Universidad Autónoma de Baja California coordinación de servicios estudiantiles y gestión escolar

DR. FELIPE CUAMEA VEVÁZQUEZ SECRETARIO GENERAL DE LA UABC PRESENTE.-



En relación a la Convocatoria de Incorporación de Estudios que esta Universidad publicó el día 13 de septiembre del año en curso en los periódicos de la localidad, adjunto al presente, remito a usted expedientes de Escuelas e Institutos, que solicitaron su incorporación, para que sean turnados a la Comisión que corresponda, para su inclusión en la próxima Sesión del Consejo Universitario, los cuales se relacionan a continuación.

NIVEL LICENCIATURA

UNIDAD ACADE	MICA	fer in	PROGRAMA DE ESTUDIOS	MUNICIPIO
CENTRO	DE	ENSEÑANDA:	LIC. EDUCACIÓN	TIJUANA
MONTESSORI			PREESCOLAR Y PRIMARIA	
	1 12		MONTESSORI	
	R JUANA		LICENCIADO (EN	TIJUANA
CRUZ		新安山 · 中	ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	

NIVEL POSGRADO

	INSTITUTO DE SERVICIOS DE SALUD		A. A. S.	MEDICINA INTEGRADA	MEXICALI	
		S-1		MITOLOTON IN LEGIZATION	IVIENIOALI	
	DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA	3.	78			
	DEL EGIADO DE BAJA CALIFORNIA	3 1	. •	MEDICINA DE URGENCIAS		•
	그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그	31.	3"	mesicing and processors		
		.] :	: <u> </u>	URGENCIAS MÉDICO		
- 1	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	- 1 · ·	. •	UNGENCIAS MEDICO		
i		11	£			
		11 16	ij	QUIRÚRGICAS		
			7	CO.1 (C) (C) (C)		

Sin otro particular por el momento, reitero a usted la seguridad de mi atenta y distinguida consideración.

Mexicali, Baja California, 18 de Septiembre de 2009 "POR LA REALIZATION PLENA DEL HOMBRE" COPRINTOR

DR. DANIEL OCTAVIO VALDEZ DELGADILLO

UMIVERSIDAD AUTONOMA DE BAJA CALIFORNIA



COORDINACION DE CERVICIOS ESTUDIANTILES 7 GESTION ESCOLAR

c.c.p. expediente c.c.p. minutario DOVD/DCA*lety⊕ DI-N4-001 Rev.00 UNIVERSIDAD AUTONOMA
DE BAJA CALIFORNIA

ECIBIO
SEP 18 2009

ECIBIO
SECRETARIA GENERAL



ENTIDAD: INSTITUTO DE SERVICIOS DE SALUD DEL ESTADO DE BAJA

CALIFORNIA.

SECCION: OFICINA DEL TITULAR.

NUMERO DE OFICIO:

EXPEDIENTE:

000861

Mexicali, B.C. 18 de septiembre de 2009

DR. GABRIEL ESTRELLA VALENZUELA RECTOR DE LA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BAJA CALIFORNIA PRESENTE

Con la finalidad de darle a nuestros Programas de Especialidad el Aval Universitario que requieren, por este conducto solicitamos su apoyo para que se nos otorgue la incorporación a la Institución que usted dignamente representa; hacemos esta solicitud para los siguientes programas:

- -Medicina Integrada
- -Medicina de Urgencias
- -Urgencias Médico Quirúrgicas

Anexamos a esta solicitud, de acuerdo a la reglamentación de la U.A.B.C., los siguientes documentos: Programas Operativos de cada Curso y Diagnostico Situacional en donde se describen instalaciones y planta docente.

Agradecemos de antemano infinitamente su apoyo y aprovecho la ocasión para enviarle un cordial saludo.

ATENTAMENTE

DR. JOSE GUADALUPE BUSTAMANTE MORENO SECRETARIO DE SALUD Y DIRECTOR GENERAL DEL ISESALUD DEL EDO DE B.C.

C.c.p. Dr. Oscar German Prado Aréchiga. Subdirector General de Salud

C.c.p. Dr. Martin Fco. Montano Gmez.- Coordinador de Posgrado e Investigación de Rectoria

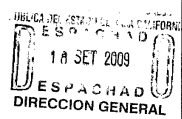
C.c.p. Dr. Ismael Ávila Iñiguez. Director de Enseñanza y Vinculación

C.c.p. Dra. Julia Estrada Guzmán. Directora de la Facultad de Medicina de Mexicali

C.c.p. Dr. Caleb Cienfuegos Rascon.- Director del Hosp. General de Mexicali.

C.c.p. Minutario







SUBSECRETARIA DE INNOVACIÓN Y CALIDAD DIRECCION GENERAL CALIDAD Y EDUCACION EN SÀLUD DIRECCIÓN DE REGULACIÓN Y ADECUACION NORMATIVA

DEPARTAMENTO DE ESPECIALIDADES MÉDICAS

DIAGNOSTICO SITUACIONAL 2009

DIAGNOSTICO STRUACIONAL 2008 CINTIDADES MÉDICAS, SEDES, SUBSEDES Y DE ROMACION RURAYL, RECEPHORAS DE RESIDENMES

LOCALIDAD:	MEXICALI	
MUNICIPIO: M	EXICALI	
ESTADO: BAJ	A CALIFORNIA	
UNIDAD MEDIC	A: HOSPITAL	GENERAL DE MEXICAL

1.- IDENTIFICACION

1.1. NOMBRE DE LA UNIDAD MÉDICA. HOSPITAL GENERAL DE MEXICALI						
1.2. CATEGORIA ACTUAL . HOSPITAL DE SEGUNDO NIVEL						
SEDE	SEDE SUBSEDE ROTACION RURAL					
PROPUESTO PAR	RA: SEDE					
1.3 DOMICILIO: C	ALLE DEL HOSPITAL S/N	CENTRO CIVICO				
TELEFONO 5 56 11 23 AL 26						
ESTADO: BAJA CALIFORNIA LOCALIDAD MEXICALI						
MUNICIPIO: MEXICALI C.P. 21000						

2.- AUTORIDADES

2.1. NOMBRE DEL DIRECTOR	DR CALEB CIENFUEGOS RASCON
TELEFONO (S)	556 11 23 EXT 104
2.2. NOMBRE DEL JEFE DE ENSEÑANZA:	ALEJANDRO BALLESTEROS SALAZAR
TELEFONO (S)	556 11 23 EXT 125
CORREO ELECTRONICO	Ballesteros_dr@hotmail.com

3.- ORGANIGRAMA (ANEXARLO)

4.- POBLACION.

POBLACION DEL AREA DE INFLUENCIA	POBLACION ABIERTA Y 70,000 FAM
	DEL SEGURO POPULAR.

5.- TIPO DE HOSPITAL.

	SI	NO
HOSPITAL GENERAL	Х	
HOSPITAL DE ESPECIALIDAD		X
CUAL (ES)		

^(*) EN CASO DE NO SER SUFICIENTE EL ESPACIO ANEXAR LA INFORMACION EN OTRA HOJA

6.- RECURSOS HUMANOS:

PERSONAL CONTRATADO	NUMERO
1 MEDICOS ESPECIALISTAS	105
2 MEDICOS GENERALES	07
3 ENFERMERAS AUXILIARES	32
4 ENFERMERAS TITULADAS	141
5 ENFERMERAS ESPECIALISTAS	138
6 OTRO PERSONAL PROFESIONAL NO MEDICO	16
7 PERSONAL TECNICO	18
8 PERSONAL ADMINISTRATIVO	183
9 PERSONAL DE SERVICIOS GENERALES Y MANTENIMIENTO	37
10 OTRO (ESPECIFICAR)	37
TOTAL BASE	714 + contrato 186 = 900

6.2. MEDICOS POR ESPECIALIDAD Y SUBESPECIALIDAD:

NO.	ESPECIALIDAD Y SUBESPECIALIDAD	TURNO MAT.	TURNO VESP.	TURNO NOC.	SAB. DOM. Y FEST.	TOTAL
	ESPECIALIDADES			I	1 201.	l .
	ANESTESIA	7	3	4	2	16
	CIRUGIA GENERAL	9	2	2	1	14
-	GINECO OBST.	11	3	3	2	19
	MEDICINA INTERNA	4	1	0	1	6
	PEDIATRIA	6	2	5	1	14
	URGENCIAS	1	1	0	0	2
	PATOLOGIA	1	0	0	0	1
	RADIOLOGIA	2	0	0	0	2
	EPIDEMIOLOGIA	1	0	0	0	1
	MICROBIOLOGIA	1	0	0	Ö	i
	MICKOBIOLOGIA	I				76
	SUBESPECIALIDAD					
	ANESTESIA		 			
	ANEST. PEDIATRICA	1	0	0	0	1
	CARDIOVASCULAR	1	ŏ	ŏ	Ŏ	i
	CLINICA DEL DOLOR	1	0	Ö	Ö	i
	OLINION DEL DOLON	•				,
						3
	CIRUGIA.					
1	CARDIOVASCULAR	1	0	0	0	1
1	OFTALMOLOGIA	1	2	0	0	3
-	ONCOLOGICA QX.	1	0	0	0	1
	OTORRINO ADULTO	1	0	0	0	1
	NEUROCIRUGIA	2	0	0	0	2
	PROCTOLOGIA	1	0	0	0	1
	TRAUMA Y ORTOP.	2	1	0	1	4
	UROLOGIA	2	0	0	0	2
						15
	MEDICINA INTERNA					
	CARDIOLOGOS	1	0	1	0	1
	DERMATOLOGIA	1	0	0	. 0	1
	ENDROCRINO	1	0	0	0	1
	GASTROENT.	1	0	0	0	1
	INFECTOLOGO	0	1	0	0	1
	NEUROLOGO	1	0	0	0	1
	ONCOLOGIA MED.	1	0	0	0	1
]	REUMATOLOGIA	1	0	0	0	1
						8
	PEDIATRIA					
	CIRUGIA PED.	0	1	0	0	1
	INFECTOLOGIA PED.	1	0	0	0	1
	HEMATOLOGO PED.	1	0	0	0	1
	NEONATOLOGO	1	0	0	0	1
	NEUROLOGO PED.	1	0	0	0	1
	ONCOLOGO PED	1	0	0	0	1
	OTORRINO PED	1	0	0	0	1
	T. INTENS. PED.	1	0	0	Ö	1
					<u> </u>	8

7.- ENSEÑANZA:

CURSOS DE ESPECIALIZACION QUE	INST. DE EDUC. SUP. QUE RECONOCE	CURSOS DE ESPECIALIZACION	INST. DE EDUC. SUP. QUE RECONOCE
SE IMPARTEN	LOS ESTUDIOS	QUE SE IMPARTEN	LOS ESTUDIOS
ANESTESIA	UABC		
CIRUGIA GENERAL	UABC		
GINECOLOGIA OBST.	UABC		
MEDICINA INTERNA	UABC		
MEDICINA INTEGRADA	UABC PEND		
PEDIATRIA	UABC		
URGENCIAS	UABC PEND.	·	
	-		
	UELOIENTE EL EODAOIO	ANEVARIA INFORMAC	NON EN OTRA UO IA

(*) EN CASO DE NO SER SUFICIENTE EL ESPACIO ANEXAR LA INFORMACION EN OTRA HOJA

7.2. AULAS Y AUDITORIOS						
TIPO	NUMERO	CAPACIDAD	EQUIPO (NUMERO)			
		TOTAL	SILLAS	BUTACA	PIZARRO	PANTALL
				S	N_	Α
AULAS	1	22	15	0	2	1
AUDITORIOS	1	107	5	102	0	0
SALA DE	0	0				
SEMINARIOS						
OTRAS	0					
(ESPECIFICAR)						}

7.3 BIBLIOHEMERO		
	SI	NO
CUENTA LA UNIDAD CON BIBLIOHEMEROTECA	X	

EN CASO AFIRMATIVO CONTESTE LO SIGUIENTE

SALA DE CONSULTA, ESPACIO EN M2		
HORARIO DE ATENCIÓN: 7 a 19 HRS		
AREA DE ANAQUELES	X	
AREA DE CONTROL O ENCARGADO	Х	
ACTA CONSTITUTIVA DEL COMITÉ DE BIBLIOTECAS		X
REGLAMENTO DE BIBLIOTECAS	X	
INTEGRANTES DEL COMITÉ DE BIBLIOTECAS		X
ACTAS DE REUNION DEL COMITÉ DE BIBLIOTECAS		X

NUMERO

TOTAL DE TITULOS DE LIBROS ACTUALES (TRES AÑOS ATRÁS)	20
TOTAL DE SUBSCRIPCIONES A REVISTAS INDEXADAS	0
TOTAL DE REVISTAS INDEXADAS (TRES AÑOS ATRÁS)	0
MEDLINE	0
INTERNET	SI
OTROS (ESPECIFICAR)	0

7.4 FOTOCOPIADO.

NUMERO	
--------	--

ACTA CONSTITUTIVA DEL COMITÉ DE BIBLIOTECAS	0
PROMEDIO DE FOTOCOPIAS POR RESIDENTE AL MES	200

7.5 EQUIPO DIDÁCTICO.

EQUIPO DIDÁCTICO FUNCIONANDO	NUMERO
PROYECTORES DE DIAPOSITIVAS	1
PROYECTORES DE CINE	0
PROYECTORES DE ACETATOS	0
PROYECTORES DE CUERPOS OPACOS	0
TELEVISORES	1
VIDEOCÁMARAS	1
VIDEOCASSETERAS	1
COMPUTADORAS (ÚNICAMENTE ENSEÑANZA)	12
ANTENA PARABOLICA	0
CABLE	0
PANTALLAS	1
CAMARAS FOTOGRAFICAS	1
PORTA-ROTAFOLIOS	1
OTROS (ESPECIFIQUE)	0

7.6 AREAS DE DESCAN	ISO EXCLUSIVAMEN	ITE PARA F	RESIDENTES (NUMERO)
HOMBRES (AREAS):	CAMAS TOTALES	12	SANITARIO SI
MUJERES (AREAS)	CAMAS TOTALES	8	SANITARIO SI

7.7 COMEDOR

	SI	NO
PROPIO	SI	
SUBROGADO		Х
AREA SUFICIENTE	SI	
HORARIO ESPECIFICO PARA RESIDENTES	SI	

7.8 ALIMENTACION

CALIDAD	BUENA: SI	DEFICIENTE:
HIGIENE:	ADECUADA SI	INADECUADA:

7.9 TOTAL DE RESIDENTES POR ESPECIALIDAD:

ESPECIALIDAD (*)	R-1	R-2	R-3	R-4	R-5	R-6	TOTAL
ANESTESIA	3	3	3	-			9
CIRUGIA	4	3	3	1			11
GINECOLOGIA	5	4	2	5			16
MEDICINA INTERNA	4	2	2	3			11
MEDICINA INTEGRADA	3	2	-	-			5
PEDIATRIA	4	3	1	-			8
URGENCIAS	4	-	-				4
	27	17	11	9			64
			ļ				
TOTAL	ļ,						

(*) EN CASO DE NO SER SUFICIENTE EL ESPACIO ANEXAR LA INFORMACION EN OTRA HOJA

7.10 COMITÉ DE BECAS

CUENTA EL HOSPITAL CON COMITÉ DE BECAS	NO	
ACTA CONSTITUTIVA DEL COMITÉ DE BECAS	NO.	
REGLAMENTO DE BECAS	NO	
ACTAS DE REUNION DEL COMITÉ DE BECAS	NO	
COMPROBANTES DE BECAS OTORGADAS	NO	

7.11 NACIONALIDAD DE LOS RESIDENTES	NUMERO
MEXICANOS	64
EXTRANJEROS	0

7.12 INFORMACION SOBRE LOS PROFESORES

NOMBRE	CURS	TITULA	ADJUNT	INVITAD	ULTIMO	HORAS	ANTIGÜEDA	ESTUDIO	RECONOCIMIENT	CERTIFICA
DEL	0	R	0	0	GRADO	PARA LA	D LABORAL	SDE	0	DO POR
PROFES					ACADEMIC	DOCENCI	COMO	DOCENCI	UNIVERSITARIO	EL
OR					<u> </u>	Α	PROFESOR	· A		CONSEJO
LOPEZ GLZ	ANESTE	Х			ESP. ANEST.	8	1	NO	SI	SI
MARCO A. RAMIREZ	SIA		<u>.</u>		ESP. ANEST		4	NO	01	01
BOLAÑOS IVAN	SIA		Х		ESP. ANEST	4	1	NO	St	SI
CASTRE-	ANESTE			X	ESP. ANEST.	2	1	NO	SI	SI
JON MTZ ANGEL	SIA				TERAPIA INTENSIVA.	~				
NUNEZ AGUILAR ROBERTO	ANESTE SIA			X	FISIOLOGO	2	10	SI	SI	-
GARCIA	CIRUGIA	X			CIRUGIA	8	5	NO	SI	_
FLORES ELIAS	Jan Com	^			GENERAL		3		31	-
SOTO LOPEZ ALVARO	CIRUGIA		Х		CIRUGIA GENERAL	8	14	NO	SI	-
AVENDAÑ O REYES MANUEL	MED. INTERN A	X			MEDICINA INTERNA. ENDOSCOPIA	8	14	SI	SI	SI
GLZ SAR- MIENTO JOSE A.	MED. INTERN A		Х		MEDICINA INTERNA	8	2	NO	SI	SI
GASTELUM ARMENTA ALMA ROS	MED. INTEGR ADA	X			MEDICINA INTERNA	8	2	NO	SI	SI
MONTAÑEZ HINOJOSA MARINA	GINECO OBST.	X			GINECOOBST.	2	2	NO	SI	-
ZAMORA PALACIOS JORGE	GINECO OBST.		Х		GINECOOBST.	5	10	NO	SI	-
ROJAS SERRATO	GINECO OBST.		X		GINECO OBT.	5	14	NO	SI	SI

								<u> </u>	01	-61
MARTIN TAMAYO DANIEL	PEDIAT RIA	X			ESP. PEDIATRIA TERAPIA INT.	8	1	NO	SI	SI
MENCHAC	PEDIAT RIA		Х		ESP. PEDIATRIA	8	11	NO	SI 	-
SORIA RDZ CARMEN	PEDIAT RIA			X	PEDIATRA, INFECTOLOG A, M.C.	4	8	NO	SI	SI
BORBON GLZ GABRIEL	URGEN CIAS MEDICA	х			URGENCIOLO GO	7	1	NO	SI	SI
DUEÑAS MADRIGAL MARIO	URGEN CIAS MEDICA		Х		URGENCIOLO GO	8	1	NO	SI	SI

7.13 TOTAL DE RESIDENTES DEL ULTIMO AÑO DE LAS ESPECIALIDADES: 13

7.14 ACTIVIDADES DE INVESTIGACION. ANOTAR NÚMERO DE PROTOCOLOS

PROTOCOLOS (AÑO ANTERIOR)	PROGRAMADO S	EN DESARROLLO	TERMINADOS	PRESENTACIO N EN CONGRESOS	PUBLICADOS
POR RESIDENTES (TESIS)	60	13	0	0	0
POR PERSONAL DE BASE					
TOTAL:					

7.15 PERIODICIDAD DE LAS SESIONES POR SERVICIO

SERVICIO	TIPO DE SESION	PERIODICIDAD
ANESTESIA.	TEORIA CURSO DE ANEST.	LUNES A JUEVES.
	BIBLIOGRAFIA.	VIERNES.
	GENERAL DE HOSPITAL.	SEMANAL.
	ANATOMOPATOLOGICA.	QUINCENAL.
CIRUGIA.	TEORIA CURSO DE CIRUGIA.	LUNES A JUEVES.
	BIBLIOGRAFICA.	VIERNES.
	GENERAL DE HOSPITAL.	SEMANAL.
	ANATOMOPATOLOGICA	QUNCENAL
GINECOLOGIA.	TEORIA CURSO DE GINECO.	LUNES A JUEVES.
	BIBLIOGRAFIA.	VIERNES.
	GENERAL DE HOSPITAL.	SEMANAL.
	ANATOMOPATOLOGICA.	QUINCENAL.
MEDICINA INTERNA	TEORIA CURSO DE MED. INT.	LUNES ,MARTES, MIERCOLES.
	BIBLIOGRAFICA.	JUEVES.
	GENERAL DE HOSPITAL.	SEMANAL.
	ANATOMOPATOLOGICA.	QUINCENAL.
MEDICINA INTEGRADA.	TEORIA DE CURSO MED. INT.	LUNES, MARTES, MIERCOLES.
	BIBLIOGRAFICA.	JUEVES.
	GENERAL DE HOSPITAL	SEMANAL
	ANATOMOPATOLOGICA.	QUINCENAL.
PEDIATRIA.	TEORIA DE CURSO PED.	LUNES A JUEVES.
	BIBLIOGRAFICA.	VIERNES.
	GENERAL DE HOSPITAL.	SEMANAL.
	ANATOMOPATOLOGICA	QUINCENAL
URGENCIAS MEDICAS.	TEORIA DEL CURSO DE URG.	LUNES A JUEVES. VIERNES.
	BIBLIOGRAFICA.	SEMANAL.
1	GENERAL DE HOSPITAL.	QUINCENAL.
	ANATOMOPATOLOGICA.	QUINCENAL.

(*) EN CASO DE NO SER SUFICIENTE EL ESPACIO ANEXAR LA INFORMACION EN OTRA HOJA

Medicina interna.	7		
Medicina interna	2	4	5
•	Compartido.	2	1
Cardiología.	Compartido.	2	1 1
Dermatología.	Compartido.		1 : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
Endocrinología.	1 1	2	1 1
Infectología.	1 1	2	5
Neumología.	1	4	5
Neurología.	Compartido.	2	5
Reumatología.	1	4	5
ONCOLOGIA MÉDICA.	2		
	1		
Consulta oncológica medica.	1 1		
Quimioterapia.	1		
	İ		
PEDIATRIA.	1	8	5
Pediatría general.	1 1	4	5
Infectologia.	Compartido.	i i	2
		1	2
Neurología.	Compartido.	•	1
Oncológia pediátrica	Compartido.	1	1
Cirugía pediátrica.	compartido	1	1
	İ		
CURACIONES.	1	8	5
	1	2	5
HEMATOLOGIA			5
INT. TEMPRANA.	11	4	
LACTANCIA MATERNA.	1	6	5
PLANIFICACION FAMILIAR.	1	6	5
ODONTOLOGIA.	1	8	7
SALUD MENTAL.			
¥	COMPARTIDO	4	5
PSIQUIATRIA		4	5
PSICOLOGIA	COMPARTIDO	-	5
VIOLENCIA FAMILIAR.	COMPARTIDO	4	
VACUNAS.	1	8	7
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
			<u> </u>
			T
	<u> </u>	 	
		 	
		i	
		,	
			<u> </u>
		<u> </u>	
			
		 	
		-	-
			1

TOTAL	160	180	77.04	

9.3 QUIROFANOS

ESPECIALIDADES	No. DE QUIROFANOS
Cirugía general	4
Gineco obstetricia.	5
OTAL	
OTAL	<u> </u>

^(*) EN CASO DE NO SER SUFICIENTE EL ESPACIO ANEXAR LA INFORMACION EN OTRA HOJA

9.4 CIRUGIAS, PARTOS Y ANESTESIAS (AÑO ANTERIOR)

NUMERO

TOTAL DE INTERVENCIONES QUIRURGICAS	7561
% CIRUGIA AMBULATORIA	516
PARTOS ATENDIDOS	4482
CESAREAS REALIZADAS	1700
ACTOS ANESTESICOS PROPORCIONADOS	6490

EQUIPOS FUNCIONANDO USO EXCLUSIVO DGES NUMERO MESAS ORTOPEDICAS ESPECIALIZADAS 0 CAMA CON TRACCION
FERULA DE MOVILIZACION PASIVA 2 0 MICROCIRUGIA 0 GASOMETRIA MONITORES CARDIOPULMONARES 10 VENTILADORES 10 **NEBULIZADORES** 12 **DESFRIBILADORES** 8 MAQUINAS DE ANESTESIA 9 CARDIOSCOPIOS 0 OXIMETROS DE PULSO 12 **CAPNOGRAFOS** 3 ANALIZADORES DE GASES RESPIRATORIOS OTROS: MASTOGRAFO 1

(*) EN CASO DE NO SER SUFICIENTE EL ESPACIO ANEXAR LA INFORMACION EN OTRA HOJA

10.4 SALAS DE REHABILITACION

	NUMERO
FUNCIONANDO	Ö
SIN FUNCIONAR	

10.5 ANATOMIA PATOLOGICA (AÑO ANTERIOR)

CARLES .		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
1017	v١	NO	· I
1011	^;	1401	

EVENTOS	NUMERO
DEFUNCIONES EN ADULTOS	336
DEFUNCIONES EN MENORES	86
NECROPSIAS EN ADULTOS	10
NECROPSIAS EN MENORES	3
ESTUDIOS HISTOPATOLOGICOS	2928
ESTUDIOS CITOPATOLOGICOS	895
ESTUDIOS TRANSOPERATORIOS	8
No. DE ANATOMOPATOLOGOS	1

11. COMITÉS CON QUE CUENTA EL HOSPITAL

COMITES	NUMERO
BECAS	0
BIBLIOTECAS	0
ENSEÑANZA	0
INVESTIGACION	1
MORBILIDAD	1
MORTALIDAD	1
INFECCIONES	1
EXPEDIENTE CLINICO	1
BIOETICA	1
TEJIDOS	0
AUDITORIA MEDICA	0
OTROS:	

HOSPITAL:

13. MORBILIDAD HOSPITALARIA, DIEZ PRIMERAS CAUSAS (AÑO ANTERIOR)

LUGAR	C.I.E.	CAUSA		TASA*
		TOTAL	12865	100
1	161	PARTO UNICO ESPONTANEO	4353	33.8
2	160	CAUSAS OBTETRICAS DIRECTAS (excepto aborto)	1768	13.7
3	159	ABORTO	734	5.7
4	166	TRAUMATISMOS ENVENENAMIENTOS Y ALGUNAS OTRAS CONSECUENCIAS DE CAUSAS EXTERNAS	697	5.4
5	163	CIERTAS AFECCIONES DEL PERIODO PERINATAL	603	4.7
6	126	COLELITIASIS, COLECISTITIS	378	2.9
7	166 A	FRACTURAS	325	2.5
8	119	ENFERMEDADES DEL APENDICE	324	2.5
9	049	TUMORES MALIGNOS	302	2.3
10	061	DIABETES MELLITUS	266	2.1
;				
:				

HOSPITAL:

13B. MORBILIDAD POR ESPECIALIDAD, DIEZ PRIMERAS CAUSAS (AÑO ANTERIOR) MEDICINA INTERNA.

LUGAR	C,I,E.	CAUSA	TASA*
1 1	061	DIABETES MELLITUS	10
2	098	ENFERMEDADES CARDIOVASCULARES	9.8
3	097	ENFERMEDADES DEL CORAZON	9.5
4	105	IINFLUENZA Y NEUMONIA.	7.3
5	049	TUMORES MALIGNOS.	5.3
6	125	ENFERMEDADES DEL HIGADO	5.1
7	097C	ENFERMEDADES ISQUEMICAS DEL CORAZON	50
8	002	TUBERCULOSIS PULMONAR	3.1
9	113	ENFERMEDADES PULMONARES	3.1
,	113	OBSTRUCTIVAS CRONICAS.	3.1
10	139	INSUFICIENCIA RENAL	3.0
	•		

HOSPITAL: GENERAL DE MEXICALI.

13B. MORBILIDAD, DIEZ PRIMERAS CAUSAS (AÑO ANTERIOR) CIRUGIA

LUGAR	C.I.E.	CAUSA	TASA*
1	166	TRAUMATISMOS, ENVENENAMIENTOS Y ALGUNAS OTRAS CONSECUENCIAS DECAUSAS EXTERNAS.	25.1
2	126	COLECISTITIS Y COLELITIAISIS	17.4
3	166A	FRACTURAS	11.8
4	119	ENFERMEDADES DEL APENDICE	9.8
5	120	HERNIA DE CAVIDAD ABDOMINAL	7.7
6	061	DIABETES MELLITUS	5.2
7	049	TUMORES MALIGNOS	3.7
8	127	PANCREATITIS AGUDA Y OTRAS ENFERMEDADES DEL PANCREAS.	2.7
9	128	INFECCIONES DE LA PIEL Y DEL TEJIDO CELULAR SUBCUTANEO	2.2
10	49M	TUMOR MALIGNO DE MAMA	1.2
	H		
`			

HOSPITAL: GENERAL DE MEXICALI

13B. MORBILIDAD POR ESPECIALIDAD, DIEZ PRIMERAS CAUSAS (AÑO ANTERIOR) GINECOOBSTETRICIA.

LUGAR	C.I.E.	CAUSA	TASA*
1	161	PARTO UNICO ESPONTANEO (SOLO MORBILIDAD)	58.4
2	160	CAUSAS OBSTETRICAS DIRECTAS (EXCEPTO ABORTO)	24.2
3	159	ABORTO	9.9
4	053	LEIOMIOMA UTERINO	1.0
5	178	ATENCION PARA LA ANTICONCEPCION	0.9
6	183	ATENCION Y EXAMEN DEL POSTPARTO	0.7
7	165	MALFORMACIONES CONGENITAS, DEFORMI DADES Y ANOMALIAS CROMOSOMICAS.	0.4
8	153	TRASTORNOS NO INFLAMATORIOS DEL OVARIO, DE LA TROMPA DE FALOPIO Y DEL LIGAMENTO ANCHO.	0.3
9	049	TUMORES MALIGNOS	0.3
10	049	TUMOR MALIGNO DEL CUELLO UTERINO	0.2

HOSPITAL: GENERAL DE MEXICALI

13B. MORBILIDAD POR ESPECIALIDAD, DIEZ PRIMERAS CAUSAS (AÑO ANTERIOR) PEDIATRIA.

LUGAR	C.I.E.	CAUSA	TASA*
1	163	CIERTAS AFECCIONES ORIGINADAS EN EL PERIODO PERINATAL.	44.3
2	163 1	DIFICULTAD RESPIRATORIA DEL RECIEN NA- CIDO Y OTROS TRASTORNOS REPIRATORIOS DEL PERIODO PERINATAL.	12.5
3	119	ENFERMEDADES DEL APENDICE	9.8
4	166	TRAUMATISMOS ENVENENAMIENTOS Y ALGUNAS OTRAS CONSECUENCIAS DE CAUSAS EXTERNAS.	8.6
5	163 C	CRECIMIENTO FETAL LENTO, DESNUTRICION FETAL Y TRASTORNOS RELACIONADOS CON LA GESTACION CORTA Y EL BAJO PESO AL NACER	7.3
6	105	INFLUENZA Y NEUMONIA	6.8
7	049	TUMORES MALIGNOS	5.2
8	166 A	FRACTURAS	3.4
9	049 4	LEUCEMIAS	3.2
10	165	MALFORMACIONES CONGENITAS, DEFORMI- DADES Y ANOMALIAS CROMOSOMICAS.	3.1

HOSPITAL:

14B. MORTALIDAD POR ESPECIALIDAD, DIEZ PRIMERAS CAUSAS (AÑO ANTERIOR)

LUGAR	C.I.E.	CAUSA			TASA*		
		TOTAL	398	% 100	DS 3.9	cs	
ŀ		TOTAL	390	100	3.9		
1	061	DIABETES MELLITUS	42	10.6	.32	.01	
2	049	TUMORES MALIGNOS	35	8.8	.27	.009	
3	098	ENFERMEDADES CEREBROVASCULARES	32	8.0	.24	.008	
4	125	ENFERMEDADES DEL HIGADO	30	7.5	.23	.008	
1	-						
5	163 -	CIERTAS AFECCIONES EN EL PERIODO PERINATAL	29	7.3	.22	.007	
1							
6	105	INFLUENZA Y NEUMONIA	28	7.0	.21	.007	
7	015	SEPTICEMIA	20	5.0	.15	.005	
8	139	INSUFICIENCIA RENAL	17	4.3	.13	.004	
9	125	ENFERMEDAD ALCOHOLICA DEL HIGADO	16	4.0	.12	.004	
10	097	ENFERMEDADES DEL CORAZON	16	4.0	.12	.04	
1							
			;				
			:				
		TASA X 100					
		% = PORCENTAJE					
		, side in the same of the same					
		DS = TASA CON FORMULA DEL INSTRUC- Mortalidad tota		dad total			
		TIVO DEL DIAGNOSTICO SITUACIONA	L. =	Sobre x 100 Total Egresos Hosp.			
			Total Egresos Hosp		φ.		
		<u> </u>					
		CS = TASA OBTENIDA CON LA FORMULA D COBERTURA DE ATENCION.)E =		dad total	100	
					bre x . De atn .	100	
		Cobertura de atención: 369,847 es el 40.7% de la población de Mexicali (908,724)			CODOIC DO MII.		
	<u></u>	(333) - 7					

HOSPITAL:

14B. MORTALIDAD POR ESPECIALIDAD, DIEZ PRIMERAS CAUSAS (AÑO ANTERIOR) MEDICINA INTERNA

LUGAR	C.I.E.	CAUSA			TASA*	
				%	DS	CS
		TOTAL	282	100	2.19	.07
1	061	DIABETES MELLITUS	34	12.1	.26	.009
2	125	ENFERMEDADES DEL HIGADO	29	10.3	.22	.007
3	098	ENFERMEDADES CEREBRO VASCULARES	27	9.6	.20	.007
4	049	TUMORES MALIGNOS	25	8.9	.19	.006
5	105	INFLIENZA NEUMONIA	22	7.8	.17	.005
6	125A	ENFERMEDAD ALCOHOLICA DEL HIGADO	16	5.7	.12	.004
7	037	ENFERMEDAD POR VIRUS DE LA INMUNO- DEFICIENCIA HUMANA (SIDA)	14	5.0	.10	.003
8	002	TUBERCULOSIS PULMONAR	13	4.6	.10	.003
9	139	INSUFICIENCIA RENAL	13	4,6	.10	.003
10	097	ENFERMEDADES DEL CORAZON	12	4.3	.09	.003
	·					

HOSPITAL: GENERAL DE MEXICALI

14B. MORTALIDAD POR ESPECIALIDAD, DIEZ PRIMERAS CAUSAS (AÑO ANTERIOR) CIRUGIA

LUGAR	C.I.E.	CAUSA			TASA	*
				%	DS	cs
		TOTAL	49	100	.38	.01
1	061	DIABETES MELLITUS	8	16.3	.06	.002
1						
2	015	SEPTISEMIA	7	14.3	.05	.001
3	049	TUMORES MALIGNOS	7	14.3	.05	.001
4	098	ENF. CEREBROVASCULARES	3	6.1	.02	.0008
5	105	INFLUENZA Y NEUMONIA	3	6.1	.02	.0008
6	122	ILEO PARALITICO Y OBSTRUCCION INTES- NAL SIN HERNIA	2	4.1	.01	.0005
7	167	ACCIDENTES	2	4.1	.01	.0005
8	101	FLEBITIS, TROMBOFLEBITIS, EMBOLIAS Y TROMBOSIS VENOSA.	1	2.0	.007	.0002
9	118	ULCERA GASTRICA Y DUODENAL	1	2.0	.007	.0002
10	119	ENFERMEDADES DEL APENDICE	1	2.0	.007	.0002
ļ						
i						
1						
		H H				

HOSPITAL: GENERAL DE MEXICALI.

14B. MORTALIDAD POR ESPECIALIDAD, DIEZ PRIMERAS CAUSAS (AÑO ANTERIOR) GINECOOBSTETRICIA

LUGAR	C.1.E.	CAUSA TASA*		\ *		
		TOTAL	4	% 100	DS .03	CS .001
1	998	EMBARAZO PARTO Y PUERPERIO FISIOLOGICO	1	25	.007	.0002
2	098	ENFERMEDAD CEREBRO VASCULARES ¿	1	25	.007	.0002
3	139	INSUFICIENCIA RENAL ¿	1	25	.007	.0002
4	999	LAS DEMAS CAUSAS	1	25	.007	.0002
5						
6						
7						
8						
9						
10						
			'	ļ		
						į
	<u> </u>					

HOSPITAL: GENERAL DE MEXICALI

14B. MORTALIDAD POR ESPECIALIDAD, DIEZ PRIMERAS CAUSAS (AÑO ANTERIOR) PEDIATRIA

LUGAR	C.I.E.	CAUSA			TASA	*
				%	DS	CS
		TOTAL	63	100	.48	.017
1	163	CIERTAS AFECCIONES ORIGINADAS EN EL PERIODO PERINARAL.	46	46.0	.35	.012
2	163F	ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y PARA- SITARIAS CONGENITAS	10	15.9	.07	.002
3	015	SEPTICEMIA	4	6.3	.03	.001
4	097	ENFERMEDADES DEL CORAZON	4	6.3	.03	.001
5	. 09 7 D	ENFERMEDADES DE LA CIRCULACION PULMONAR Y OTRAS ENFERMEDADES DEL CORAZON	4	6.3	.03	.001
6	049	TUMORES MALIGNOS	3	4.8	.02	.0008
7	105	INFLUENZA Y NEUMONIA	3	4.8	.02	.0008
8	0494	LEUCEMIAS	2	3.2	.015	.0005
9	139	INSUFICIENCIA RENAL	2	3.2	.015	.0005
10	076	MENINGITIS	1	1.6	.007	.0002
]						

REESTRUCTURAC	CION O CAMBIO DE ORGANIZACIÓN	
F	RESUMEN	
·		
1		

NUEVOS PROYECTOS APROBADOS PARA EL AÑO ACTUAL O SIGUIENTE

J	INCREMENTO DE EQUIPO E INSTRUMENTAL
	RESUMEN:
	1 AMPLIACION DEL SERVICIO DE URGENCIAS Y EQUIPAMIENTO DE CAMAS, MONITORES, CARROS ROJOS CUBUCULO DE CHOQUE, DOS AILADOS PARA PACIENTES INFECTOCONTAGIOSOS.
	2CONSTRUCCION DEL DEPARTAMENTO DE RADIOLOGIA, CON ACONDICIONAMIENTO DEL AREA ACTUAL MÁS UNA AREA CORRESPONDIENTE PARA TOMOGRAFIA COMPUTADA, Y EQUIPO DE RAYOS X DE NUEVA ADQUISICION.
	3CONTRUCCION DEL AREA DE CENTRAL DE AQUIPOS Y SERVICIOS ANEXO AL SERVICIO DE QUIROFANOS SE DOTARA DE INTRUMENTAL NUEVO PARA ALGUNAS ESPECIALIDADES, ESTERILIZADORES NUEVOS.
	4CONSTRUCCION DE LA UIDAD DE TERAPIA INTENSIVA CON EQUIPAMIENTO DE MONITORES, VENTILADORES NUEVOS.
	5REACONDICIONAMIENTO DEL AREA DE BIBLIOTECA PARA AUMENTAR EL NÚMERO DE COMPUTADORAS AL SERVICIO DE LOS EDUCANDOS, ADEMAS SE INTEGRARA EL SERVICIO DE INTERNET INALAMBRICO PARA QUE PUEDA SER CONSULTADO EN CUALQUIER AREA DEL HOSPITAL LAS 24 HRS DEL DIA.

SUBSECRETARIA DE INNOVACIÓN Y CALIDAD DIRECCION GENERAL CALIDAD Y EDUCACION EN SALUD DIRECCIÓN DE REGULACIÓN Y ADECUACION NORMATIVA

DEPARTAMENTO DE ESPECIALIDADES MÉDICAS

DAGNOSTICO-STRVACIONAL 2009 LICHTOANDES MÉDICAS, SEDES SUBSEDES Y DERION ACION RURAU, RECHENORAS DE RESIDENTES.

UNIDAD MÉDICA: <u>HOSPITAL GENERAL TIJUANA</u>	_
ESTADO: BAJA CALIFORNIA	
MUNICIPIO: TIJUANA	
LOCALIDAD: TIJUANA	

1.- IDENTIFICACION

1.1. NOMBRE DE	LA UNIDAD MÉDIC	CA. HOSPITAL GENERAL TIJUANA		
1.2. CATEGORIA	ACTUAL SEGUN	NDO NIVEL		
SEDE	SUBSE	EDE ROTACION RURAL		
PROPUESTO PAR	RA: SEDE			
1.3 DOMICILIO: /	AV. CENTENARIO 1	10851. ZONA RIO TIJUANA		
	7	TELEFONO 6 84 00 78		
ESTADO: BAJA CALIFORNIA LOCALIDAD TIJUANA				
MUNICIPIO: TIJUANA C.P.				

2.- AUTORIDADES

2.1. NOMBRE DEL DIRECTOR	DR. JOSE MANUEL ROBLES BARBOSA
TELEFONO (S)	6 84 0078
2.2. NOMBRE DEL JEFE DE ENSEÑANZA:	DRA. LETICIA FALCON NORIEGA
TELEFONO (S)	6 34 26 24
CORREO ELECTRONICO	Falcon leticia@hotmail.com

3.- ORGANIGRAMA (ANEXARLO)

4.- POBLACION.

CUAL (ES)

POBLACION DEL AREA DE INFLUENCI	IA Tijuana	Tijuana	
5 TIPO DE HOSPITAL.	SI	NO	
HOSPITAL GENERAL	SI		
HOSPITAL DE ESPECIALIDAD	SI		

^(*) EN CASO DE NO SER SUFICIENTE EL ESPACIO ANEXAR LA INFORMACION EN OTRA HOJA

6.- RECURSOS HUMANOS:

PERSONAL CONTRATADO	NUMERO
1 MEDICOS ESPECIALISTAS	163
2 MEDICOS GENERALES	13
3 ENFERMERAS AUXILIARES	235
4 ENFERMERAS TITULADAS	172
5 ENFERMERAS ESPECIALISTAS	21
6 OTRO PERSONAL PROFESIONAL NO MEDICO LAB. T.S. FARM. PSIC. BIOS. DIETOLOGIA, VERIFICADORES	35
7 PERSONAL TECNICO LAB. T.S. R.X. FARM. CITOL. INHALOTERAP.	53
8 PERSONAL ADMINISTRATIVO	175
9 PERSONAL DE SERVICIOS GENERALES Y MANTENIMIENTO	123
10 OTRO (ESPECIFICAR) BASE CONT. DIETOLOGIA	39
11 ENFERMERAS JEFE DE SERVICIOS	32
TOTAL	1061

6.2. MEDICOS POR ESPECIALIDAD Y SUBESPECIALIDAD:

NO.	ESPECIALIDAD Y SUBESPECIALIDAD	TURNO MAT.	TURNO VESP.	TURNO NOC.	SAB. DOM. Y FEST.	TOTAL
	CIRUJANO GENERAL	6	3	3	2	14
	MEDICINA INTERNA	5	1	3	2	11
	PEDIATRAS	8	6	12	4	30
l	GINECO-OBSTETRAS	9	4	7	2	22
	ANESTESIOLOGOS	6	4	3	2	15
	CIRUJ. ONCOLOGO	1			_	1
	CIRUJANO ONC PED.	1				1
	CIRUJ. TORACOPULMONAR	1				<u>i</u>
	CIRUJ. MAXILOFACIAL	1				1
	CIRUJANO PLASTICO	1				1
	OTORRINOLARINGOLOGO	2				2
	OFTALMOLOGO	1	1			2
 	UROLOGO	2	•			2
	TRAUMATOLOGO	4	2		1	7
 	CIRUJ. ENDOSCOPISTA	1	<u> </u>		•	<u>;</u>
	HEMATOLOGO	2				2
	CARDIOLOGO	1				1
	CARDIOLOGO PED.	1				<u>;</u>
 	PSIQUIATRAS	1	1			2
	GASTROENTEROLOGO	1	1		-	1
	INTERNISTA GERIATRA	1				1
	NEUMOLOGO	3				3
 -	NEUROCIRUJANOS	1	1			2
	INTER. CARDIOVASCULAR	1	•			1
	OTRAS: (ANOTARLAS EN ORDEN ALFABÉTICO)					
	ANATOMOPATOLOGO	1	1			2
	CIRUJANO DENTISTA	2	1			3
	CIRUJANO PEDIATRA	2				2
	CITOLOGO	1				1
	COLOPROCTOLOGO	1				1
	MAEST. EN SALUD. PUB.	2				2
	MEDICINA FAMILIAR	2				2
	MEDICINA FISICA	3				3
	INTERN. INFECTOLOGO	1				1
	INTERN. MEDICINA CRITICA		1	1		2
	NEUROLOGO	1				1
	PATOLOGO CLINICO		1			1
	PEDIATRA INFECTOLOGO	1				1
	PED. NEONATOLOGO	1	1			2
	RADIOLOGOS	2	2			4
	URGENCIOLOGOS	2	3	4	1	10
	TOTAL	82	34	33	14	163

(*) EN CASO DE NO SER SUFICIENTE EL ESPACIO ANEXAR LA INFORMACION EN OTRA HOJA

7.- ENSEÑANZA:

CURSOS DE ESPECIALIZACION QUE SE IMPARTEN PEDIATRIA CIRUGIA ANESTESIA MEDICINA INTERNA GINECOLOGIA URGENCIAS MEDICINA INTEGRADA	INST. DE EDUC. SUP. QUE RECONOCE LOS ESTUDIOS UABC MEXICALI UABC MEXICALI UABC MEXICALI UABC MEXICALI UABC MEXICALI EN TRAMITE EN TRAMITE	CURSOS DE ESPECIALIZACION QUE SE IMPARTEN	INST. DE EDUC. SUP. QUE RECONOCE LOS ESTUDIOS
(*) EN 0400 DE NO 0550		ANEXAD LA INFORMACI	

(*) EN CASO DE NO SER SUFICIENTE EL ESPACIO ANEXAR LA INFORMACION EN OTRA HOJA

7.2. AULAS Y AUDITORIOS						
TIPO	NUMERO	CAPACIDAD	EQUIPO (NUMERO)			
		TOTAL	SILLAS	BUTACA S	PIZARRO N	PANTALL A
AULAS	5	25	25	Ĩ	5	3
AULAS SERVICIOS	6	10	10		6	
AUDITORIOS	1	92		92		1
SALA DE SEMINARIOS	1	30	30		1	
OTRAS (ESPECIFICAR)						

7.3 BIBLIOHEMEROTECA		
	SI	NO
CUENTA LA UNIDAD CON BIBLIOHEMEROTECA	SI	

EN CASO AFIRMATIVO CONTESTE LO SIGUIENTE

SALA DE CONSULTA, ESPACIO EN M2 37.5 M	12
HORARIO DE ATENCIÓN: 10 A 17 HRS	•
AREA DE ANAQUELES	14
AREA DE CONTROL O ENCARGADO	1 (no hay engargolado)
ACTA CONSTITUTIVA DEL COMITÉ DE BIBLIOTECAS	No
REGLAMENTO DE BIBLIOTECAS	Si
INTEGRANTES DEL COMITÉ DE BIBLIOTECAS	11
ACTAS DE REUNION DEL COMITÉ DE BIBLIOTECAS	Si

NUMERO

TOTAL DE TITULOS DE LIBROS ACTUALES (TRES AÑOS ATRÁS)	30 y (36 manuales
	reanimación)
TOTAL DE SUBSCRIPCIONES A REVISTAS INDEXADAS	
TOTAL DE REVISTAS INDEXADAS (TRES AÑOS ATRÁS)	41
MEDLINE	Si
INTERNET	Si (biblioteca)
OTROS (ESPECIFICAR)	Proquest, Ovid.
	En cada servicio tienen
	páginas de internet de
	consulta, como Mediline,

7.4 FOTOCOPIADO.

NUMERO

ACTA CONSTITUTIVA DEL COMITÉ DE BIBLIOTECAS	si
PROMEDIO DE FOTOCOPIAS POR RESIDENTE AL MES	200

7.5 EQUIPO DIDÁCTICO.

EQUIPO DIDÁCTICO FUNCIONANDO	NUMERO
PROYECTORES DE DIAPOSITIVAS	5
PROYECTORES DE CINE	0
PROYECTORES DE ACETATOS	2
PROYECTORES DE CUERPOS OPACOS	0
TELEVISORES	2
VIDEOCÁMARAS	0
VIDEOCASSETERAS	1
COMPUTADORAS (ÚNICAMENTE ENSEÑANZA)	13 biblioteca (4 depto. Enseñanza y 1 portátil)
ANTENA PARABOLICA	No
CABLE	No
PANTALLAS	11
CAMARAS FOTOGRAFICAS	1
PORTA-ROTAFOLIOS	2
OTROS (ESPECIFIQUE)	Impresoras 3 biblioteca y (3 depto. de enseñanza)

7.6 AREAS DE DESCANSO EXCLUSIVAMENTE PARA RESIDENTES (NUMERO)						
HOMBRES (AREAS): 1	CAMAS TOTALES 2	SANITARIO si				
MUJERES (AREAS) 1	CAMAS TOTALES 2	SANITARIO si				
COMPARTIDO (AREAS): 6	CAMAS TOTALES 16	SANITARIO 5				

7.7 COMEDOR

7.7 COMEDOIN	SI	NO
PROPIO	SI	
SUBROGADO	NO	
AREA SUFICIENTE	SI	

7 A 9 desayuno 13 A 15 comida 19 A 20 cena 21 A 23 colación.	Con tiempo extendido no limitado, en todas las especialidades.

7.8 ALIMENTACION

CALIDAD	BUENA: SI	DEFICIENTE:
HIGIENE:	ADECUADA: SI	INADECUADA:
Se tiene entregado los menús	con un total de calorías 2000 y	
semanales en el departamento	2500 cal.	
de enseñanza de cada comida		

7.9 TOTAL DE RESIDENTES POR ESPECIALIDAD:

ESPECIALIDAD (*)	R-1	R-2	R-3	R-4	R-5	R-6	TOTAL
ANESTESIA	3	3	3				9
PEDIATRIA	3	5	5				13
CIRUGIA	3	4	1	2			10
URGENCIAS	3	4	2				9
GINECOLOGIA	3	4	2	3			12
MEDICINA INTERNA	3	4	1	1			9
MEDICINA INTEGRADA	3	4					7
TOTAL	21	28	14	6			69

^(*) EN CASO DE NO SER SUFICIENTE EL ESPACIO ANEXAR LA INFORMACION EN OTRA HOJA

7.10 COMITÉ DE BECAS

CUENTA EL HOSPITAL CON COMITÉ DE BECAS	SI	
ACTA CONSTITUTIVA DEL COMITÉ DE BECAS		NO
REGLAMENTO DE BECAS		NO
ACTAS DE REUNION DEL COMITÉ DE BECAS	SI	
COMPROBANTES DE BECAS OTORGADAS		NO SE TIENEN

7.11 NACIONALIDAD DE LOS RESIDENTES	NUMERO
MEXICANOS	69
EXTRANJEROS	0

7.12 INFORMACION SOBRE LOS PROFESORES

NOMBRE DEL PROFES OR	CURS O	TITULA R	ADJUNT O	TUTOR INTERN OS	ULTIMO GRADO ACADEMIC O	HORAS PARA LA DOCENCI A	ANTIGÜEDA D LABORAL COMO PROFESOR	ESTUDIO S DE DOCENCI A	RECONOCIMIENT O UNIVERSITARIO	CERTIFICA DO POR EL CONSEJO
DR. LEE	CIRUG IA	SI		SI	ESPECIALI STA	8 HRS/DIA	3 AÑOS	NO	NO	NO
DR. LOPEZ E.	CIRUG IA		SI		ESPECIALI STA	8 HRS.	21 AÑOS	SI	SI	SI
DR. VARGAS	CIRUG IA		SI		ESPECIALI STA	4 HRS	2 AÑOS	LA ESTA REALIZAN DO	NO	SI
DR. CHACON	PEDIA TRIA	SI			INFEC.PED.	2 HRS	15 ANOS	SI	SI	SI
DR. ARMENT A	PEDIA TRIA		SI		NEONATOL OGO	2 HRS	2 AÑOS	LA ESTA REALIZAN DO	NO	SI
DR. FLORES	PEDIA TRIA	-	SI		PEDIATRIC	2 HRS	10 ANOS	NO	SI	SI
DRA. GARCIA P	ANEST ESIOL	SI			SUBESPECI ALIDAD	2 HRS	2 AÑOS	SI	SI	SI
DRA. OMAÑA	ANEST ESIOL		SI		ESPECIALI DAD	2 HRS	21 AÑOS	SI	SI	SI
DRA. MACEDO	ANEST ESIOL.		SI		ESPECIALI DAD	2 HRS	2 AÑOS	LA ESTA REALIZAN DO	SI	SI
DRA. LEAL	URGE NCIAS		SI	SI	ESPECIALI DAD	2 HRS	4 AÑOS	LA ESTA REALIZAN DO	NO	NO
DR. CARRILL O	URGE NCIAS	SI			ESPECIALI DAD	6 HRS.	3 AÑOS	LA ESTA REALIZAN DO		NO
DR. LUNA	URGE NCIAS		SI		ESPECIALI DAD	2 HRS	2 AÑOS	NO	SI	SI
DR.	MED.	SI			SUBESPECI	4 HRS.	10 AÑOS	SI	NO	SI

ZUNIGA	INT.				ALIDAD					
DR. ORNELA S	MED. INT		SI		ESPECIALI DAD	4 HRS	26 AÑOS	LA ESTA REALIZAN DO	SI	SI
DR. ESTOLA NO	MED. INTER NA		SI		ESPECIALI DAD	4 HRS	26 AÑOS	SI	SI	SI
DR. NAVARR O	M. INTEG RADA		SI		SUBESPECI ALIDAD	4 HRS	2 AÑOS	SI	SI	SI
0	M. INTEG RADA	SI			SUBESPECI ALIDAD		5 AÑOS	LA ESTA REALIZAN DO	NO	SI
DR. ORNELA S	M. INTEG RADA		SI		ESPECIALI DAD	4 HRS	26 ANOS	LA ESTA REALIZAN DO		SI
DRA. AGUILAR	GINEC OLOGI A	SI		SI	ESPECIALI DAD	4 HRS	2 AÑOS	NO	SI	SI
DR. GARCIA NORIEG A	GINEC		SI .		ESPECIALI DAD	4 HRS	26 AÑOS	NO	NO	SI
DR. LOPEZ	GINEC OLOG		SI		ESPECIALI DAD	4 HRS	7 AÑOS	SI	NO	SI
DR. BARRER A	M. INTER NA			SI	ESPECIALI DAD	2 HRS	15 AÑOS	SI	SI	SI
DR. G. LOPEZ	PED			SI	ESPECIALI DAD	2 HRS	20 AÑOS	NO	SI	SI
DR. MARTIN DEL CAMPO	TRAU M			SI	ESPECIALI DAD	2 HR	25 AÑOS	SI	SI	SI
DRA. OJEDA	EPIDE M.			SI	MAESTRIA	2 AÑOS	22 AÑOS	SI	SI	

7.13 TOTAL DE RESIDENTES DEL ULTIMO AÑO DE LAS ESPECIALIDADES:

7.14 ACTIVIDADES DE INVESTIGACION. ANOTAR NÚMERO DE PROTOCOLOS

PROTOCOLOS (AÑO ANTERIOR)	PROGRAMADO S	EN DESARROLLO	TERMINADOS	PRESENTACIO N EN CONGRESOS	PUBLICADOS
POR RESIDENTES (TESIS)	16	13	3	3	5
POR PERSONAL DE BASE	15	12	3	2	
OTROS	8	8	-	-	-
TOTAL:	39	33	6	5	5

7.15 PERIODICIDAD DE LAS SESIONES POR SERVICIO

SERVICIO	Tipo de sesión		PERIODICIDAD
PEDIATRIA		POR SEMANA	TOTAL POR MES
	CLASES LUNES, MIÉRCOLES, VIERNES 7.30 A 8.30 HRS. 13 A 14 HRS.	6	24
	PASE DE VISITA CONJUNTA	l	4
	CASO PROBLEMA	1	4
	REVISIÓN BIBLIOGRÁFICA	1	4
_	POR ENSEÑANZA - DISCUSIÓN CASO CLÍNICO - SESIÓN GENERAL	1 1 1	4 4 4
	- PRESENTACION TEMA DE SESION GENERAL - CURSO DE INVESTIGACION	1	4
ANESTESIA		POR SEMANA	TOTAL POR MES
	CLASES LUNES A VIERNES 7 A 8 HRS.	5	20
	REVISIÓN BIBLIOGRÁFICA	1	4
-	POR ENSEÑANZA - DISCUSIÓN CASO CLÍNICO - SESIÓN GENERAL - PRESENTACION TEMA DE SESION GENERAL - CURSO DE INVESTIGACION	1 1 1 1 1	4 4 4 4
GINECOLOGÍA		POR SEMANA	TOTAL POR MES
	CLASES R3 LUNES 6.30 A 8 HRS. R2 MIÉRCOLES 6.30 A 8 HRS. R1 Y R4 VIERNES 6.30 A 8 HRS.	3	12
 	PASE DE VISITA CONJUNTA	1	4
	SESIÓN QUIRÚRGICA	1	4
	REVISIÓN BIBLIOGRÁFICA	1	4
	REVISIÓN CASO CLÍNICO (LUNES)	1	4
-	POR ENSEÑANZA - DISCUSIÓN CASO CLÍNICO	1	4

	- SESIÓN GENERAL	1	4
	- PRESENTACION TEMA DE	1	4
	SESION GENERAL	1	4
	- CURSO DE INVESTIGACION		
CIRUGÍA		POR SEMANA	TOTAL POR MES
	CLASES	4	16
	LUNES A JUEVES 7 A 8 HRS.		1
	SESIÓN ANATOMOPATOLÓGICA		1
	REVISIÓN BIBLIOGRÁFICA		l
-	POR ENSEÑANZA		
	- DISCUSIÓN CASO CLÍNICO	1	4
	- SESIÓN GENERAL	1	4
	- PRESENTACIÓN TEMA DE	1	4
	SESION GENERAL	1	4
	 CURSO DE INVESTIGACION 		
MED. INTERNA		POR SEMANA	TOTAL POR MES
	SESIÓN RADIOLÓGICA	1	4
	PASE DE VISITA CONJUNTA	1	4
	SESIÓN MONOGRÁFICA	1	4
	REVISIÓN BIBLIOGRÁFICA	1	4
	REVISIÓN CASO CLÍNICO	1	4
	(VIERNES)		
-	POR ENSEÑANZA		
	 DISCUSIÓN CASO CLÍNICO 	1	4
	- SESIÓN GENERAL	1	4
	- PRESENTACION TEMA DE	1	4
	SESION GENERAL	1	4
	- CURSO DE INVESTIGACION		
URGENCIAS		POR SEMANA	TOTAL POR MES
	CLASES	4	16
	EN ROTACIONES		
	INTERNAS POR SERVICIOS DE		
	PEDIATRÍA, GINECOLOGÍA,		
	TRAUMATOLOGÍA, UCI. ES LA		
	MISMA PROGRAMACIÓN A LA		
	QUE DEBEN ASISTIR.		
-	POR ENSEÑANZA	1.	
	- DISCUSIÓN CASO CLÍNICO	1	4
	- SESIÓN GENERAL	1	4
1	- PRESENTACION TEMA DE	1	4
	SESION GENERAL	1	4
	CURSO DE INVESTIGACION		
MEDICINA INTEGRADA			
	LA PROGRAMACIÓN DE SUS		ĺ
	CLASES, SESIONES, ETC. ESTÁN		
	DE ACUERDO A SUS		İ
	ROTACIONES EXTERNAS EN LAS DIFERENTES INSTITUCIONES		
	CAAPS, PSIOUIÁTRICO, ETC.		
l	POR ENSEÑANZA		
· ·	- DISCUSIÓN CASO CLÍNICO	1	4
	- DISCOSION CASO CLINICO - SESIÓN GENERAL	1	4
ŀ	- SESION GENERAL - PRESENTACION TEMA DE	1	4
		1	4
1	SESION GENERAL	1.	\
I	CURSO DE INVESTIGACION	IEODMACION EN O	

(*) EN CASO DE NO SER SUFICIENTE EL ESPACIO ANEXAR LA INFORMACION EN OTRA HOJA

7.16 DETECCION DE PROBLEMAS DE ENSEÑANZA

- Auditorio insuficiente y sin aire acondicionado, instalaciones inadecuadas.
- Aulas insuficientes para becarios
- Internet en cada servicio para los becarios
- Falta de revistas medicas y libros de texto actualizados.
- Áreas de descanso insuficientes para becarios
- Cañón de proyección (mínimo 2)
- Mejoramiento áreas de la biblioteca
- Sala de computo (5 computadoras mas)
- Otro auditorio con una capacidad de 40 personas.
- Apoyo para becas para becarios.
 - Mejoramiento de las aulas.

8.- CONSULTA EXTERNA

TOTAL DE CONSULTORIOS CON QUE CUENTA LA UNIDAD: 20

8.2 NUMERO DE CONSULTORIOS POR ESPECIALIDAD Y HORAS LABORADAS AL DIA

ESPECIALIDAD	NO. DE	HORAS	DIAS LABORADOS
	CONSULTORIOS	LABORADAS AL	A LA SEMANA
		DIA POR	POR
		CONSULTORIO	CONSULTORIO
DENTAL	1	6	5
OTORRINOLARINGOLOGIA	1	12	10
CLINICA DE SIDA	1	4	5
MEDICINA INTERNA 1	1	4	5
MEDICINA INTERNA 2	1	3	5
PEDIATRIA 1	1	2	5
PEDIATRIA 2	1	3	5
PEDIATRIA 3	1	3	5
CIRUGIA 1	1	3	5
CIRUGIA 2	1	4	5
TRAUMATOLOGIA 1	1	4	5
OFTALMOLOGIA	1	5	5
GINECOLOGIA 1	1	8	5
GINECOLOGIA 2	1	5	5
PROCTOLOGIA 1	1	2	2
PSICOLOGIA	1	6	5
CLINICA DE DISPLASIA 1	1	12	5
REHABILITACION 1	1	6	5
REHABILITACION 2	1	OCUPADO POR	HEMATOLOGIA
GASTROENTEROLOGIA	COMPARTIDO	10	5
UROLOGIA	COMPARTIDO	4	4
ONCOLOGIA	COMPARTIDO	2	1
MAXILOFACIAL	COMPARTIDO	2	2
NEUROCIRUGIA	COMPARTIDO	4	2
HEMATOLOGIA	COMPARTIDO	2	2
CX. PLASTICA	COMPARTIDO	2	1
NEUMOLOGIA	COMPARTIDO	2	4
PSIQUIATRIA	COMPARTIDO	4	5
TOTAL	19		
THE CASE DE NO SER SUEICIENTE EL ES			<u>. </u>

^(*) EN CASO DE NO SER SUFICIENTE EL ESPACIO ANEXAR LA INFORMACION EN OTRA HOJA

8.3 CONSULTAS PROPORCIONADAS (AÑO ANTERIOR)

SERVICIOS Y ESPECIALIDADES	TOTAL DE CONSULTAS	DIAS LABORADOS POR
	(AÑO ANTERIOR)	ESPECIALIDAD O SERV.
CIRUGÍA	5712	
MEDICINA INTERNA	4781	
TRAUMATOLOGÍA	4204	
PEDIATRIA	4856	
GINECOOBSTETRICIA	14851	
		
SUBTOTAL:	34404	

ESPECIALIDADES:

ALIDADES:		
DENTAL	821	
OTORRINOLARINGOLOGÍA	1718	
CLÍNICA DE SIDA	992	
GASTROENTEROLOGÍA	972	
PROCTOLOGÍA	531	
OFTALMOLOGÍA	2610	
CLÍNICA DISPLASIAS	2596	
NEUMOLOGÍA	1106	
NEUROLOGÍA	1098	
NEUROCIRUGÍA	496	
CIRUGÍA PLÁSTICA	297	
UROLOGÍA	1232	
GERIATRÍA	371	
CARDIOLOGÍA	699	
EPIDEMIOLOGIA	421	
HEMATOLOGÍA	573	
CIRUGÍA ONCOLÓGICA	1358	
PSICOLOGÍA	5140	
PSIQUIATRÍA	1108	
REHABILITACIÓN	1053	
CARDIOLOGÍA PEDIÁTRICA	474	
CIRUGÍA VASCULAR	661	
SUBTOTAL	26627	
ESPECIALIDADES		
TOTAL:	61031	

(*) EN CASO DE NO SER SUFICIENTE EL ESPACIO ANEXAR LA INFORMACION EN OTRA HOJA

9	HO	SP	ITA	LIZ	4CI	Ю	N
9	HO	SP	HΑ	LIZ	AC.	U	N

DIAS CAMA AÑO ANTERIOR:58400	DIAS PACIENTE AÑO ANTERIOR59589
EGRESOS HOSPITALARIOS AÑO ANTERIO	::16291

9.1 TOTAL DE CAMAS Y PORCENTAJE DE OCUPACION

CAMAS	NUMERO	OCUPACION
	2008	2008
CENSABLES 28 cirugía 26 med. Int.	180	103%

14 traumatología 48 pediatría 50 ginecología			
NO CENSABLES 13 toco cirugía 8 recuperación 8 urgencias pediátricas 8 UCIN 35 urgencias adultos 3 UCI	75		

DÍAS ESTANCIA: 54 476, EGRESO: 17 781, DÍAS PACIENTE: 60 358, DÍAS CAMAS: 58 405

9.2 CAMAS Y PORCENTAJE DE OCUPACION POR ESPECIALIDAD (AÑO ANTERIOR)

SERVICIOS	CAMAS NUMERO	% OCUPACION	PERSONAL TOTAL POR
	2008	2008	SERVICIO
GENERAL.	180	103%	
CIRUGÍA	26	103%	
MEDICINA INTERNA	30	69%	
PEDIATRÍA	59	117%	
GINECOOBSTETRICIA	50	120%	
TRAUMATOLOGÍA	15	88%	
5 20 14 14			
			
TOTAL	180	103%	

9.3 QUIROFANOS

ESPECIALIDADES	No. DE QUIROFANOS
CIRUGÍA GENERAL	2
OTROS	2
TOCO CIRUGÍA	2
TOTAL	6

(*) EN CASO DE NO SER SUFICIENTE EL ESPACIO ANEXAR LA INFORMACION EN OTRA HOJA

9.4 CIRUGIAS, PARTOS Y ANESTESIAS (AÑO ANTERIOR)

NUMERO

TOTAL DE INTERVENCIONES QUIRURGICAS	7151	
% CIRUGIA AMBULATORIA	1324	
PARTOS ATENDIDOS	7808	
CESAREAS REALIZADAS	1550	
ACTOS ANESTESICOS PROPORCIONADOS	12232	

VIO INTERFERIORING WORKEROOD FOR EST COMMEND (ER WORKER AROU)

ESPECIALIDADES	No. DE CIRUGIAS
CIRUGÍA	2524
MEDICINA INTERNA	56
PEDIATRÍA	343
GINECOOBSTETRICIA	3941
TRAUMATOLOGÍA	293
CIRUGÍA AMBULATORIA	1154
TOTAL	8311

10 AUXILIARES DE DIAGNOSTICO Y TRATAMIENTO

10.1 ESTUDIOS DE LABORATORIO (AÑO ANTERIOR)

ESTUDIOS DE:	DE LA UNIDAD	POR	APOYO	DE	OTRAS
		UNIDA	DES		
BASICOS	486636				
ESPECIALIZADOS					

10.2 ESTUDIOS DE GABINETE (AÑO ANTERIOR)

ESTUDIOS DE:	DE LA UNIDAD	POR APOYO DE OTRA: UNIDADES
RADIOGRAFIAS	33 398	
ULTRASONIDO	4871	
ECOCARDIOGRAFIA	774	
ELECTROCARDIOGRAFIA	1771	
OTROS:		

10.3 EQUIPO SUFICIENTE

SI (si	NO	/ \	
01 (31	 110		

Se anexa la información		
EQUIPOS FUNCIONANDO	USO EXCLUSIVO DGES	NUMERO
CARRO ROJO	Service Control of th	
ECOSONOGRAFIA	A PARTIE OF THE PARTY OF THE PA	
TOMOGRAFIA	A TANKS OF THE PROPERTY OF THE PARTY OF THE	
T.A.C. (ACCESO A ESTUDIOS)	大学の大学の大学をあるからない大学のない	
RESONANCIA MAGNETICA		
RX PORTATIL E INTESIFICADOR DE IMAGEN	THE RESIDENCE OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF T	
FLOUROSCOPIA		
ECOCARDIOGRAFIA		
ELECTROCADIOGRAFIA		
ELECTORENCEFALOGRAFO	THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF	
ELECTROM!GRAFIA	DMOS/URY 1779-33' 191 5.5"	
ENDOSCOPIA		Se recibió el día 13 de febrero, ya no lo
		ingresaron en la
		información de todo
		el equipo con el que
	<u> </u>	se cuenta.
BOMBA DE INFUSION		
LAMPARAS DE FOTOTERAPIA		
VENTILADOR MECANICO		
CAMPANA DE FLUJO LAMINAR	Sec. 2. Sec. 1991	
EQUIPO ESPECIALIZADO PARA ORTOPEDIA	a a a a a a a a a a a a a a a a a a a	

EQUIPOS FUNCIONANDO	USO EXCLUSIVO DGES	NUMERO
MESAS ORTOPEDICAS ESPECIALIZADAS		
CAMA CON TRACCION	(5.00 to 1.00	
FERULA DE MOVILIZACION PASIVA		
MICROCIRUGIA		
GASOMETRIA		
MONITORES CARDIOPULMONARES		
VENTILADORES		
NEBULIZADORES		
DESFRIBILADORES		
MAQUINAS DE ANESTESIA		
CARDIOSCOPIOS		
OXIMETROS DE PULSO		
CAPNOGRAFOS		
ANALIZADORES DE GASES RESPIRATORIOS		
OTROS:	1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 10	

^(*) EN CASO DE NO SER SUFICIENTE EL ESPACIO ANEXAR LA INFORMACION EN OTRA HOJA

10.4 SALAS DE REHABILITACION

	NUMERO
FUNCIONANDO	1
SIN FUNCIONAR	

10.5 ANATOMIA PATOLOGICA (AÑO ANTERIOR)

I CL/V \	I NO /	۱ I
ISI(X)	NO () 1

EVENTOS	NUMERO
DEFUNCIONES EN ADULTOS	336
DEFUNCIONES EN MENORES	101
NECROPSIAS EN ADULTOS	
NECROPSIAS EN MENORES	
ESTUDIOS HISTOPATOLOGICOS	2931
ESTUDIOS CITOPATOLOGICOS	29361
ESTUDIOS TRANSOPERATORIOS	
No. DE ANATOMOPATOLOGOS	2

11. COMITÉS CON QUE CUENTA EL HOSPITAL

COMITES	NUMERO
COMITÉ DE BIBLIOHEMEROTECA, BECAS Y JORNADAS	1
ENSEÑANZA E INVESTIGACION	1
ETICA	1
MORBI-MORTALIDAD	1
INFECCIONES	1
AUDITORIA MEDICA Y EXPEDIENTE CLINICO	1
DESASTRES	1
SEGURIDAD DEL PACIENTE	1
CALIDAD	<u> </u>
TRANSPLANTES	11
INSUMOS	1
OTROS:	

12. OTROS SERVICIOS CON LOS QUE CUENTA EL HOSPITAL	NUMERO
URGENCIAS PEDIÁTRICAS	Nomeno
URGENCIAS ADULTOS	
TOCO CIRUGÍA	
VACUNACIÓN	
PLANIFICACIÓN FAMILIAR	
BANCO DE SANGRE	
TRASPLANTES	
ÚNEME	
UNCINE	
<u>, i , i , i , i , i , i , i , i , i , i</u>	
- Parameter -	

HOSPITAL: GENERAL DE TIJUANA

13. MORBILIDAD HOSPITALARIA, DIEZ PRIMERAS CAUSAS (AÑO ANTERIOR)

LUGAR	C.I.E.	CAUSA	TASA*	
1	161	PARTO ÚNICO ESPONTANEO (SOLO MORBILIDAD)	6591	36.6
2	160	CAUSAS OBSTÉTRICAS DIRECTAS (EXCEPTO ABORTO)	2 523	14.0
3	159	ABORTO (SOLO MORBILIDAD)	1,236	6.9
4	163	CIERTAS AFECCIONES ORIGINADAS EN EL PERIODO PERINATAL	998	5.5
	163A	DIFICULTAD RESPIRATORIA DEL RECIÉN NACIDO Y OTROS TRASTORNOS RESPIRATORIOS ORIGINADOS EN EL PERIODO PERINATAL	329	1.8
5	166	TRAUMATISMOS, ENVENENAMIENTOS Y ALGUNAS OTRAS CONSECUENCIAS DE CAUSAS EXTERNAS	815	4.5
	166A	FRACTURAS	342	1.9
6	126	COLELITIASIS Y COLECISTITIS	560	3.1
7	120	HERNIA DE LA CAVIDAD ABDOMINAL	365	2.0
8	119	ENFERMEDADES DEL APÉNDICE	345	1.9
9	105	INFLUENZA Y NEUMONÍA	311	1.7
10	061	DIABETES MELLITUS	301	1.7
11	049	TUMORES MALIGNOS	238	1.3
12	165	MALFORMACIONES CONGÉNITAS, DEFORMIDADES Y ANOMALÍAS CROMOSÓMICAS	235	1.3
13	184	PERSONAS EN CONTACTO CON LOS SERVICIOS DE SALUD PARA PROCEDIMIENTOS ESPECÍFICOS Y ATENCIÓN DE LA SALUD	218	1.2
		1		

HO	s	ΡI	T	Δ	Ŀ

13A. MORBILIDAD CONSULTA EXTERNA, DIEZ PRIMERAS CAUSAS (AÑO ANTERIOR)

LUGAR	C.I.E.	CAUSA	TASA*
		SE SOLICITO ESTA INFOMRACION Y NO FUE	
	i	ENTREGADA.	
	ŀ		
1			
1 1	Ì		
1	,		
i	, ,		
1			
	1		
1	1		
1			
ļ			
	1		
l	l		<u> </u>

HOSE	ITAL:
------	-------

13B. MORBILIDAD POR ESPECIALIDAD, DIEZ PRIMERAS CAUSAS (AÑO ANTERIOR)

LUGAR	C.I.E.	CAUSA	TASA*
		SE SOLICITO ESTA INFOMRACION Y NO FUE	
		ENTREGADA.	
	1		
	ļ		
ì			
ŀ			
l			
1			
1			
Ì			
1	1		
1			
1			
1			
I			
1	1		
1			
]		

HOSPITAL:

14. MORTALIDAD, DIEZ PRIMERAS CAUSAS (AÑO ANTERIOR)

LUGAR	C.I.E.	CAUSA	TASA*	
1	163	CIERTAS AFECCIONES ORIGINADAS EN EL PERIODO PERINATAL	83	14.7
	163A	DIFICULTAD RESPIRATORIA DEL RECIÉN NACIDO Y OTROS TRASTORNOS RESPIRATORIOS ORIGINADOS EN EL PERIODO	35	6.2
2	097	PERINATAL ENFERMEDADES DEL CORAZÓN	56	9.9
2	097 097D	ENFERMEDADES DE LA CIRCULACIÓN PULMONAR Y OTRAS ENFERMEDADES DEL CORAZÓN	36 37	6.6
3	061	DIABETES MELLITUS	50	8.9
4	125	ENFERMEDADES DEL HÍGADO	44	7.8
	125A	ENFERMEDAD ALCOHÓLICA DEL HÍGADO	19	3.4
5	037	ENFERMEDAD POR VIRUS DE LA	43	7.6
6	165	INMUNODEFICIENCIA HUMANA (SIDA) MALFORMACIONES CONGÉNITAS, DEFORMIDADES Y ANOMALÍAS	33	5.9
	165D	CROMOSÓMICAS MALFORMACIONES CONGÉNITAS DEL SISTEMA	7	1.2
	165A	CIRCULATORIO ANENCEFALIA Y MALFORMACIONES CONGÉNITAS SIMILARES	5	0.9
7	002	TUBERCULOSIS PULMONAR	27	4.8
8	098	ENFERMEDAD CEREBRO VASCULAR	23	4.1
9	105	INFLUENZA Y NEUMONÍA	21	3.7
10	167	ACCIDENTES	21	3.7
				:
ļ				
				,
		1		

HOSPITAL:				

14B. MORTALIDAD POR ESPECIALIDAD, DIEZ PRIMERAS CAUSAS (AÑO ANTERIOR)

LUGAR	C.I.E.	CAUSA	TASA*
		-	
1			
!			
		·	
1			
1	1		
			l

REESTRUCTURACION O CAMBIO DE ORGANIZACIÓN	\neg
RESUMEN	
SE ANEXA ORGANIGRAMA	
	ļ
•	

NUEVOS PROYECTOS APROBADOS PARA EL AÑO ACTUAL O SIGUIENTE

	RESUMEN	
ME	RAPIA INTENSIVA PEDIATRICA :JORAS AREA DE URGENCIAS ADULTOS :JORAS AREA DE URGENCIAS PEDIATRICAS :EA DE RADIOLOGIA.	
	- TOMOGRAFO - EQUIPO NUEVO DE RAYOS X PORTATIL Y F - MASTOGRAFO	IJO
UN	IIDAD DE TRANSPLANTES	
	INFORMO	AUTORIZO
h:	OMBRE: DRA. LETICIA FALCON NORIEGA	NOMBRE DR. JOSE MANUEL ROBLES BARBOSA
	MBRE: DRA. LETICIA FALCON NORIEGA	FIDMA:

INFORMO	AUTORIZO
NOMBRE: DRA. LETICIA FALCON NORIEGA	NOMBRE DR. JOSE MANUEL ROBLES BARBOSA
FIRMA:	FIRMA:
CARGO: JEFE DE ENSEÑANZA	CARGO: DIRECTOR GENERAL HGT
	TONICO. DIRECTOR CENERAL HOT
I FECHA 16 FEBRERO 2009	

SECRETARIA DE SALUD SUBSECRETARIA DE INNOVACIÓN Y CALIDAD DIRECCION GENERAL CALIDAD Y EDUCACION EN SALUD DIRECCIÓN DE REGULACIÓN Y ADECUACION NORMATIVA

DEPARTAMENTO DE ESPECIALIDADES MÉDICAS

DIAGNOSTICO STRUARIONAL 2009 FORMULA RAMERE ED LORAS DE RESENTES.

MUNICIPIO: Ensenada	 .
MUNICIPIO: Ensenada	 -
	•

1.- IDENTIFICACION

1.1. NOMBRE DE LA UNIDAD MÉDICA. Hospital General Ensenada ISESALUD			
1.2. CATEGORIA ACT	UAL		
SEDE	SUBSEDE	ROTACION RURAL	
PROPUESTO PARA:			
1.3 DOMICILIO: Carre	tera transpeninsular	Km 111 Colonia Carlos Pacheco	
		IO (646) 176 76 01	
ESTADO: Baja Californ	nia	LOCALIDAD Ensenada	
MUNICIPIO: Ensenada		C.P. 22785	

2.- AUTORIDADES

2.1. NOMBRE DEL DIRECTOR	Dr. Ernesto Javier Martínez Palacio
TELEFONO (S)	(646) 176 76 01
2.2. NOMBRE DEL JEFE DE ENSEÑANZA:	Dra. Martha Catalina Valdivia Lisizin
TELEFONO (S)	(646) 176 76 01
CORREO ELECTRONICO	Asunto54@hotmail.com

3.- ORGANIGRAMA (ANEXARLO)

4.- POBLACION.

BOD ADION DEL ADEA DE MELLIENOIA	[D -] -] : 4 - - - - - - -
POBLACION DEL AREA DE INFLUENCIA	Población abierta (urbana v rural)
I ODENOION DEETNICEN DE INTEGERIORI	I oblación abierta (arbana y raral)

5.- TIPO DE HOSPITAL.

	SI	NO	
HOSPITAL GENERAL	XX		
HOSPITAL DE ESPECIALIDAD		XX	
CUAL (ES)			

^(*) EN CASO DE NO SER SUFICIENTE EL ESPACIO ANEXAR LA INFORMACION EN OTRA HOJA

6.- RECURSOS HUMANOS:

PERSONAL CONTRATADO	NUMERO
1 MEDICOS ESPECIALISTAS	84
2 MEDICOS GENERALES	22
3 ENFERMERAS AUXILIARES	11
4 ENFERMERAS TITULADAS	238
5 ENFERMERAS ESPECIALISTAS	28
6 OTRO PERSONAL PROFESIONAL NO MEDICO (Trabajo social, Químicos)	30
7 PERSONAL TECNICO (laboratoristas, citotecnólogos, radiólogos)	36
8 PERSONAL ADMINISTRATIVO	72
9 PERSONAL DE SERVICIOS GENERALES Y MANTENIMIENTO	119
10 OTRO (ESPECIFICAR)	
TOTAL	610

6.2. MEDICOS POR ESPECIALIDAD Y SUBESPECIALIDAD:

NO.	ESPECIALIDAD Y SUBESPECIALIDAD	TURNO MAT.	TURNO VESP.	TURNO NOC.	SAB. DOM. Y FEST.	TOTAL
	Alergóloga	1				1
	Anestesiólogos	4	3	4	3	14
	Cirugia general					
	(1 Cirujano pediatra)	4	2	3	2	11
	Epidemiología	2				2
	Gineco-Obstetricia	5	2	4	3	15
						Uno esta
						comisionado
						jurisdicción
	Medicina Interna	3	3	2	2	10
	Neurocirugía	1				1
	Oftalmólogo	1				1
	Oncólogo	1				1
	Otorrinolaringóloga	1				1
	Patólogo clínico	1				1
	Pediatras					
	(1Neonatólogo)	3	2	2	3	. 11
:						Uno esta
						comisionado
						jurisdicción
	Psiquiatras	2		1		2
	Radiólogo	2			1	
	Traumatólogos	3	2	-	-	6 2
ļ	Urgenciólogos	1		1	-	1
	Urólogo	1				1
<u> </u>	Medicina Familiar	1				1
-	Total					84
	OTRAS:					
	(ANOTARLAS EN		1			
	RDEN ALFABÉTICO)					
	Psicóloga	1			••	1

^(*) EN CASO DE NO SER SUFICIENTE EL ESPACIO ANEXAR LA INFORMACION EN OTRA HOJA

7.- ENSEÑANZA:

CURSOS DE ESPECIALIZACION QUE SE IMPARTEN	INST. DE EDUC. SUP. QUE RECONOCE LOS ESTUDIOS	CURSOS DE ESPECIALIZACION QUE SE IMPARTEN	INST. DE EDUC. SUP. QUE RECONOCE LOS ESTUDIOS
RCP neonatal	Salud Reproductiva	Medicina Interna	UABC
(3 al año)			
RCP adultos	Cruz Roja mexicana	Pediatría	UABC
(2 veces al año) STABLE (2 al año)		Anestesiología	UABC
Violencia Familiar (dos veces por año)	Salud Reproductiva	Ginecología y Obstetricia	UABC
Curso oncología para		Cirugía	UABC
internos pregrado	UABC		
Medicina Perioperatoria	CEUX	Somos hospital para rotación rural exclusivamente	

<u></u>			011 = 11 0 = 0 110 11

(*) EN CASO DE NO SER SUFICIENTE EL ESPACIO ANEXAR LA INFORMACION EN OTRA HOJA

7.2. AULAS Y AUDITORIOS								
TIPO	NUMERO	O CAPACIDAD EQUIPO (NUMERO)			CAPACIDAD	APACIDAD EQUIPO (NUMERO)	CAPACIDAD EQUIPO (NUMERO)	
		TOTAL	SILLAS	BUTACAS	PIZARRON	PANTALLA		
AULAS	2	83	7	35	2	2		
AUDITORIOS								
SALA DE SEMINARIOS								
OTRAS (ESPECIFICAR)								

7.3 BIBLIOHEMEROTECA			
	SI	NO	
CUENTA LA UNIDAD CON BIBLIOHEMEROTECA	XX		
EN CASO AFIRMATIVO CONTESTE LO SIGUIENTE			
SALA DE CONSULTA, ESPACIO EN M2 30 mts 2			
HORARIO DE ATENCIÓN: 7:30 a 14:00 hs.			
AREA DE ANAQUELES si			
AREA DE CONTROL O ENCARGADO si			
ACTA CONSTITUTIVA DEL COMITÉ DE BIBLIOTECAS		no	
REGLAMENTO DE BIBLIOTECAS	si		
INTEGRANTES DEL COMITÉ DE BIBLIOTECAS		no	
ACTAS DE REUNION DEL COMITÉ DE BIBLIOTECAS		no	

NUMERO

TOTAL DE TITULOS DE LIBROS ACTUALES (TRES AÑOS ATRÁS)	8
TOTAL DE SUSCRIPCIONES A REVISTAS INDEXADAS	4
TOTAL DE REVISTAS INDEXADAS (TRES AÑOS ATRÁS) (Archivos	4
de Neurociencias, Instituto de Enfermedades Respiratorias, Servicio de	
Alerta Seguro Social, Journal of clinical Oncology)	
MEDLINE	si
INTERNET	si
OTROS (ESPECIFICAR) OVID, Up to Date (consulta electrónica)	

7.4 FOTOCOPIADO.

NUMERO

ACTA CONSTITUTIVA DEL COMITÉ DE BIBLIOTECAS	no
PROMEDIO DE FOTOCOPIAS POR RESIDENTE AL MES	200 mínimo

7.5 EQUIPO DIDÁCTICO.

EQUIPO DIDÁCTICO FUNCIONANDO	NUMERO
PROYECTORES DE DIAPOSITIVAS	1
PROYECTORES DE CINE	
PROYECTORES DE ACETATOS	2
PROYECTORES DE CUERPOS OPACOS	-
TELEVISORES	1
VIDEOCÁMARAS	-
VIDEOCASSETERAS	
COMPUTADORAS (ÚNICAMENTE ENSEÑANZA)	6
ANTENA PARABOLICA	
CABLE	-
PANTALLAS	2
CAMARAS FOTOGRAFICAS	-1
PORTA-ROTAFOLIOS	1
OTROS (ESPECIFIQUE) Cañón	2
Lap top	1

7.6 AREAS DE DESCANSO EXCLUSIVAMENTE PARA RESIDENTES (NUMERO)					
HOMBRES (AREAS): 1	CAMAS TOTALES 6	SANITARIO 1 (baño completo)			
MUJERES (AREAS) 1	CAMAS TOTALES 6	SANITARIO 1 (baño completo)			

7.7 COMEDOR

7.7 COMEDON	SI	NO
PROPIO	XX	
SUBROGADO		XX
AREA SUFICIENTE	XX	
HORARIO ESPECIFICO PARA RESIDENTES	XX	

7.8 ALIMENTACION

	BUENA: XX	DEFICIENTE:
HIGIENE:	ADECUADA XX	INADECUADA:

7.9 TOTAL DE RESIDENTES POR ESPECIALIDAD:

ESPECIALIDAD (*)	R-1	R-2	R-3	R-4	R-5	R-6	TOTAL
Pediatría	1		1	<u> </u>	Ì		1
Anestesia			1				1
Gineco-Obstetricia				1			1
Medicina Interna				1			1
Cirugía general				1			1
TOTAL						-	5

(*) EN CASO DE NO SER SUFICIENTE EL ESPACIO ANEXAR LA INFORMACION EN OTRA HOJA

7.10 COMITÉ DE BECAS

CUENTA EL HOSPITAL CON COMITÉ DE BECAS	Si
ACTA CONSTITUTIVA DEL COMITÉ DE BECAS	Si
REGLAMENTO DE BECAS	Si
ACTAS DE REUNION DEL COMITÉ DE BECAS	Si
COMPROBANTES DE BECAS OTORGADAS	Si

7.11 NACIONALIDAD DE LOS RESIDENTES	NUMERO
MEXICANOS	5
EXTRANJEROS	

NOMBRE DEL PROFESOR	CURSO	TITU_ LAR	ADJUN_ TO	INVITA DO	ULTIMO GRADO ACADE_ MICO	HORAS PARA LA DOCENCIA	ANTIGÜEDAD LABORAL COMO PROFESOR	ESTUDIOS DE DOCENCIA	RECONOCI_ MIENTO UNI_ VERSITARIO	CERTIFICADO POR EL CONSEJO
Dr. Salvador Pedroza Martinez	Gineco- Obstetricia	XX			Gineco/Obstetra	7	16/ 09/ 97	Análisis de la práctica docente. Uso de estrategias didácticas	CEUX	Si
Dr. José Velázquez Rebolio	Gineco- Obstetricia		XX		Gineco/Obstetra	7	01 /10 / 96	Uso de estrategias didácticas		No
Dr. José Godinez Montaño	Gineco- Obstetricia		XX		Gineco/Obstetra Colposcopista	7	01/ 04/ 96	Análisis de la práctica docente. Uso de estrategias didácticas	CEUX	Si
Dr.Fernando Montaño Gutierrez	Gineco- Obstetricia		xx		Gineco/Obstetra	7	01/ 01/ 02	Uso de estrategias didácticas	CEUX	Si
Dra. Edna Neria Govea			XX		Gineco/Obstetra	7	01/ 02/ 04	Uso de estrategias didácticas	CEUX	No
Dr. Balvino Medina Valle	Gineco- Obstetricia		XX		Gineco/Obstetra	7	01/ 01/ 02	Uso de estrategias didácticas	CEUX	No
Dra.Ma.Guadalupe Cerritos Martinez	Gineco- Obstetricia		XX		Gineco/Obstetra	7	01/ 09/ 05	Uso de estrategias didácticas	CEUX	Si
Dr.Akira Shimajuko Miyazato	Gineco- Obstetricia		XX		Gineco/Obstetra Postgrado en Menopausia y climaterio	7	16/ 03/ 06	Uso de estrategias didácticas	CEUX	No
Dr.Jorge Manriquez Navarro	Gineco- Obstetricia		XX	-3	Gineco/Obstetra	7	01/ 03/ 95	Uso de estrategias didácticas	CEUX	No
Dr. Pedro Rivera Cervantes			XX		Gineco/Obstetra	7	16/ 04/ 90			No
Dra. Ana de la Rosa Meraz	Gineco- Obstetricia		XX		Gineco/Obstetra	7	01/ 04/ 02			Si
Dr. Carlos Zepeda Villagrana	Medicina Interna			XX	Internista	7	01/ 07/ 07	Uso de estrategias didácticas	CEUX	Si
	Cirugía			XX	Cirujano Oncólogo	7	16/ 05/ 01	Uso de estrategias didácticas	CEUX	Si

7.12 INFORMACION SOBRE LOS PROFESORES *

7.12 INFORMACION SOBRE LOS PROFESORES *

NOMBRE DEL PROFESOR	CURSO	TITU_ LAR	ADJUN_ TO	INVITA DO	ULTIMO GRADO ACADEMICO	HORAS PARA LA DOCENCIA	ANTIGÜEDAD LABORAL COMO PROFESOR	ESTUDIOS DE DOCENCIA	RECONOCI_ MIENTO UNI_ VERSITARIO	CERTIFICA DO POR EL CONSEJO
Dr. Carlos Zepeda Villagrana	Medicina Interna	XX			Internista	7	01/ 07/ 07	*Uso de estrategias didácticas	CEUX	Si
Dr. José A Mendez Hernández	Medicina Interna		XX		Internista	7	01 / 03 / 95	*Uso de estrategias didácticas	CEUX	Si
Dr. Marco Antonio Nuncio Belmares	Medicina Interna		XX		Internista	7	01 / 03 / 92			Si
	Medicina Interna		XX		Internista	7	01 / 03 / 93			No
Dr. Adolfo Yañez González	Medicina Interna		XX		Internista	7	16 / 02 / 92			Si
Dr.SandroFabricio Moncada Vázquez	Medicina Interna		XX		Internista	7	06 / 04/ 05	Uso de estrategias didácticas	CEUX	Si
Dr. José Gpe. Tapia Cota	Medicina Interna		XX		Internista	7	01/ 01/ 73			No
Dr. Daniel Hernández Soto	Medicina Interna		XX		Internista	7	16 / 04 / 05			Si
Dr. Damián Pereyra Melgar	Medicina Interna		XX		Internista	7	16 / 07 / 06			Si
Dr. Villegas	Medicina Interna		XX		Internista	7				
Dra Olivia Corona	Medicina Interna			XX	Urgencióloga	7				

NOMBRE DEL PROFESOR	CURSO	TITU_ LAR	ADJUN_ TO	INVITA DO	ULTIMO GRADO ACADEMICO	HORAS PARA LA DOCENCIA	ANTIGÜEDAD LABORAL COMO PROFESOR	ESTUDIOS DE DOCENCIA	RECONOCI_ MIENTO UNI_ VERSITARIO	CERTIFICA DO POR EL CONSEJO
Dra Martha Beltrán Zazueta	Anestesia	XX			Anestesióloga	7	01/ 03/ 01	Uso de estrategias didácticas	CEUX	Si
Dr. Jesús Moraila Valenzuela	Anestesia	XX			Anestesiólogo	7	01/ 01/ 86	Uso de estrategias didácticas	CEUX	Si
Dra. Dolores Huerta Orozco	Anestesia		XX		Anestesióloga	7	16/ 04/ 96			Si
Dr. Oscar Bastidas Gárate	Anestesia		XX		Anestesiólogo	7	01/ 03/ 94			No
Dr. Armando Vega Ruiz	Anestesia		XX		Anestesiólogo	7	16/ 06/ 93			No
Dr. Feodor Emesto Valdivia Aguilar	Anestesia		XX		Anestesiólogo	7	01 / 04 / 07			en trámite
Dr. Francisco Manuel Loeza Meza	Anestesia		XX		Anestesiólogo	7	16 /02 /96			Si
Dra. Bertha Alicia Rubio González	Anestesia		XX		Anestesióloga	7	01 /10 /05			Si
Dra. Irma Angélica Gómez Ramirez	Anestesia		XX		Anestesióloga	7	10 / 09 / 06			No
										<u>.</u>

NOMBRE DEL PROFESOR	CURSO	TITU_ LAR	ADJUN_ TO	INVITA DO	ULTIMO GRADO ACADEMICO	HORAS PARA LA DOCENCIA	ANTIGÜEDAD LABORAL COMO PROFESOR	ESTUDIOS DE DOCENCIA	RECONOCI_ MIENTO UNI_ VERSITARIO	CERTIFICA DO POR EL CONSEJO
Dr. Jesús Pérez-Vertti Ramirez	Cirugía	XX			Cirujano Endoscopista	7	01/ 04/ 94	Uso de estrategias didácticas	CEUX	Si
Dr. Saúl Ruiz Morales	Cirugía		XX		Cirujano Oncólogo	7	16/ 05 /01	Uso de estrategias didácticas	CEUX	Si
Dr. Alfredo Martinez Aguirre	Cirugía		XX		Cirujano	7	01 / 03 / 06			No
Dr. Felipe Villegas Ramirez	Cirugía		XX		Cirujano Endoscopista	7	01/ 07/ 99	Uso de estrategias didácticas	CEUX	Si
Dr. Francisco Bustamante Ibarra	Cirugía		XX		Cirujano Pediatra	7	01/ 01/ 79	Uso de estrategias didácticas	CEUX	Si
Dr. Rubén Heredia Garcia	Cirugía		XX		Cirujano	7	01 / 09 / 07			No
Dr. Miguel Santos Meza	Cirugía		XX		Cirujano	7	01 / 04 / 06			No
Dr. Felipe García Hurtado	Cirugía		XX		Cirujano	7	01/ 06 / 04			
Dr. Francisco Vera González	Cirugía		XX		Cirujano Angiólogo	7	Re incorpora 16 / 10 / 07			Si
Dr. Juan Alberto Lima Lima	Cirugía		XX		Cirujano	7	01 / 06 / 06			
Dr. Carlos Fong Villalvazo	Cirugía			XX	Neurocirujano	7	01 / 07 /01			Si

NOMBRE DEL PROFESOR	CURSO	TITU_ LAR	ADJUN_ TO	INVITA DO	ULTIMO GRADO ACADEMICO	HORAS PARA LA DOCENCIA	ANTIGÜEDAD LABORAL COMO PROFESOR	ESTUDIOS DE DOCENCIA	RECONOCI_ MIENTO UNI_ VERSITARIO	CERTIFICA DO POR EL CONSEJO
Dra. Gpe. Lorena López Rubio	Pediatría	xx			Pediatra	7	01 / 08 / 95	Uso de estrategias didácticas	CEUX	Si
Dr. Enrique Israel Amaya Juárrez	Pediatría		xx		Pediatra	7	01 / 07/ 01	Uso de estrategias didácticas	CEUX	Si
Dr.Usiel Hernández Tostado	Pediatría		XX	****	Pediatra	7	01 / 08 / 06	Uso de estrategias didácticas	CEUX	en trámite
Dr. Fernando Ventura Platero	Pediatría		XX		Pediatra Neonatólogo	7	01 / 12 / 90	Instructor estatal RCP neonatal	Salud Reproductiva	Si
Dra. Ana Lidia Núñez Alvarez	Pediatría		XX		Pediatra Anestesióloga	7	16 / 03 / 05			Si
Dr. Juan Manuel Rodriguez Rodriguez	Pediatria		XX		Pediatra	7	01 / 07 / 94			Si
Dr. Rubén Grijalva Félix	Pediatría		XX		Pediatra	7	01 / 10 / 91	Uso de estrategias didácticas	CEUX	Si
Dr. José H. Espinoza Pérez	Pediatría		XX		Pediatra	7	01 / 07 / 97			No
Dra. Ma.Araceli Luna Valderrábano	Pediatría		XX		Pediatra	7	05 / 06 / 07			Si
Dr. Francisco Bustamante Ibarra	Pediatría			XX	Cirujano Pediatra	7	01 / 01 / 79	Uso de estrategias didácticas	CEUX	Si

7.13 TOTAL DE RESIDENTES DEL ULTIMO AÑO DE LAS ESPECIALIDADES: 5

7.14 ACTIVIDADES DE INVESTIGACION.

ANOTAR NÚMERO DE PROTOCOLOS

PROTOCOLOS (AÑO ANTERIOR)	PROGRAMADOS	EN DESARROLLO	TERMINADOS	PRESENTACION EN CONGRESOS	PUBLICADOS
POR RESIDENTES (TESIS)		5			
POR PERSONAL DE BASE	0	0			
TOTAL:		5			

7.15 PERIODICIDAD DE LAS SESIONES POR SERVICIO

SERVICIO	TIPO DE SESION	PERIODICIDAD
Medicina Interna	Académica por tema de servicio, caso clínico, bibliográfica.	2 por semana en servicio Cada 15 dias académica todos los becarios.
Cirugía	Académica por tema de servicio, caso clínico, bibliográfica.	2 por semana en servicio Cada 15 dias académica todos los becarios.
Pediatría	Académica por tema de servicio, caso clínico, bibliográfica.	2 por semana en servicio Cada 15 dias académica todos los becarios.
Gineco-Obstetricia	Académica por tema de servicio, caso clínico, bibliográfica.	2 por semana en servicio Cada 15 dias académica todos los becarios.
Anestesia	Académica por tema de servicio, caso clínico, bibliográfica.	2 por semana en servicio Cada 15 dias académica todos los becarios.
Enseñanza	Caso clinico, Etica médica, Programas prioritarios de salud	Cada semana Todos los becarios.

^(*) EN CASO DE NO SER SUFICIENTE EL ESPACIO ANEXAR LA INFORMACION EN OTRA HOJA

7.16 DETECCION DE PROBLEMAS DE ENSEÑANZA

Enseñanza no cuenta con espacio propio, comparte con el área de biblioteca.

Se está gestionando con las autoridades de Hospital una área adecuada para el mejor funcionamiento, además de personal de apoyo para el área de capacitación para el resto del personal paramédico y administrativo

Debemos ampliar los horarios para consulta de biblioteca y utilización del equipo de cómputo. No se cuenta con personal disponible. Actualmente se ha resuelto otorgando llave de acceso a cada responsable de guardia de los becarios.

Sigue pendiente la instalación del Comité de biblioteca de acuerdo a la normatividad para su mejor funcionamiento y utilidad.

El espacio para cursos de capacitación y exposición de sesiones generales de hospital es insuficiente por lo que es necesario gestionar la construcción de un auditorio. La expansión de las aéreas de hospitalización lo sigue retrasando.

8.- CONSULTA EXTERNA

TOTAL DE CONSULTORIOS CON QUE CUENTA LA UNIDAD:

14consulta externa, 4 en Servicio de urgencias (2 pediatricas , 2 adultos) , 1 ginecoobstetricia,1 de psicología, 1 para epidemiología

8.2 NUMERO DE CONSULTORIOS POR ESPECIALIDAD Y HORAS LABORADAS AL DIA

ESPECIALIDAD	NO. DE CONSULTORIOS	HORAS LABORADAS AL DIA POR CONSULTORIO	DIAS LABORADOS A LA SEMANA POR CONSULTORIO
Medicina General	1	12hs . Matutino 8 a 14 hrs	5

		Vespertino 14 a 20hrs	
Medicina familiar	1	6hs. Matutino 8 a 14 hrs	5
Cirugia	1	12hs. Matutino 8 a 14 hrs Vespertino 14 a 20hrs	5
Gineco-Obstetricia	3	22hrs Matutino 8 a 14 hrs Vespertino 15 a 19 hrs	5
Medicina Interna	1	10 hs. Matutino 5hs Vespertino5 hs	5
Pediatría	1	Matutino 6hs (8 a 14 hrs)	5
Psiquiatría	2	4hs. cada uno	5
Traumatología y Ortopedia	1	8hs. Matutino 4hs Vespertino 4hs	5
Medicina Preventiva	1	6hs.	5
Otorrinolaringlogía/Neurocirugía	1 (compartido)	8hs (4hs. cada uno)	5 (3 otorrinolarin gología , 2 dias neurocirugía)
Oftalmología /Alergología	1 (compartido)	10hs. (4hs.Oftalmología 6 hs alergología)	5 2 Oftalmologia ,5 dias alergología
Urgencias adultos	2	24hs. (3 turnos)	7
Urgencias pediátricas	2	24hs.(3 turnos)	7
Urgencias gineco-obstétricas	1	24hs (3 turnos)	7

8.3 CONSULTAS PROPORCIONADAS (AÑO ANTERIOR)

SERVICIOS Y ESPECIALIDADES	TOTAL DE CONSULTAS (AÑO	DIAS LABORADOS POR ESPECIALIDAD O
	ANTERIOR)	SERV.
Gineco-Obstetricia	7927	853

Pediatría	1 470	252
Medicina Interna	5 469	557
Medicina Familiar/ medicina general	4 363	634
Traumatología y Ortopedia	5 073	475
Cirugia	4 063	391
Oftalmología	586	91
Otorrinolaringología	1 423	118
Psiquiatría	2 120	487
Psicología	1 779	192
Alergología, Neurocirugía, otras	2 705	360
TOTAL:	38 491	4 410

TOTAL ESPECIALIDADES		
TOTAL:	38 491	4 410

^(*) EN CASO DE NO SER SUFICIENTE EL ESPACIO ANEXAR LA INFORMACION EN OTRA HOJA

9 HOSPITALIZACION (2008)

DIAS CAMA AÑO ANTERIOR (2008): 37 274 DIAS PACIENTE AÑO ANTERIOR 36 799

EGRESOS HOSPITALARIOS AÑO ANTERIOR (2008) 8 676

9.1 TOTAL DE CAMAS Y PORCENTAJE DE OCUPACION

CAMAS	NUMERO			ACION
	2007	2008	2007	2008
CENSABLES	100	100	94%	99%
NO CENSABLES	95	95	94%	99%

9.2 CAMAS Y PORCENTAJE DE OCUPACION POR ESPECIALIDAD (AÑO ANTERIOR)

SERVICIOS	CAMAS NUMERO	% OCUPACION	PERSONAL	TOTAL	POR

	2007	2008	2007	2008	SERVICIO 6 turnos
Gineco-Obstetricia	10 950	10 980	89 %	94%	Gineco-Obstetras 15 Enfermeras: Toco 24
					Hospitalización 25
Medicina Interna	7 929	8 2 75	100%	103%	Médicos 10 Enfermeras hospitalización (M Interna y cirugía) 50
Cirugía y Traumatología	10 315	10 038	88%	94%	Cirujanos 11 Traumatólogos6 Enfermeras área quirúrgica 32
Pediatría (incluye UCIN)	7 575	7 981	102%	105.5%	Pediatras 11 Enfermeras 43 (pediatría 19, UCIN 24)
TOTAL				94%	227

9.3 QUIROFANOS

ESPECIALIDADES	No. DE QUIROFANOS
Cirugia general	2
Ginecología y Obstetricia	1
Salas de expulsión (funcionan como salas para cirugía obstétrica en caso necesario)	3
TOTAL	6

(*) EN CASO DE NO SER SUFICIENTE EL ESPACIO ANEXAR LA INFORMACION EN OTRA HOJA

9.4 CIRUGIAS, PARTOS Y ANESTESIAS (AÑO ANTERIOR)

	NUMERO
TOTAL DE INTERVENCIONES QUIRURGICAS	3 423
% CIRUGIA AMBULATORIA Cirugia general, traumatología, Cirugía ginecológica. (Vasectomías 84)	1 173 (1 089+ 84 vasectomías)
PARTOS ATENDIDOS	2 577
CESAREAS REALIZADAS	1 305
ACTOS ANESTESICOS PROPORCIONADOS	4 199 (incluye bloqueo para atención parto, legrados)

9.5 INTERVENCIONES QUIRURGICAS POR ESPECIALIDAD (EN QUIROFANOS)

ESPECIALIDADES	No. DE CIRUGIAS
Cirugía y Traumatología	847

Medicina Interna	63	
Pediatría	225	
Ginecología y Obstetricia	2 519	
TOTAL	3 654	

10 AUXILIARES DE DIAGNOSTICO Y TRATAMIENTO

10.1 ESTUDIOS DE LABORATORIO (AÑO ANTERIOR)

ESTUDIOS DE:	DE LA UNIDAD	POR APOYO UNIDADES	DE	OTRAS
BASICOS (incluye banco de sangre)	218 495			
ESPECIALIZADOS				

10.2 ESTUDIOS DE GABINETE (AÑO ANTERIOR)

ESTUDIOS DE:	DE LA UNIDAD	POR APOYO DE OTRAS UNIDADES
Rx	16 352	15
Tomografías		138 (cráneo, abdominal, pelvis)
Ultrasonidos	1 767	13
Mamografías	1 937	
OTROS:		
Electrocardiogramas	3 390	
Urografía excretora		8
Ultrasonido obstétrico		21
Endoscopias		22

10.3 EQUIPO SUFICIENTE

1	SI	(XX))	NO.	())

EQUIPOS FUNCIONANDO	USO EXOLUSIVO DGES	NUMERO
CARRO ROJO	1	9
ECOSONOGRAFIA		0
TOMOGRAFIA		0
T.A.C. (ACCESO A ESTUDIOS)	A:	si
RESONANCIA MAGNETICA (acceso a		si
estudios)		
RX PORTATIL E INTESIFICADOR DE		1
IMAGEN		
FLOUROSCOPIA	ہے۔ عربہ عددائعہ ہے۔	0
ECOCARDIOGRAFIA	د. قالت جات ما الماسية الراب	0
ELECTROCADIOGRAFIA		11
ELECTORENCEFALOGRAFO		0
ELECTROMIGRAFIA (acceso al estudio)		si
ENDOSCOPIA (acceso al estudio)		si
BOMBA DE INFUSION		14

LAMPARAS DE FOTOTERAPIA	•	BE KIND SEED SHOULD AN AREA ASSESSED.	11 (7 incluidas en cunas
		t jog july at other managements man	térmicas)
VENTILADOR MECANICO			18
CAMPANA DE FLUJO LAMINAR			2
EQUIPO ESPECIALIZADO	PARA		0
ORTOPEDIA			

EQUIPOS FUNCIONANDO	DGES DGES	NUMERO
MESAS ORTOPEDICAS ESPECIALIZADAS		0
CAMA CON TRACCION	THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS O	0
FERULA DE MOVILIZACION PASIVA	The second section of the second section is	0
MICROCIRUGIA	The state of the s	0
GASOMETRIA	TO THE PERSON OF	1
MONITORES CARDIOPULMONARES	- AFESTALL STANK	29
VENTILADORES		23
NEBULIZADORES		9
DESFRIBILADORES		9
MAQUINAS DE ANESTESIA	10000000000000000000000000000000000000	6
CARDIOSCOPIOS	The state of the second	0
OXIMETROS DE PULSO	**************************************	20
CAPNOGRAFOS		0
ANALIZADORES DE GASES		0
RESPIRATORIOS	5	. =.
OTROS:		

^(*) EN CASO DE NO SER SUFICIENTE EL ESPACIO ANEXAR LA INFORMACION EN OTRA HOJA

10.4 SALAS DE REHABILITACION NO se cuenta con ellas

	NUMERO
FUNCIONANDO	0
SIN FUNCIONAR	0

10.5 ANATOMIA PATOLOGICA (AÑO ANTERIOR)

SI(XX) NO()

E V E N T O S no se realizan autopsias	NUMERO
DEFUNCIONES EN ADULTOS	0
DEFUNCIONES EN MENORES	0
NECROPSIAS EN ADULTOS no se realizan	0
NECROPSIAS EN MENORES no se realizan	0
ESTUDIOS HISTOPATOLOGICOS Biopsia quirurgicas	1 293
ESTUDIOS CITOPATOLOGICOS PAP	577
Biopsia cervix	1 259
ESTUDIOS TRANSOPERATORIOS	
No. DE ANATOMOPATOLOGOS	1

11. COMITÉS CON QUE CUENTA EL HOSPITAL 7 (siete)

	NUMERO	
I COMITES		

BECAS	1
BIBLIOTECAS	0
ENSEÑANZA, Investigación y Bioética	1
INVESTIGACION (se incluye dentro de Comité Enseñanza)	1
MORBILIDAD	1
MORTALIDAD y Morbi-mortalidad materna y perinatal	1
INFECCIONES (Comité infecciones nosocomiaales)	1
EXPEDIENTE CLINICO (Calidad de la Atención a través del	1
expediente clinico)	
BIOETICA (se incluye con Enseñanza)	
TEJIDOS	
AUDITORIA MEDICA (se incluye con Enseñanza)	
OTROS:	
INSUMOS	1
SEGURIDAD Y ATENCION MEDICA EN CASOS DE DESASTRES	1

ERO
1
1
1
1
1
1
1
1
1
1
1
1

HOSPITAL: Hospital General Ensenada ISESALUD.

13. MORBILIDAD HOSPITALARIA, DIEZ PRIMERAS CAUSAS (2007)pend 2008

LUGAR	C.1.E.	CAUSA	TASA*
1er.	161	Parto único espontáneo.	30.27
2do.	160	Causas obstétricas directas (excepto aborto).	19.88
3er.	166	Traumatismos, envenenamientos y algunas otras consecuencias de causas externas.	6.37
	166A	Fracturas.	2.49
4to.	159	Aborto.	5.66
5to.	163	Afecciones originadas en el período perinatal.	4.51
	163 I	Dificultad respiratoria del recién nacido y otros trastornos respiratorios en el período perinatal.	1.96
6to.	119	Enfermedades del apéndice.	2.36
7mo.	126	Colelitiasis y Colecistitis.	2.21
8vo.	097	Enfermedades del corazón.	1.92
	097 D	Enfermedades de la circulación pulmonar y otras enfermedades del corazón.	1.09
9no.	061	Diabetes mellitus.	1.77
10mo.	105	Leiomioma uterino.	1.55
i			

^{*}TASA POR 1000

HOSPITAL: Hospital Genenral Ensenada ISESALUD.

13A. MORBILIDAD CONSULTA EXTERNA, DIEZ PRIMERAS CAUSAS (2007)***pend 2008

LUGAR	C.I.E.	CAUSA	TASA*
1er.	097	Enfermedades del corazón.	10.07
	097 B	Enfermedades hipertensivas.	4.70
2do.	163	Ciertas enfermedades originadas en el período perinatal.	9.40
	163C	Crecimiento fetal lento, desnutición fetal y trastornos relacionados con la gestación corta y el bajo peso al nacer.	8.68
3er.	125	Enfermedades del higado.	8.05
	125 A	Enfermedades alcohólicas del higado.	4.03
4to.	037	Enfermedad por VIH / SIDA.	7.38
5to.	061	Diabetes Mellitus.	7.38
6to.	049	Tumores malignos.	6.71
	049 G	Tumor maligno del higado y de las vías biliares intrahepáticas.	1.34
70.	098	Enfermedades cerebrovasculares.	6.71
8vo.	167	Accidentes.	6.04
	167 B	Accidente de tráfico en vehiculo motor.	3.36
9no.	139	Insuficiencia renal.	3.36
10mo.	105	Influenza y Neumonía.	2.68
	i		

^{*}TASA POR 1000

HOSPITAL: Hospital General Ensenada ISESALUD.

13B. MORBILIDAD POR ESPECIALIDAD, DIEZ PRIMERAS CAUSAS (2007)pendiente 2008

LUGAR	C.I.E.	CAUSA	TASA*
1er.	161	Parto único espontáneo.	29.9
2do.	160	Causas obstétricas directas (excepto aborto).	18.8
3er.	166	Traumatismos, envenenamientos y algunas otras consecuencias de causas externas.	6.7
	166 A	Fracturas.	3.0
4to.	159	Aborto.	5.7
5to.	163	Ciertas afecciones originadas en el período perinatal.	4.6
	1631	Dificultad respiratoria del recién nacido y otros trastornos respiratorios originados en el período perinatal.	2.1
6to.	119	Enfermedades del apéndice.	3.0
70.	126	Colelitiasis y Colecistitis.	2.2
8vo.	097	Enfermedades del corazón.	1.8
9no.	105	Influenza y Neumonía.	1.7
10mo.	061	Diabetes Mellitus.	1.6
		·	
]		

*TASA POR 1000

HOSPITAL: Hospital General Ensenada ISESALUD.

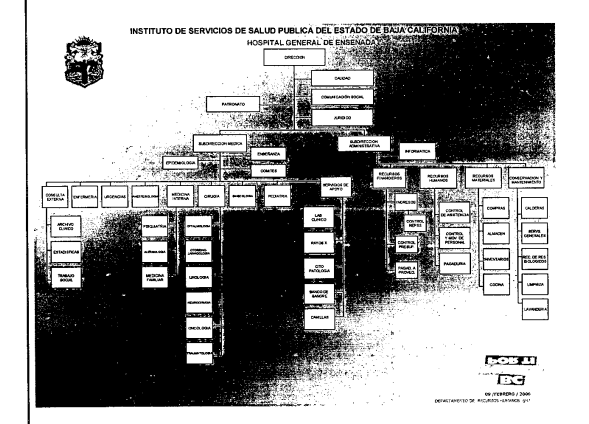
14. MORTALIDAD, DIEZ PRIMERAS CAUSAS (2007)pendiente 2008

LUGAR	C.I.E.	CAUSA	TASA*
1er.	061	Diabetes Mellitus.	11.0
2do.	125 125 A	Enfermedades del higado. Enfermedad alcohóica del higado.	9.3 4.0
3er.	163	Ciertas afecciones originadas en el período perinatal.	9.3
	163 C	Crecimiento fetal lento, desnutrición fetal y trastornos relacionados con la gestación corta y el bajo peso al nacer.	5.0
4to.	098	Enfermedades cerebrovasculares.	8.6
5to.	049 049 C 049 J	Tumores malignos. Tumor maligno del estómago. Tumor maligno de tráquea, de los bronquios y de	7.6 2.0 1.3
		půlmón.	
6to.	105	Influenza y Neumonía.	7.6
70.	097 097 D	Enfermedades del corazón. Enfermedades de la circulación pulmonar y otras enfermedades del corazón.	7.0 3.7
8vo.	167 167 B	Accidentes. Accidentes de tráfico de vehículos de motor.	4.7 3.0
9no.	037	Enfermedades por VIH /SIDA.	4.3
10mo.	165	Malformaciones congénitas, deformidades y anomalies cromosómicas.	4.3
	1		

*TASA POR 100

REESTRUCTURACION O CAMBIO DE ORGANIZACIÓN

Organigrama



NUEVOS PROYECTOS APROBADOS PARA EL AÑO ACTUAL O SIGUIENTE

INCREMENTO DE EQUIPO E INSTRUMENTAL	
RESUMEN	

INFORMO	AUTORIZO
NOMBRE: Dra. Martha Catalina Valdivia Lisizin.	NOMBRE Dr. Ernesto Javier Martinez Palacio
FIRMA:	FIRMA:
CARGO: Jefa Enseñanza	CARGO: Director Hospital
FECHA Febrero 2009	

Universidad Autónoma de Baja California coordinación de servicios estudiantiles y gestión escolar

DR. FELIPE CUAMEA YELÁZQUEZ SECRETARIO GENERAL DE LA UABC PRESENTE.-



En relación a la Convocatoria de Incorporación de Estudios que esta Universidad publicó el día 13 de septiembre del año en curso en los periódicos de la localidad, adjunto al presente, remito a usted expedientes de Escuelas e Institutos, que solicitaron su incorporación, para que sean turnados a la Comisión que corresponda, para su inclusión en la próxima Sesión del Consejo Universitario, los cuales se relacionan a continuación.

NIVEL LICENCIATURA

UNIDAD ACADÉMICA		PROGRAMA DE ESTUDIOS	MUNICIPIO
CENTRO DE	ENSEÑANDA	LIG. EDUCACIÓN	TIJUANA
MONTESSORI	· 1. 基础基础 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	PREESCOLAR Y PRIMARIA	
		MONTESSORI	
INSTITUTO SOR JUAN	IA INÉS DE LA	LICEITON	TIJUANA
CRUZ	· Product is the	ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	

NIVEL POSGRADO

INSTITUTO DE SERVICIOS DE SALU	Ď,		MEDICINA INTEGRADA	MEXICALI
DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA	3	•	MEDICINA DE URGENCIAS	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		•	URGENCIAS MÉDICO	
			QUIRÚRGICAS	

Sin otro particular por el momento, reitero a usted la seguridad de mi atenta y distinguida consideración.

Mexicali, Baja California, 18 de Septiembre de 2009 "POR LA REALIZATION PLENA DEL HOMBRE"

CODRUMIDOR

DR. DANIEL OCTAVIO VALDEZ DELGADILLO

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BALA CALIFORNIA



COORDINACION DE SERVICIOS ESTUDIANTILES 7 GESTION ESCOLAR

c.c.p. expediente c.c.p. minutario DOVD/DCA*iety⊛ bl-N4-001 Rev.00 UNIVERSIDAD AUTONOMA
BE BAJA CALIFORNIA

SEC I B I D

SEC I B I D

SECRETARIA GENERAL



UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BAJA CALIFORNIA

Coordinación de Posgrado e Investigación

Documento de Referencia y Operación de Programas de Posgrado

ESPECIALIZACION EN

URGENCIAS MEDICO QUIRÚRGICAS

1

I. Identificación del programa

Unidad(es) académica(s) responsable(s): ISESALUD, Hospitales Regionales y General de Zona del IMSS, Tijuana y Mexicali. Facultad de Medicina Mexicali

Nombre del programa: Especialidad en Urgencias Médico-Quirúrgicas

Campo de orientación: Programa de Posgrado con Orientación Profesional

Nivel del programa académico: Especialidad

Ámbitos institucionales y disciplinarios del programa académico de posgrado: **Programa**Académico Interinstitucional

Tipología del Programa: Científico Práctico

A. Pertinencia y suficiencia del programa

1. Ámbito Institucional

El Sector Salud del Estado de Baja California cuenta con unidades de segundo nivel de atención médica, esto es, unidades especializadas que atienden a la problemática de salud de la región. Estas unidades médicas, correspondientes a hospitales generales, hospitales generales de zona u hospitales de especialidades, son centros de referencia para el traslado de pacientes que requieren de una medicina especializada y reciben población de los centros de atención primaria que pertenecen tanto al Instituto de Servicios de Salud Pública del Estado de Baja California y al Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS). El IMSS cuenta con el Hospital General de Zona No. 30 en Mexicali y el Hospital General Regional No. 20 en la ciudad de Tijuana, Baja California. Además por la cercanía con algunos municipios del estado de Sonora, también reciben pacientes procedentes de la ciudad de San Luis Río Colorado, Sonora.

Dichos hospitales de especialidades cuentan con la infraestructura para el adecuado manejo de estos pacientes, así como laboratorio y gabinete con estudios básicos donde sus horarios de atención son durante 24hrs los 365 días del año. En las sedes correspondientes al IMSS, se otorgan 2,250 de consultas de urgencias médicas de adultos por año.

Aún cuando se cuenta con médicos especialistas las 24hrs del día, el recurso humano especializado en urgencias es insuficiente para las demandas de atención médica en el estado. El desarrollar un programa para la formación de Médicos Especialistas en Urgencias Médico Quirúrgicas mejorará los indicadores de atención médica en las áreas de urgencias y permitirá mantener una constante revisión, actualización de la medicina enfocada a esta área sobre bases científicas y planeación de los servicios de urgencias, permitiendo el desarrollo de las instituciones de salud mediante el crecimiento en los aspectos asistenciales, de investigación y en la formación de recursos humanos para la salud.

2. Ámbito local

El desarrollo del estado de Baja California, conlleva al incremento de la problemática de salud en la región por las características de frontera y los cambios en el patrón epidemiológico en salud, lo que ha condicionado un incremento en las tasas de morbilidad por enfermedades relacionadas con urgencias ginecoobstétricas, traumatismos y envenenamientos, violencia, accidentes y lesiones, así como un incremento en las necesidades de atención de las complicaciones de las enfermedades crónico-degenerativas, específicamente complicaciones de diabetes, hipertensión, enfermedades cardiovasculares y enfermedades infecciosas. Es necesario considerar además la demanda de atención en casos de urgencias ambientales y eventos epidemiológicos donde los primeros servicios a donde acude la población son los de urgencias. Es pues indispensable contar con el recurso humano formado en urgencias, ya que las demandas de atención en el estado son importantes y no solo incluyen a los Hospitales del IMSS, sino a otras instituciones públicas como los Hospitales Generales dependientes del ISESALUD, ISSSTE e ISSSTECALI, así como diversos hospitales del sector privado. Las características de infraestructura y recursos disponibles en los Hospitales del IMSS, permiten el desarrollo de un programa de especialización en Urgencias Médico Quirúrgicas, con lo que se puede elevar el nivel en el otorgamiento de la atención médica.

3. Ámbito nacional e Internacional

La política y economía mundial y nacional, así como la transición epidemiológica que de acuerdo con las estadísticas de morbi mortalidad nos revela un traslape entre procesos crónico-degenerativos, infecto-contagiosos y los propios de la modernización como son los accidentes y la violencia, hacen necesario la formación de estos especialistas para brindar una atención integral que se adapte a la evolución de nuestro tiempo. El programa es único en la región y puede atender a las necesidades de los estados colindantes como Baja California Sur y Sonora.

II. Descripción del programa >

A. Características generales.

1. Contextualización

La Especialidad en Urgencias Médico Quirúrgicas es la especialidad médica donde el médico Urgenciólogo es competente para dar solución rápida y expedita ante la problemática del paciente que incluye la detección, manejo, docencia e investigación del paciente con patología o proceso, que de forma aguda comprometa algún(os) órgano(s), un sistema y/o la vida.

2. Posibles trayectorias de ingreso

Los médicos con título y cédula profesional, egresados de las diferentes universidades del país pueden aplicar a la convocatoria para ingresar al Sistema Nacional de Residencias Médicas y realizar la especialidad en Urgencias Médico Quirúrgicas, mediante el proceso descrito en el apartado III, inciso C.

3. Tiempo de dedicación

A nivel nacional, los programas de especialidades médicas incluyen diferentes áreas del campo disciplinario que los alumnos deben cubrir donde se incluyen actividades académicas en aula, actividades clínicas y asistenciales en escenario real en la sala de hospital, actividad clínica complementaria, actividades relacionadas con la educación para la salud e investigación, así como múltiples cursos y diplomados con temas relacionados a la especialidad por lo que se requiere de tiempo completo. La

especialidad en Urgencias Médico-Quirúrgicas está programada para su realización en tres años, con dos periodos de vacaciones de diez días hábiles por año. Las actividades académicas en aula constan de dos horas al día todos los días hábiles, las actividades clínicas y asistenciales todos los días con horario fijo y este se programa dependiendo del escenario clínico, la practica clínica complementaria ó guardias, se programan cada 72 horas con una duración de 24hrs y el tiempo para la realización de cursos y diplomados dependerá de los programas extra institucionales donde se desarrollen estos.

4. Mercado de trabajo

El IMSS, a nivel nacional requiere de médicos especialistas en el área de urgencias ante la demanda de atención. Actualmente y a nivel local, es empleador de egresados de diversas universidades. Por otra parte el resto de instituciones de salud tienen similares necesidades de médicos Urgenciólogos por lo que existe la disponibilidad de puestos de trabajo para los futuros especialistas.

5. Aspectos normativos

Durante el desarrollo de los cursos universitarios de especialización, los alumnos deben atender a los aspectos normativos considerados en la NOM-09-SSA1-1994 Para la Organización y Funcionamiento de las Residencias Médicas, a los reglamentos de las sedes hospitalarias, a los reglamentos de las universidades que avalan los cursos y a los artículos de la Ley Federal del Trabajo¹. La figura jurídica del médico residente de especialidad es dual, ya que atiende a los aspectos relacionados con la normatividad como alumno universitario y por otro lado como trabajador del área de la salud según lo refiere en el Ley Federal del Trabajo, que le confiere derechos y obligaciones como trabajador y como estudiante.

¹ http://www.cddhcu.gob.mx/LeyesBiblio/pdf/125.pdf

III. Plan de estudios

A. Justificación del plan de estudios

Dentro del Plan Nacional de Desarrollo y específicamente en el Programa Nacional de Salud, en su objetivo No. 5 se establece el "Brindar servicios de salud eficientes, con calidad, calidez y seguridad para el paciente". Lo anterior hace indispensable y fundamental la superación profesional y la sensibilización de quienes atienden al público usuario. Dentro del mismo plan, el lograr contar con servicios de salud eficientes y de alta calidad, ofrecidos con calidez y profesionalismo, es el propósito de la estrategia 5.3 que establece: "Asegurar recursos humanos, equipamiento, infraestructura y tecnologías de la salud suficientes, oportunas y acordes con las necesidades de salud de la población"

Por otro lado en el sector salud se requiere de personal sanitario que contribuya, en cantidad y conocimientos, a atender las enfermedades de las distintas regiones del país. En este sentido, la Comisión Nacional para la Reglamentación de la Contratación de Recursos Humanos en las Entidades Federativas, creada en 2006, de la cual se desprenden 32 subcomisiones estatales, coadyuvará con esta estrategia.

Sin embargo lograr estos objetivos requiere de la tarea conjunta entre Instituciones Educativas y de Salud, para promover y formar especialistas y subespecialistas médicos de acuerdo a las necesidades del país.

En la actualidad los cambios en el panorama epidemiológico en salud obligan a establecer una planeación para formar recursos humanos para la salud competentes para atender a esta problemática, en consecuencia, la especialidad en Medicina de Urgencias ó Urgencias Médico-Quirúrgicas, busca formar médicos especialistas competentes en el saber y quehacer de la medicina de urgencias, que sean capaces de desarrollarse profesionalmente, integrando la atención médica de calidad con los fundamentos científicos de vanguardia, capaces de difundir su conocimiento y experiencia, siempre apegados y respetuosos de los aspectos éticos, normativos y con gran sentido humanista.

² www.salud.gob.mx Plan Nacional de Desarrollo. Programa Nacional de Salud, 2007-2012.

Para poder llevar acabo tal fin se requiere de una herramienta que proporcione el enfoque multimetodológico e interdisciplinario inherente a la práctica médica especializada.

B. Objetivos del programa

Formar médicos especialistas en Urgencias Médico-Quirúrgicas que desempeñen su profesión y sean competentes en la solución de problemas médicos de su disciplina en lo individual y en su entorno, mediante la adquisición de conocimientos, habilidades, destrezas y actitudes que le permitan el desarrollo de sus funciones sustantivas que son la asistencia médica, la investigación en su campo y docencia manteniendo siempre un sentido humanista y respetuoso de la normatividad. Esto será logrado mediante:

- Dominio del conocimiento, de los métodos y las técnicas preventivas, diagnósticas, terapéuticas y de rehabilitación ante los casos-problema de salud propios del ámbito de su especialidad.
- Actuación profesional con sentido crítico ante los problemas médicos de su competencia, que procure la búsqueda de su fundamentación científica y de respuestas pertinentes ante los interrogantes que ellos plantean.
- Actuación en un ambiente institucional que le permita al alumno adentrarse en el proceso riguroso de la investigación médica de su especialidad.
- El desarrollo de la docencia médica que estimule en el alumno el pensamiento reflexivo y su conducta humanista ante los pacientes en sus actividades de atención médica.
- Comprensión del proceso salud-enfermedad como un fenómeno integral determinado por condiciones individuales, sociales e históricas.
- El análisis de la literatura médica pertinente a su ámbito especializado de acción para su aplicación reflexiva y crítica en las actividades asistenciales.

- Interacción productiva con el personal de salud en la atención de los problemas médicos en su especialidad.
- Análisis de las condiciones sociales e institucionales en las que se realizan la práctica y la educación médica.

C. Proceso de selección

El ingreso al Sistema Nacional de Residencias³ para realizar los cursos de especialización, llevan un proceso organizado por las instituciones que integran el Sistema Nacional de Salud y el Sector Educativo. El proceso comprende tres etapas: la primera está constituida por el Examen Nacional de Aspirantes a Residencias Médicas (ENARM); la segunda abarca el trámite de ingreso a las Instituciones de Salud que imparten los cursos y la tercera culmina con la inscripción en las Instituciones de Educación Superior que elaboran y avalan los planes y programas de estudio y que expiden los diplomas oficiales de la especialidad. Este proceso se realiza en coordinación con las diversas instancias como la Secretaría de Salud, Secretaría de Educación Pública, Secretaría de Hacienda y Crédito Público, así como organismos del sector público y privado que integran la Comisión Interinstitucional para la Formación de Recursos Humanos para la Salud (CIRHRS), creada por decreto presidencial en 1983. Esta comisión fue creada con el propósito de fortalecer la coordinación de profesionales y especialistas dedicados al cuidado de la salud. A través de Comité de Posgrado y Educación Continua (CPEC) y de conformidad con la NOM-090-SSA1-1994 Para la Organización y Funcionamiento de las Residencias Médicas se convoca a los médicos mexicanos y extranjeros que deseen ingresar al Sistema Nacional de Residencias Médicas para realizar alguno de los cursos universitarios de especialización en el Sistema Nacional de Salud. Para inscribirse en los cursos de especialización deben presentar la "constancia de seleccionado" y posteriormente se asignan a las sedes Hospitalarias, concluyendo los trámites administrativos establecidos en cada una de las universidades que avalan los programas. Específicamente en el IMSS realiza un examen psicométrico, médico y toxicológico adicional a lo señalado anteriormente.

³ http://www.cifrhs.salud.gob.mx/

D. Perfil de ingreso

El aspirante a la especialidad de Urgencias Médico Quirúrgicas deberá contar con los elementos que le permitan dominio de sí ante situaciones graves y de resolución inmediata, conocimientos y habilidades básicas para la evaluación clínica inicial de los pacientes ante situaciones de urgencia, capacidad de decisión para concluir la evaluación inicial, solicitar auxiliares de diagnóstico y otorgar un manejo inicial para la resolución del problema médico. Facilidad para la comunicación y además de contar con el manejo de herramientas indispensables para todo médico especialista como es el uso de hojas de cálculo, procesadores de texto y búsqueda de información científica de vanguardia. El médico urgenciólogo es aquel que realiza el reconocimiento inmediato, exploración inicial y evaluación de los auxiliares diagnósticos de una población de diferentes pacientes en respuesta a una enfermedad aguda o lesión. Por lo tanto se requiere de aspirantes con un alto grado de compromiso con el ejercicio médico en todos sus aspectos, así mismo curiosidad intelectual para mantener una constante actualización en el conocimiento científico enfocado para tal fin.

E. Requisitos de ingreso

- Ser médico general titulado (si no cumple con este requisito al momento de inscripción el aspirante tiene 6 meses a partir de la fecha de ingreso para concluir sus trámites de titulación).
- Contar con cédula profesional (si no cumple con este requisito al momento de la inscripción el aspirante tiene 6 meses a partir de la fecha de ingreso para concluir su trámite)
- Haber presentado y aprobado el Examen Nacional de Aspirantes a Residencias Médicas.
- Disponer de tiempo completo para cursar la residencia a partir del 01 de marzo del año de ingreso.
- Haber concluído los trámites de registro e inscripción en los términos y tiempos especificados en la convocatoria.

 Presentar entrevista y las evaluaciones que establezca la Unidad Académica que otorga el aval universitario y los requisitos establecidos por la Universidad.

F. Perfil de egreso

El alumno que egrese de la especialidad de Urgencias Médico Quirúrgicas deberá emplear con eficacia y eficiencia el conocimiento, los métodos y las técnicas de la atención médica apropiados a las circunstancias individuales y de grupo que afronta en su práctica profesional.

Aplicar con sentido crítico los recursos de prevención, diagnóstico, tratamiento y rehabilitación en la atención de los pacientes.

Seleccionar, analizar y valorar la literatura médica de su especialidad aplicándola con pertinencia a su quehacer cotidiano con el fin de sustentar, profundizar y ampliar sus acciones profesionales.

Participar en el desarrollo de proyectos de investigación médica orientados hacia la solución de problemas significativos de su especialidad.

Colaborar productivamente en grupos de trabajo interdisciplinario del ámbito de la salud procurando una visión integradora de su quehacer en relación con el trabajo de los demás profesionales del área.

Participar en acciones de educación para la salud dirigidas a los pacientes y grupos sociales, así como en la difusión del conocimiento médico a sus pares y a las nuevas generaciones de profesionales de la salud.

Sustentar el ejercicio de su especialidad en los principios del humanismo considerando la integridad biopsíquica del individuo en su interacción constante con el entorno social.

Procurar su educación permanente y superación profesional para su continuo perfeccionamiento y el empleo ético del conocimiento médico.

Actuar dentro de un marco normativo del ejercicio profesional.

G. Requisitos de egreso

- Haber concluido el 100% de los créditos del programa.
- Presentar un trabajo terminal consistente en el desarrollo de al menos una investigación clínica aplicada, mismo que deberá estar aprobado por su director de la investigación, autorizado por los Comités Hospitalarios de Investigación y Ética y registrado en la Coordinación de Posgrado e Investigación.
- Presentar y aprobar con promedio ponderado mínimo de 80 (escala de 0 a 100)
 el examen teórico final de la especialidad que será aplicado por la UABC en coordinación con los profesores de curso de las unidades hospitalarias.
- Presentar y aprobar el examen práctico final de la especialidad aplicado por la UABC en coordinación con los profesores de curso de las unidades hospitalarias.
- Cumplir con los trámites y requisitos administrativos que defina la UABC.

H. Características de las asignaturas

ASIGNATURA	OBJETIVO GENERAL	APORTACIONES AL PERFIL DE EGRESO	
Atención al paciente en estado critico	Conocer y otorgar atención integral al paciente con las principales patologías que requieren de manejo en la unidad de cuidados intensivos	Empleará con eficacia y eficiencia el conocimiento, los métodos y las técnicas de la atención médica apropiados a las circunstancias individuales y de grupo que afronta en su práctica profesional.	
		Aplicará con sentido crítico los recursos de prevención, diagnóstico, tratamiento y rehabilitación en la atención de los pacientes.	
		Colaborar productivamente en grupos de trabajo interdisciplinario del ámbito de la salud procurando una visión integradora de su quehacer en relación con el trabajo de los demás profesionales del área.	
Traumatismos	Conocer y otorgar atención integral al paciente con que presenta traumatismos en diferentes aparatos y sistemas, que tengan o no compromiso hemodinámico y que requieren de manejo de urgencia	Empleará con eficacia y eficiencia el conocimiento, los métodos y las técnicas de la atención médica apropiados a las circunstancias individuales y de grupo que afronta en su práctica profesional.	
	médico quirúrgico	Aplicará con sentido crítico los recursos de prevención, diagnóstico, tratamiento y rehabilitación en la	

		atención de los pacientes.
		Colaborar productivamente en grupos de trabajo interdisciplinario del ámbito de la salud procurando una visión integradora de su quehacer en relación con el trabajo de los demás profesionales del área.
Urgencias en gastroenterología	Conocer y otorgar atención integral inicial al paciente con patología gastroenterológica y que requiere de manejo de urgencia médico quirúrgico	Empleará con eficacia y eficiencia el conocimiento, los métodos y las técnicas de la atención médica apropiados a las circunstancias individuales y de grupo que afronta en su práctica profesional.
		Aplicará con sentido crítico los recursos de prevención, diagnóstico, tratamiento y rehabilitación en la atención de los pacientes.
		Colaborar productivamente en grupos de trabajo interdisciplinario del ámbito de la salud procurando una visión integradora de su quehacer en relación con el trabajo de los demás profesionales del área.
Urgencias cardiovasculares	Conocer y otorgar atención integral inicial al paciente con patología cardiovascular y que requiere estabilización hemodinámica y de manejo de urgencia médico quirúrgico	técnicas de la atención médica apropiados a las circunstancias individuales y de grupo que afronta en su práctica profesional.
		Aplicará con sentido crítico I

		recursos de prevención, diagnóstico, tratamiento y rehabilitación en la atención de los pacientes.
		Colaborar productivamente en grupos de trabajo interdisciplinario del ámbito de la salud procurando una visión integradora de su quehacer en relación con el trabajo de los demás profesionales del área.
Urgencias Inmunoalérgicas	Conocer y otorgar atención integral inicial al paciente con patología inmunoalérgica y que requiere de manejo de urgencia	Empleará con eficacia y eficiencia el conocimiento, los métodos y las técnicas de la atención médica apropiados a las circunstancias individuales y de grupo que afronta en su práctica profesional.
		Aplicará con sentido crítico los recursos de prevención, diagnóstico, tratamiento y rehabilitación en la atención de los pacientes.
		Colaborar productivamente en grupos de trabajo interdisciplinario del ámbito de la salud procurando una visión integradora de su quehacer en relación con el trabajo de los demás profesionales del área.
Urgencias Neurológicas y Neuroquirúrgicas	Conocer y otorgar atención integral inicial al paciente con patología neurológica y neuroquirúrgica, que requiere estabilización hemodinámica y de manejo de urgencia médico	Empleará con eficacia y eficiencia el conocimiento, los métodos y las técnicas de la atención médica apropiados a las circunstancias individuales y de grupo que afronta en

	quirúrgico	su práctica profesional.
		Aplicará con sentido crítico los recursos de prevención, diagnóstico, tratamiento y rehabilitación en la atención de los pacientes.
		Colaborar productivamente en grupos de trabajo interdisciplinario del ámbito de la salud procurando una visión integradora de su quehacer en relación con el trabajo de los demás profesionales del área.
Urgencias causadas por agentes	Conocer y otorgar atención integral	Empleará con eficacia y eficiencia el
infecciosos	inicial al paciente con patología causada por agentes infecciosos, coadyuvando a la estabilización hemodinámica cuando el paciente lo requiera y establecer el manejo de urgencia médico quirúrgico, aplicando además las medidas de bioseguridad ante el contacto con estos pacientes.	conocimiento, los métodos y las técnicas de la atención médica apropiados a las circunstancias individuales y de grupo que afronta en su práctica profesional. Aplicará con sentido crítico los recursos de prevención, diagnóstico, tratamiento y rehabilitación en la atención de los pacientes.
		Colaborar productivamente en grupos de trabajo interdisciplinario del ámbito de la salud procurando una visión integradora de su quehacer en relación con el trabajo de los demás profesionales del área.
Urgencias otorrinolaringológicas	Conocer y otorgar atención integral inicial al paciente con patología otorrinolaringológica y que requiere de	conocimiento, los métodos y las

	manejo de urgencia médico quirúrgico	apropiados a las circunstancias individuales y de grupo que afronta en su práctica profesional.
		Aplicará con sentido crítico los recursos de prevención, diagnóstico, tratamiento y rehabilitación en la atención de los pacientes.
		Colaborar productivamente en grupos de trabajo interdisciplinario del ámbito de la salud procurando una visión integradora de su quehacer en relación con el trabajo de los demás profesionales del área.
Urgencias oftalmológicas	Conocer y otorgar atención integral inicial al paciente con patología oftalmológica y que requiere de manejo de urgencia médico quirúrgico	Empleará con eficacia y eficiencia el conocimiento, los métodos y las técnicas de la atención médica apropiados a las circunstancias individuales y de grupo que afronta en su práctica profesional.
		Aplicará con sentido crítico los recursos de prevención, diagnóstico, tratamiento y rehabilitación en la atención de los pacientes.
		Colaborar productivamente en grupos de trabajo interdisciplinario del ámbito de la salud procurando una visión integradora de su quehacer en relación con el trabajo de los demás profesionales del área.

		T
Urgencias respiratorias	Conocer y otorgar atención integral inicial al paciente con patología de origen o que afecte sistema respiratorio, coadyuvando a la estabilización ventilatoria y hemodinámica cuando el paciente lo requiera, estableciendo el manejo de urgencia médico quirúrgico y aplicando además las medidas de bioseguridad cuando así se requieran.	Empleará con eficacia y eficiencia el conocimiento, los métodos y las técnicas de la atención médica apropiados a las circunstancias individuales y de grupo que afronta en su práctica profesional. Aplicará con sentido crítico los recursos de prevención, diagnóstico, tratamiento y rehabilitación en la atención de los pacientes.
		Colaborar productivamente en grupos de trabajo interdisciplinario del ámbito de la salud procurando una visión integradora de su quehacer en relación con el trabajo de los demás profesionales del área.
Urgencias urológicas	Conocer y otorgar atención integral inicial al paciente con patología urológica, estableciendo el manejo de urgencia médico quirúrgico.	Empleará con eficacia y eficiencia el conocimiento, los métodos y las técnicas de la atención médica apropiados a las circunstancias individuales y de grupo que afronta en su práctica profesional.
		Aplicará con sentido crítico los recursos de prevención, diagnóstico, tratamiento y rehabilitación en la atención de los pacientes.
		Colaborar productivamente en grupos de trabajo interdisciplinario del ámbito de la salud procurando una visión integradora de su quehacer en relación con el trabajo de los demás

		profesionales del área.
Urgencias Gineco obstétricas	Conocer y otorgar atención integral inicial a la paciente con patología ginecoobstétrica, y cuando se requiera al binomio madre-hijo, estableciendo el manejo de urgencia médico quirúrgico.	Empleará con eficacia y eficiencia el conocimiento, los métodos y las técnicas de la atención médica apropiados a las circunstancias individuales y de grupo que afronta en su práctica profesional.
		Aplicará con sentido crítico los recursos de prevención, diagnóstico, tratamiento y rehabilitación en la atención de los pacientes.
		Colaborar productivamente en grupos de trabajo interdisciplinario del ámbito de la salud procurando una visión integradora de su quehacer en relación con el trabajo de los demás profesionales del área.
Consideraciones éticas y	Conocer las implicaciones éticas y legales relacionadas con la atención integral del paciente que requiere del manejo médico quirúrgico, que permitirán al alumno un adecuado ejercicio profesional.	Sustentar el ejercicio de su especialidad en los principios del humanismo considerando la integridad biopsíquica del individuo en su interacción constante con el entorno social.
medicolegales de las Urgencias		Procurar su educación permanente y superación profesional para su continuo perfeccionamiento y el empleo ético del conocimiento médico.
		Actuar dentro de un marco normativo del ejercicio profesional.

aptitudes para la detección, manejo y seguimiento de la problemática de salud de los pacientes, de manera organizada y sistemática, fundamentándose en medicina basada en evidencias, favorece el trabajo de equipo y mediante las herramientas adquiridas para la docencia le permite comunicar el conocimiento en diferentes situaciones. La asignatura permitirá al alumno contar con las herramientas para el desarrollo de investigaciones en urgencias médico-quirúrgicas,		
facilitará el trasmitir y difundir el conocimiento científico en diversos	aptitudes para la detección, manejo y seguimiento de la problemática de salud de los pacientes, de manera organizada y sistemática, fundamentándose en medicina basada en evidencias, favorece el trabajo de equipo y mediante las herramientas adquiridas para la docencia le permite comunicar el conocimiento en diferentes situaciones. La asignatura permitirá al alumno contar con las herramientas para el desarrollo de investigaciones en urgencias médico-quirúrgicas, abordaje de problemas en salud y le facilitará el trasmitir y difundir el	literatura médica de su especialidad aplicándola con pertinencia a su quehacer cotidiano con el fin de sustentar, profundizar y ampliar sus acciones profesionales. Participar en el desarrollo de proyectos de investigación médica orientados hacia la solución de problemas

I. Mapa Curricular

	HL/PC	HC:	Número de l	noras/sema	na/mes de teorí	a.		
		HL/PC		noras/sema	na/mes de labo	ratorio. Prá	ctica	
M.	ateria	HE:	clínica	/		10		
HE	С	C:	Numero de r Créditos.	noras/semai	na/mes de tallei	res/Campo.		
		<u>C.</u>	Creditos.					
1er SE	EMESTRE	2º. SE	MESTRE	3er S	EMESTRE	4° .	SEMEST	RE
2	20	2	20	2	20	1		8
Atención	al paciente	Hra	encias	Urgenci	as causadas	1	Jrgencia:	5
	ado critico		asculares		agentes cciosos	ι	Jrológica	S
0	24	0	24		24			10
								•
2	20	2	20	2	20	1		4
Traun	natismos		encias		jencias		Jrgencia:	
			palérgicas		iratorias	Otorrin	olaringo	T
0	24	0	24	0	24			6
	100		1 66			[- <u>4</u>		Т.
2	20	2	20	1	10	1 .		4
Urg	encias		encias	Urg	encias	l t	Jrgencia:	S
gastroen	nterológicas		neurológicas y neuroquirúrgicas Ginecoobstetricas		Oftalmológicas		cas	
0	24	0	24		12			6
	27		27		12			J
1	0	1	0	1	0	1		
Semi	nario de	Semi	nario de	Sem	inario de	Se	minario	de
Invest	igación y	Invest	igación y	Inves	tigación y	Inv	estigació	n y
Doc	encia I	Doc	encia II	Doc	encia III	D	ocencia	IV
1	3	1	3	1	3	1		3
and the			to regard to the teacher	wh, for 18 16%, comm.	no enterme i directorio.	a Contract Contract des	The sections	
	MESTRE	6°. SE	MESTRE **			e describeration	A TO	
1	0	1	40					
Consid	leraciones							
	icas y		IO SOCIAL					
	gales de las	PROFI	ESIONAL					
Urg	encias					<u> </u>		
	2		40			2	2 8	0

J. Ruta crítica de Diplomación/ Graduación

Para obtener el diploma de especialidad, el alumno deberá haber cubierto la totalidad de los créditos y contar con promedio mínimo ponderado de 80 (escala de 0 a 100), además de haber cumplido con el servicio social profesional.

El trabajo terminal de los alumnos deberá ser elaborado con productos por semestre considerando cinco semestres en la sede hospitalaria ya que en el último semestre desarrollan el servicio social profesional que es evaluado en una subsede de manera que se obtendrán por semestre los siguientes productos:

- 1º. PROPUESTA DE PROTOCOLO
- 2º. PROTOCOLO APROBADO POR EL COMITÉ DE BIOETICA (Ética e Investigación según corresponda a la sede hospitalaria y a la Facultad de Medicina Mexicali)
- 3°. TRABAJO DE INVESTIGACION EN DESARROLLO
- 4°. ANALISIS DE RESULTADOS Y ELABORACION DEL ESCRITO TERMINAL

Posterior a la presentación y aprobación del trabajo terminal en un seminario, tendrá derecho al examen profesional.

K. Cartas descriptivas

Unidad Académica		FACULTAD DE MEDICINA	FACULTAD DE MEDICINA MEXICALI			
Sedes Hospitalarias		HOSPITAL GENERAL RE	GIONAL No. 20 de	I IMSS. (Sede)		
		ISESALUD, HOSPITAL GE (ROTACIÓN)	ISESALUD, HOSPITAL GENERAL DE MEXICALI Y HOSPITAL GENERAL DE TIJUANA (ROTACIÓN)			
Programa		Urgencias Médico Quirúr	Urgencias Médico Quirúrgicas			
Nombre de la asig	natura	ATENCIÓN AL PACIENTE	EN ESTADO CRI	гісо		
Tipo de asignatura		Obligatoria				
Clave de la asigna	tura					
Horas teoría	2	Horas laboratorio / Práctica clínica	20	Créditos totales		
		Horas práctica de campo		24		
Horas taller						

Perfil de egreso del programa

El alumno que egrese de la especialidad de Urgencias Médico Quirúrgicas deberá emplear con eficacia y eficiencia el conocimiento, los métodos y las técnicas de la atención médica apropiados a las circunstancias individuales y de grupo que afronta en su práctica profesional.

Aplicar con sentido crítico los recursos de prevención, diagnóstico, tratamiento y rehabilitación en la atención de los pacientes.

Seleccionar, analizar y valorar la literatura médica de su especialidad aplicándola con pertinencia a su quehacer cotidiano con el fin de sustentar, profundizar y ampliar sus acciones profesionales.

Participar en el desarrollo de proyectos de investigación médica orientados hacia la solución de problemas significativos de su especialidad.

Colaborar productivamente en grupos de trabajo interdisciplinario del ámbito de la salud procurando una visión integradora de su quehacer en relación con el trabajo de los demás profesionales del área.

Participar en acciones de educación para la salud dirigidas a los pacientes y grupos sociales, así como en la difusión del conocimiento médico a sus pares y a las nuevas generaciones de profesionales de la salud.

Sustentar el ejercicio de su especialidad en los principios del humanismo considerando la integridad biopsíquica del individuo en su interacción constante con el entorno social.

Procurar su educación permanente y superación profesional para su continuo perfeccionamiento y el empleo ético del conocimiento médico.

Definiciones generales de la asignatura

La asignatura permitirá al alumno conocer las principales patologías que requieren de manejo en una unidad de cuidados intensivos y mediante la revisión crítica de la literatura, seleccionando la información de acuerdo a lo establecido por la medicina basada en evidencias y utilizando el análisis de casos mediante resolución de problemas de urgencias médico quirúrgicas, podrá establecer un plan de atención integral al paciente.

Aportación de esta materia al perfil de egreso del estudiante	Empleará con eficacia y eficiencia el conocimiento, los métodos y las técnicas de la atención médica apropiados a las circunstancias individuales y de grupo que afronta en su práctica profesional.
	Aplicará con sentido crítico los recursos de prevención, diagnóstico, tratamiento y rehabilitación en la atención de los pacientes.
	Colaborar productivamente en grupos de trabajo interdisciplinario del ámbito de la salud procurando una visión integradora de su quehacer en relación con el trabajo de los demás profesionales del área.
Descripción de la orientación de la asignatura	Está orientada al conocimiento de las principales patologías que requieren de atención en la
en coherencia con el perfil de egreso	unidad de cuidados intensivos, la resolución de problemas medico quirúrgicos mediante el abordaje del paciente partiendo de la revisión clínica, estableciendo abordaje diagnóstico con ayuda de exámenes de laboratorio y gabinete y la propuesta de un esquema terapéutico integral.
Cobertura de la asignatura	Integra desde los conocimientos básicos de fisiopatología, farmacología y biología molecular, de las principales patologías que requieren de cuidado intensivo hasta el abordaje clínico para establecer diagnóstico y manejo integral del paciente.
Profundidad de la asignatura	Abarca los aspectos de conocimientos básicos relacionados con patologías médico quirúrgicas, que se integrarán a las habilidades clínicas lo que le permitirá al alumno el abordaje diagnóstico y terapéutico del paciente, dentro de un marco ético y normativo, cuidando de la integridad y los aspectos bio-psico-sociales del paciente.

Temario (Añadir y	o eliminar renglones según sea e	l caso)	
Unidad	Objetivo	Tema	Producto a evaluar (evidencia de aprendizaje)
Medicina Crítica	Conocer las principales patologías que requieren de atención en unidades de cuidados intensivos. Desarrollar las habilidades para el abordaje diagnóstico y terapéutico del paciente en estado crítico.	Clasificación etiopatogénica de Weil (modificada) Cardiogénico: coronario y no coronario Hipovolémico, exógeno, endógeno, distributivo, neurogénico. Elementos diagnósticos: clínicos y complementarios (monitoreo hemodinámico, variables y valores constantes, indicación de monitoreo invasivo) Repercusiones orgánicas (miocárdicas, pulmonares, cerebrales, renales, hematológicas, metabólicas) Protocolo de tratamiento de acuerdo con su origen (Triage de tratamiento, soporte ventilatorio, terapia hidroelectrolítica, aminas vasoactivas) Síndrome posreanimación Manejo nutricional básico Desequilibrio hidroelectrolítico y ácido-base Fisiología y metabolismo del agua y los electrolitos Fisiopatología de los líquidos y iones corporales en diferentes patologías y su repercusión en la osmolaridad Patologías por exceso y déficit de agua y electrolitos (diabetes insípida, secreción inadecuada de hormona antidiurética, hipo e hiperkalemia, hipo e hipernatremia)	Interés y participación en las clases Relaciones interpersonales. Disciplina, puntualidad y asistencia. Presentación personal. Cumplimiento de tareas de programa. Examen teórico. La carga porcentual de cada uno de los componentes a evaluar en cada unidad didáctica será: Juicio del profesor: 20% Examen teórico: 20% Actividad clínica en escenario rea 60%

Desequilibrio (Fisiopatología, ácido-base Acidosis y alcalosis metabólica y respiratoria, trastornos mixtos Interpretación gasométrica, calidad y cantidad de líquidos y electrólitos para corregir los desequilibrios hidroelectrolíticos y ácido-base, según su origen. Falla orgánica múltiple Concepto y antecedentes históricos Etiopatogenia Historia natural y cuadro clínico Criterios tempranos y tardíos de falla orgánica Síndrome de respuesta inflamatoria, sistema maligno Sepsis (traslocación bacteriana) Diagnóstico y factores pronósticos Tratamiento, inmunomodulación. Síndrome de Insuficiencia respiratoria (SIRPA) • Fisiología de la ventilación pulmonar y mecanismos del intercambio de gases • Factores etiológicos y de riesgo • Fisiopatología y manifestaciones clínicas Criterios diagnósticos y clasificación de estudios Estudios imagenológicos, bioquímicos y gasométricos Patrones gasométricos Conceptos de oximetría, capnografía, complianza, estática y dinámica Monitoreo de la función ventilatoria Criterios paraclínicos de diagnóstico Programa de manejo, medidas generales y específicas Tratamiento farmacológico, moduladores de la respuesta inflamatoria Apoyo ventilatorio y modalidades de ventilación Reanimación cardiopulmonar

|--|

Estrategias de aprendizaje utilizadas:

- Análisis de clínicos y resolución de problemas médicos durante los seminarios atendiendo a lo establecido en medicina basada en evidencia.
- Sesiones monográficas
- Sesiones bibliográficas con análisis crítico de la literatura científica
- Discusión de casos con implicaciones éticas y morales

Métodos y estrategias de evaluación:

- Interés y participación en clase
- Integración adecuada en el trabajo de equipo
- Puntualidad, asistencia y disciplina
- Cumplimiento en las tareas, seminarios y exposiciones.
- Examen de conocimientos
- Portafolio (seguimiento de apoyos en línea)
- Actividad clínica en escenario real

Bibliografía:

www.rima.org

www.salud.gob.mx

www.fisterra.com

http://www.calidad.salud.gob.mx/

http://ageing.oxfordjournals.org/

http://archinte.ama-assn.org/

http://www.biomedcentral.com/

http://www.bmj.com/

http://www.chestjournal.org/

http://circ.ahajournals.org/

http://cjasn.asnjournals.org/

http://care.diabetesjournals.org/ http://diabetes.diabetesjournals.org/ http://eurheartj.oxfordjournals.org/ http://www.thelancet.com/journals/lancet http://stroke.ahajournals.org/ http://pmj.bmj.com/

- Tratado de Medicina Interna. Harrison. Editorial McGraw-Hill. Ultima Edición vigente de acuerdo a la fecha de inicio del curso.
- Tratado de Patología Quirúrgica. Sabiston Davis. Editorial Interamericana. Ultima Edición vigente de acuerdo a la fecha de inicio del curso.
- Medicina de Urgencias. Conceptos y práctica clínica. Peter Rosen 5ta. Edición. Editorial Elsevier-science.
- Recursos educacionales en español para medicina de emergencia. www.reeme.arizona.edu
- www.rima.org
- Principios de urgencias, emergencias y cuidados críticos. (Edición online, España) http://tratado.uninet.edu/indice.html
- Sociedad Española de Urgencias Pediátricas. http://www.seup.org/seup/index.html
- Sociedad Mexicana de Medicina de Emergencia. http://www.smme.org.mx/index.html
- Asociación Mexicana de Medicina de Urgencias. http://www.ammu.org.mx/
- Programa Internacional de Desarrollo de Medicina de Emergencia. http://www.ipemd.org

Nombre y firma de quién diseñó la carta descriptiva: Dra. Mónica de Fátima Torres

Nombre y firma de quién autorizó la carta descriptiva: Dra. Julia Dolores Estrada Guzmán

Nombre(s) y firma(s) de quién(es) evaluó/revisó (evaluaron/revisaron) la carta descriptiva: MC Carmen Gorety Soria Rodríguez

Unidad Académica		FACULTAD DE MEDICINA	MEXICALI	
Sedes Hospitalarias		HOSPITAL GENERAL RE	GIONAL No. 20 de	el IMSS. (Sede)
		ISESALUD, HOSPITAL GE (ROTACIÓN)	ENERAL DE MEXI	CALI y HOSPITAL GENERAL DE TIJUANA
Programa		Urgencias Médico Quirúr	gicas	
Nombre de la asig	natura	TRAUMATISMOS		
Tipo de asignatura	1	Obligatoria		
Clave de la asigna	tura			
Horas teoría	2	Horas laboratorio / Práctica clínica	20	Créditos totales
		Horas práctica de campo		24
Horas taller				

Perfil de egreso del programa

El alumno que egrese de la especialidad de Urgencias Médico Quirúrgicas deberá emplear con eficacia y eficiencia el conocimiento, los métodos y las técnicas de la atención médica apropiados a las circunstancias individuales y de grupo que afronta en su práctica profesional.

Aplicar con sentido crítico los recursos de prevención, diagnóstico, tratamiento y rehabilitación en la atención de los pacientes.

Seleccionar, analizar y valorar la literatura médica de su especialidad aplicándola con pertinencia a su quehacer cotidiano con el fin de sustentar, profundizar y ampliar sus acciones profesionales.

Participar en el desarrollo de proyectos de investigación médica orientados hacia la solución de problemas significativos de su especialidad.

Colaborar productivamente en grupos de trabajo interdisciplinario del ámbito de la salud procurando una visión integradora de su quehacer en relación con el trabajo de los demás profesionales del área.

Participar en acciones de educación para la salud dirigidas a los pacientes y grupos sociales, así como en la difusión del conocimiento médico a sus pares y a las nuevas generaciones de profesionales de la salud.

constante con el entorno social. Procurar su educación permanente y superación profesional para su continuo perfeccionamiento y el empleo ético del conocimiento médico. Definiciones generales de la asignatura La asignatura permitirá al alumno conocer las principales patologías que requieren de manejo en los servicios de urgencias y mediante la revisión crítica de la literatura, seleccionando la información de acuerdo a lo establecido por la medicina basada en evidencias y utilizando el análisis de casos mediante resolución de problemas de urgencias médico quirúrgicas, podrá establecer un plan de atención integral al paciente. Empleará con eficacia y eficiencia el conocimiento, los métodos y las técnicas de la atención Aportación de esta materia al perfil de egreso médica apropiados a las circunstancias individuales y de grupo que afronta en su práctica del estudiante profesional. Aplicará con sentido crítico los recursos de prevención, diagnóstico, tratamiento y rehabilitación en la atención de los pacientes. Colaborar productivamente en grupos de trabajo interdisciplinario del ámbito de la salud procurando una visión integradora de su quehacer en relación con el trabajo de los demás profesionales del área. Está orientada al conocimiento de las principales patologías relacionadas con traumatismos Descripción de la orientación de la asignatura que requieren de atención urgente médico quirúrgica mediante el abordaie del paciente en coherencia con el perfil de egreso partiendo de la revisión clínica, estableciendo abordaje diagnóstico con ayuda de exámenes de laboratorio y gabinete y la propuesta de un esquema terapéutico integral.

Sustentar el ejercicio de su especialidad en los principios del humanismo considerando la integridad biopsíquica del individuo en su interacción

Temario (Añadir y/o eliminar renglones según sea el caso)

Unidad Objetivo Tema Producto a evaluar (evidencia de

establecer diagnóstico y manejo integral del paciente.

Cobertura de la asignatura

Profundidad de la asignatura

Integra desde los conocimientos básicos de fisiopatología, farmacología y biología molecular,

de las principales patologías relacionadas con traumatismos, hasta el abordaje clínico para

Abarca los aspectos de conocimientos básicos relacionados con patologías médico quirúrgicas.

que se integrarán a las habilidades clínicas lo que le permitirá al alumno el abordaje diagnóstico y terapéutico del paciente en urgencias, dentro de un marco ético y normativo,

cuidando de la integridad y los aspectos bio-psico-sociales del paciente.

			aprendizaje)
Lesiones causadas por agentes externos	Conocer las principales patologías relacionadas con los traumatismos y accidentes que requieren de atención medico quirúrgica urgente. Desarrollar las habilidades para el abordaje diagnóstico y terapéutico del paciente con traumatismos.	Respuesta metabólica al trauma Neuroendocrina Metabolismo de proteínas, hidratos de carbono y lípidos; normal y durante el trauma Requerimientos nutricionales durante el trauma Evaluación del paciente politraumatizado Determinación de prioridades a la evaluación y tratamiento Identificación de la secuencia, esquematización Evaluación: ABCDE Escalas de evaluación Historia clínica dirigida Exploración física completa Cuidados prehospitalarios, reanimación y estabilización Diagnóstico integral Triagge Tratamiento inicial con la segunda lógica de propiedades. ATLS	Interés y participación en las clases. Relaciones interpersonales. Disciplina, puntualidad y asistencia. Presentación personal. Cumplimiento de tareas del programa. Examen teórico. La carga porcentual de cada uno de los componentes a evaluar en cada unidad didáctica será: Juicio del profesor: 20% Examen teórico: 20% Actividad clínica en escenario real 60%
	·	Fases de la inflamación: humoral y celular Bases bioquímicas, inmunológicas y anatomopatológicas Cicatrización normal y patológica Líneas de Lange Tipos de herida y su manejo Aspectos clínicos Auxiliares diagnósticos Aspectos quirúrgicos Complicaciones y su tratamiento	

	 Métodos de drenaje, indicaciones Manejo atraumático de tejidos Hemostasia Pinzamiento y ligadura, compresión, electrocoagulación, transfixión Cierre de heridas: primera, segunda y tercera intención Injertos y colgajos Materiales de sutura: absorbibles, no absorbibles, complicaciones del material 	
, i	Traumatismo craneoencefálico	
	 Exploración neurológica Diagnóstico de lesión neurológica central y periférica Conceptos: conmoción, contusión, confusión, laceración cerebral Fracturas craneales Hemorragias: hematomas epicraneales e intracraneales Edema cerebral Lesiones difusas y focales Fístulas de LCR Métodos diagnósticos: invasivos y no invasivos Rayos X Angiografía carotídea Tomografía axial computada Resonancia magnética nuclear Punción lumbar y presión del LCR Manejo del edema cerebral e hipertensión intracraneana Cristaloides, esteroides, diuréticos Apoyo ventilatorio y cardiovascular Tratamiento quirúrgico de urgencias Indicaciones 	
	Lineamiento ATLS Historia del traumatismo	

 Evaluación del trauma: general y vertebral Choque neurogénico y medular; repercusión en otros órganos y sistemas Tipos de lesiones vertebrales Segmentos medulares: cervical, dorsal, lumbar, sacrocoxigeo 	
Trauma raquimedular	
 Historia del traumatismo Evaluación del trauma: general y vertebral Choque neurogénico y medular: repercusión en otros órganos y sistemas Tipos de lesiones vertebrales Segmentos medulares: cervical, dorsal, lumbar, sacrocoxigeo Heridas abiertas Métodos diagnósticos Anatómico Radiológico Tomográfico Manejo del choque neurogénico Fluidoterapia Técnicas de inmovilización y traslado Prevención de secuelas 	
Trauma toráxico	
 Insuficiencia respiratoria aguda Causas y mecanismos generales Evaluación primaria del trauma torácico que pone en peligro la vida Vía aérea Reanimación Circulación Identificación de las lesiones torácicas Fisiopatología Tratamiento inicial de las lesiones que ponen en 	
	otros órganos y sistemas Tipos de lesiones vertebrales Segmentos medulares: cervical, dorsal, lumbar, sacrocoxígeo Trauma raquimedular Historia del traumatismo Evaluación del trauma: general y vertebral Choque neurogénico y medular: repercusión en otros órganos y sistemas Tipos de lesiones vertebrales Segmentos medulares: cervical, dorsal, lumbar, sacrocoxígeo Heridas abiertas Métodos diagnósticos Anatómico Radiológico Tomográfico Manejo del choque neurogénico Fluidoterapia Técnicas de inmovilización y traslado Prevención de secuelas Trauma toráxico Insuficiencia respiratoria aguda Causas y mecanismos generales Evaluación primaria del trauma torácico que pone en peligro la vida Vía aérea Reanimación Circulación Identificación de las lesiones torácicas Fisiopatología

	Tipos de lesión de la pared torácica
	Fracturas costales y otras partes óseas
	Contusión de la pared torácica
	Heridas por arma blanca y de fuego
	Costocondritis
	Obstrucción de la vía aérea: fisiopatología y
	tratamiento inicial
	Identificación de las lesiones
	Neumotórax a tensión, abierto y masivo
	Tórax inestable
1.	Taponamiento cardiaco
	Contusión pulmonar
	Contusion pulmonal Contusion cardiaca
	Lesiones torácicas potencialmente letales
	i isospatsiogia j manojo
]	Contusión pulmonar Contusión positions
	Contusión cardiaca Distriction of delicals
	Ruptura aórtica
]	Hernia diafragmática traumática
	Ruptura traqueobronquial
	Ruptura esofágica
	Asfixia
	The state of the s
	Traumatismos abdomino-pélvicos
	a. Trouma corrado y abierto
	Trauma cerrado y abierto
	Mecanismos de producción Criterias dispresantes de la constante de la
	Criterios diagnósticos y terapéuticos
	Signos e indicación para una intervención Signos e indicación para una intervención
	quirúrgica inmediata
1	Lavado peritoneal diagnóstico
	Exámenes adicionales
	Tratamiento quirúrgico
	Heridas de flancos y espalda
	Diagnóstico y tratamiento
	Lesiones del tracto genitourinario
	Trauma cerrado
	Trauma abierto

	Hemorragia causada por fracturas pélvicas
	Traumatismos de extremidades
1	
	Anatomía del sistema músculo esquelético y su
	biomecánica
	Principios de biomecánica Trabación de automidados
	Evaluación de extremidades
	Mecanismos de la lesión Evernor físico evelución de fracturas
	Examen físico: evaluación de fracturas Abiantes
	Abiertas Corredge
	Cerradas Pérdidas conquinases
	Pérdidas sanguíneas Fysikrasión de sublividadas livrasiones y
	Evaluación de subluxaciones, luxaciones y fracturas
	Lesión del paquete neurovascular
	Compromiso vascular
	Sindrome compartimental
	Amputaciones
	Tratamiento inicial del traumatismo de
	extremidades
	Fracturas
	Embolismo graso y séptico
	Traumatismos articulares
	Reducción e inmovilización de fracturas
	Componentes de las lesiones traumáticas
	Tenorrafia
	·
	Envenenamiento e intoxicaciones
	Conceptos básicos de la toxicología
	Taxonomía de los diferentes tóxicos y venenos
	Vías de ingreso
	Metabolismo y eliminación
	Diagnóstico clínico y laboratorio
	Sedantes hipnóticos, Barbitúricos, No
	barbitúricos, Narcótico , Disociativos
	Intoxicación con drogas que alteran el sistema

- Modificaciones anatómicas y fisiológicas durante el embarazo: Fisiología del embarazo, Volumen y composición sanguínea
- Diagnóstico y tratamiento inicial en la mujer embarazada: Primer, segundo y tercer trimestre del embarazo, Evaluación inicial, Evaluación secundaria
- Monitoreo, Atención definitiva

Traumatismo maxilofacial

- Tejidos blandos: Valoración inicial
- Métodos diagnósticos: Exploración extrabucal, Exploración intrabucal, Estudios imagenológicos
- Diagnóstico e indicación de tratamiento médico y quirúrgico de: Fractura de maxilar superior y su clasificación, Fractura de la porción media de la cara
- Fractura del piso de la órbita, Fractura del maxilar inferior, Lesiones naso-orbitarias, Alteraciones de la articulación témporomandibular, Reducción de luxación de articulación temporo- mandibular
- Cerclaje y alineación de fracturas
- Atintibióticoterapia y analgésicos
- Profilaxis antitetánica
- Liberación de vías aéreas
- Urgencias odontológicas: Odontalgia, Absceso periodontal, Diseminación de la infección odontógena, Gingivitis ulcerosa necrosante aguda, Dolor paroxístico de origen neuropático, Traumas de la cavidad oral

Trauma ambiental

 Hiperbarismo: Fisiopatología, diagnóstico, Descompresión súbita, Embolia gaseosa, Casi ahogamiento

- Hipobarismo: problemas médicos provocados por grandes altitudes, Diagnóstico, tratamiento, Hipoxia aguda, Mal de montaña agudo, Edema agudo cerebral, Edema agudo pulmonar, Repercusiones oftalmológicas: ceguera por reflejo solar en la nieve
- Urgencias por calor: Causas más frecuentes, fisiopatología, diagnóstico, y medidas generales, farmacoterapia, técnicas de enfriamiento, Hipertermia, Golpe de calor
- Urgencias por frío: Hipotermia y congelamiento, Causas y fisiopatología, Diagnóstico y tratamiento, Farmacoterapia, Técnicas y estrategias de recalentamiento,
- Intoxicación por monóxido de carbono:
 Fisiopatología, diagnóstico y tratamiento,
 Manifestaciones cardiacas, Oftalmológicas,
 Neurológicas, Dermatológicas
- Contaminación: Clasificación de los contaminantes de acuerdo con los mecanismos de producción

Estrategias de aprendizaje utilizadas:

- Análisis de clínicos y resolución de problemas médicos durante los seminarios atendiendo a lo establecido en medicina basada en evidencia.
- Sesiones monográficas
- Sesiones bibliográficas con análisis crítico de la literatura científica
- Discusión de casos con implicaciones éticas y morales

Métodos y estrategias de evaluación:

- Interés y participación en clase
- Integración adecuada en el trabajo de equipo
- Puntualidad, asistencia y disciplina
- Cumplimiento en las tareas, seminarios y exposiciones.
- Examen de conocimientos

- Portafolio (seguimiento de apoyos en línea)
- · Actividad clínica en escenario real

Bibliografía:

www.rima.org

www.salud.gob.mx

www.fisterra.com

http://www.calidad.salud.gob.mx/

http://ageing.oxfordjournals.org/

http://archinte.ama-assn.org/

http://www.biomedcentral.com/

http://www.bmj.com/

http://www.chestjournal.org/

http://circ.ahajournals.org/

http://cjasn.asnjournals.org/

http://care.diabetesjournals.org/

http://diabetes.diabetesjournals.org/

http://eurheartj.oxfordjournals.org/

http://www.thelancet.com/journals/lancet

http://stroke.ahajournals.org/

http://pmi.bmj.com/

- Tratado de Medicina Interna. Harrison. Editorial McGraw-Hill. Ultima Edición vigente de acuerdo a la fecha de inicio del curso.
- Tratado de Patología Quirúrgica. Sabiston Davis. Editorial Interamericana. Ultima Edición vigente de acuerdo a la fecha de inicio del curso.
- Medicina de Urgencias. Conceptos y práctica clínica. Peter Rosen 5ta. Edición. Editorial Elsevier-science.
- Recursos educacionales en español para medicina de emergencia. www.reeme.arizona.edu
- www.rima.org
- Principios de urgencias, emergencias y cuidados críticos. (Edición online, España) http://tratado.uninet.edu/indice.html
- Sociedad Española de Urgencias Pediátricas. http://www.seup.org/seup/index.html
- Sociedad Mexicana de Medicina de Emergencia. http://www.smme.org.mx/index.html
- Asociación Mexicana de Medicina de Urgencias. http://www.ammu.org.mx/
- Programa Internacional de Desarrollo de Medicina de Emergencia. http://www.ipemd.org

Nombre y firma de quién diseñó la carta descriptiva: Dra. Mónica de Fátima Torres

Nombre y firma de quién autorizó la carta descriptiva: Dra. Julia Dolores Estrada Guzmán

Nombre(s) y firma(s) de quién(es) evaluó/revisó (evaluaron/revisaron) la carta descriptiva: MC Carmen Gorety Soria Rodríguez

DATOS DE IDENTIFICACIÓN	
Unidad Académica	FACULTAD DE MEDICINA MEXICALI
Sedes Hospitalarias	HOSPITAL GENERAL REGIONAL No. 20 del IMSS. (Sede)
	ISESALUD, HOSPITAL GENERAL DE MEXICALI Y HOSPITAL GENERAL DE TIJUANA (ROTACIÓN)
Programa	Urgencias Médico Quirúrgicas
Nombre de la asignatura	URGENCIAS GASTROENTEROLOGICAS
Tipo de asignatura	Obligatoria
Clave de la asignatura	

Horas teoría	2	Horas laboratorio / Práctica clínica	20	Créditos totales
Horas taller		Horas práctica de campo		24
noras tallel				

Perfil de egreso del programa

El alumno que egrese de la especialidad de Urgencias Médico Quirúrgicas deberá emplear con eficacia y eficiencia el conocimiento, los métodos y las técnicas de la atención médica apropiados a las circunstancias individuales y de grupo que afronta en su práctica profesional.

Aplicar con sentido crítico los recursos de prevención, diagnóstico, tratamiento y rehabilitación en la atención de los pacientes.

Seleccionar, analizar y valorar la literatura médica de su especialidad aplicándola con pertinencia a su quehacer cotidiano con el fin de sustentar, profundizar y ampliar sus acciones profesionales.

Participar en el desarrollo de proyectos de investigación médica orientados hacia la solución de problemas significativos de su especialidad.

Colaborar productivamente en grupos de trabajo interdisciplinario del ámbito de la salud procurando una visión integradora de su quehacer en relación con el trabajo de los demás profesionales del área.

Participar en acciones de educación para la salud dirigidas a los pacientes y grupos sociales, así como en la difusión del conocimiento médico a sus pares y a las nuevas generaciones de profesionales de la salud.

Sustentar el ejercicio de su especialidad en los principios del humanismo considerando la integridad biopsíquica del individuo en su interacción constante con el entorno social.

Procurar su educación permanente y superación profesional para su continuo perfeccionamiento y el empleo ético del conocimiento médico.

Definiciones generales de la asignatura

Aportación de esta materia al perfil de egreso	Empleará con eficacia y eficiencia el conocimiento, los métodos y las técnicas de la atención
del estudiante	médica apropiados a las circunstancias individuales y de grupo que afronta en su práctica profesional.
	Aplicará con sentido crítico los recursos de prevención, diagnóstico, tratamiento y rehabilitación en la atención de los pacientes.
	Colaborar productivamente en grupos de trabajo interdisciplinario del ámbito de la salud procurando una visión integradora de su quehacer en relación con el trabajo de los demás

		profesionales del área.		
Descripción de la orientación de la asignatura en coherencia con el perfil de egreso Cobertura de la asignatura		Está orientada al conocimiento de las principales patologías gastroenterológicas que requieren de atención médico quirúrgica urgente mediante el abordaje del paciente partiendo de la revisión clínica, estableciendo abordaje diagnóstico con ayuda de exámenes de laboratorio y gabinete y la propuesta de un esquema terapéutico integral.		
		Integra desde los conocimientos básicos de fisiopatología, farmacología y biología molecular, de las principales patologías relacionadas con patologías gastroenterológicas, hasta el abordaje clínico para establecer diagnóstico y manejo integral del paciente.		
Profundidad de la as	ignatura	quirúrgicas, que se integrarán a las habilidades clínicas lo abordaje diagnóstico y terapéutico del paciente, dentro d	Abarca los aspectos de conocimientos básicos relacionados con patologías médico juirúrgicas, que se integrarán a las habilidades clínicas lo que le permitirá al alumno el abordaje diagnóstico y terapéutico del paciente, dentro de un marco ético y normativo, cuidando de la integridad y los aspectos bio-psico-sociales del paciente.	
<u> </u>	eliminar renglones según sea e			
Unidad	Objetivo	Tema	Producto a evaluar (evidencia de aprendizaje)	
Urgencias gastroenterológicas	Conocer las principales patologías gastroenterológicas que requieren de atención medico quirúrgica. Desarrollar las habilidades para el abordaje diagnóstico y terapéutico del paciente con urgencias gastroenterológicas.	Reconocimiento del sitio probable de la hemorragia de acuerdo con las características clínicas según su origen en los diferentes segmentos Estimación de la cuantía de la hemorragia según los parámetros de frecuencia cardiaca, presión sanguínea, presión venosa central, diuresis, palidez de tegumentos, hematocrito Causas más frecuentes y fisiopatología del proceso causal Procedimientos diagnósticos: sonda nasogástrica, tacto y exploración rectal, estudios de endoscopia; pruebas de laboratorio	Interés y participación en las clases. Relaciones interpersonales. Disciplina, puntualidad y asistencia. Presentación personal. Cumplimiento de tareas del programa. Examen teórico. La carga porcentual de cada uno de	

electrólitos, expansores del plasma, plasma fresco, sangre; instalación de catéteres y sondas; farmacoterapia Criterios de tratamiento quirúrgico; catéter venoso central, sonda nasogástrica, balón compresivo esófago-gástrico, indicaciones, contraindicaciones y complicaciones	Examen teórico: 20% Actividad clínica en escenario real
Pancreatitis	
 Etiopatogenia, cuadro clínico, exámenes de laboratorio y gabinete Tratamiento: Soluciones parenterales electrolíticas, Expansores del plasma, Sondas, Solución gástrica, Monitoreo clínico, Evolución Pancreatitis de curso grave: Tratamiento de las causas desencadenantes, Sonda nasogástrica, Catéter venoso central, Catéter vesical , Gasometría, Terapia respiratoria, Alteraciones electrocardiográficas, Procedimientos para diagnóstico y tratamiento, Criterios de internamiento en terapia intensiva y cirugía 	
Absceso hepático	
 Semiología del hígado Vías de invasión bacteriana o parasitaria Historia natural de los abscesos hepáticos: Amibiano, Piógeno Alteraciones anatomopatológicas, fisiopatología y complicaciones: Ruptura transcutánea, Ruptura bronquial, Pleura abdominal o pericárdica Cuadro clínico, diagnóstico diferencial Estudios de laboratorio y gabinete: Biometría hemática, Rx, gamagrama, TAC Tratamiento médico y quirúrgico Punción evacuadora 	

Enfermedades neoplásicas **Primarias** Metastásicas Enfermedad ácido péptica • Semiología de las principales manifestaciones clínicas: Dolor, nausea, hemorragia, dilatación, aerofagia Manifestaciones clínicas, alteraciones anatomopatológicas, diagnósticos oportunos, estudios paraclínicos, medidas terapéuticas • Farmacología y farmacocinética de los medicamentos Complicaciones: estenosis, perforación, hemorragia, penetración, trastornos del vaciamiento Enfermedades comunes: Gastritis, Duodenitis, Úlcera gástrica, Úlcera duodenal Oclusión intestinal • Etiopatogenia, fisiopatología · Semiología clínica; distensión, dolor, vómito, peristalsis, fiebre Complicaciones: Perforación, Septicemia, Choque séptico • Estudios de gabinete y laboratorio: Radiografía de tórax y placa simple de abdomen, Exámenes bioquímicos Enfermedad vascular intestinal • Anatomía de la circulación vascular de los órganos abdominales Manifestaciones clínicas de insuficiencia vascular abdominal aguda según órganos abdominales afectados

- Lesiones histológicas de los órganos abdominales afectados
- Etiopatogenia y fisiopatología
- Enfermedades que pueden dar origen a insuficiencia vascular abdominal

Megacolon tóxico

- Etiopatogenia, cuadro clínico, fisiopatología, complicaciones
- Exámenes de laboratorio y gabinete
- Plan de manejo: Antibióticos, Líquidos y electrólitos, Equilibrio ácido-base, Manejo médico, Sonda nasogástrica, Catéter central, Sonda de Foley, Criterios de traslado a la UCI

Enfermedad diarreica

- Conceptos fundamentales: Medio ambiente, huésped, agente, contaminación, colonización, infección, enfermedad infecciosa, choque
- Descripción y clasificación etiológica: No infecciosa, Infecciosa, Fisiopatología, Regional, sistémica
- Procedimientos diagnósticos: Directos(frotis), Indirectos (Biometría hemática, Reacciones febriles)
- Cuadro clínico: funcional, viral, infeccioso, amibiano, tóxico
- Procedimientos terapéuticos y de control : Terapia hídrica oral, Terapia hídrica endovenosa, Antimicrobianos de primera y segunda elección, Sinergia y antagonismo de los medicamentos; abuso
- Notificación legal de casos específicos: cólera

Urgencias anorrectales

 Semiología del recto y ano Estreñimiento, impactación fecal Hemorragia Dolor Masa palpable Exploración física; inspección y palpación digital Hemorroides Absceso Fístula Medidas de diagnóstico específicas Incisión y extracción de coágulo 	
Apendicitis	
 Concepto Etiopatogenia Variaciones en el cuadro clínico apendicular clásico Exámenes de laboratorio y gabinete: Biometría hemática, Rayos X, TAC, ultrasonido Tratamiento de urgencias prequirúrgicas: Líquidos y electrólitos, observación, sondas, antibióticos Alternativas cuando no existen facilidades quirúrgicas 	
Síndrome abdominal agudo	
 Concepto Clasificación y etiología Estudios paraclínicos y procedimientos útiles para el diagnóstico nosológico Abdomen agudo como manifestación de enfermedad sistémica Tratamiento preoperatorio Medidas generales Soluciones parenterales Medicamentos 	

• Medidas tendientes a controlar complicaciones

Estrategias de aprendizaje utilizadas:

- Análisis de clínicos y resolución de problemas médicos durante los seminarios atendiendo a lo establecido en medicina basada en evidencia.
- Sesiones monográficas
- Sesiones bibliográficas con análisis crítico de la literatura científica
- Discusión de casos con implicaciones éticas y morales

Métodos y estrategias de evaluación:

- Interés y participación en clase
- Integración adecuada en el trabajo de equipo
- Puntualidad, asistencia y disciplina
- Cumplimiento en las tareas, seminarios y exposiciones.
- Examen de conocimientos
- Portafolio (seguimiento de apoyos en línea)
- Actividad clínica en escenario real

Bibliografía:

www.rima.org

www.salud.gob.mx

www.fisterra.com

http://www.calidad.salud.gob.mx/

http://ageing.oxfordjournals.org/

http://archinte.ama-assn.org/

http://www.biomedcentral.com/

http://www.bmj.com/

http://www.chestjournal.org/

http://circ.ahajournals.org/

http://cjasn.asnjournals.org/

http://care.diabetesjournals.org/

http://diabetes.diabetesjournals.org/

http://eurheartj.oxfordjournals.org/

http://www.thelancet.com/journals/lancet

http://stroke.ahajournals.org/

http://pmj.bmj.com/

- Tratado de Medicina Interna. Harrison. Editorial McGraw-Hill. Ultima Edición vigente de acuerdo a la fecha de inicio del curso.
- Tratado de Patología Quirúrgica. Sabiston Davis. Editorial Interamericana. Ultima Edición vigente de acuerdo a la fecha de inicio del curso.
- Medicina de Urgencias. Conceptos y práctica clínica. Peter Rosen 5ta. Edición. Editorial Elsevier-science.
- Recursos educacionales en español para medicina de emergencia. www.reeme.arizona.edu
- www.rima.org
- Principios de urgencias, emergencias y cuidados críticos. (Edición online, España) http://tratado.uninet.edu/indice.html
- Sociedad Española de Urgencias Pediátricas. http://www.seup.org/seup/index.html
- Sociedad Mexicana de Medicina de Emergencia. http://www.smme.org.mx/index.html
- Asociación Mexicana de Medicina de Urgencias. http://www.ammu.org.mx/
- Programa Internacional de Desarrollo de Medicina de Emergencia. http://www.ipemd.org

Nombre y firma de quién diseñó la carta descriptiva: Dra. Mónica de Fátima Torres

Nombre y firma de quién autorizó la carta descriptiva: Dra. Julia Dolores Estrada Guzmán

Nombre(s) y firma(s) de quién(es) evaluó/revisó (evaluaron/revisaron) la carta descriptiva: MC Carmen Gorety Soria Rodríguez

Unidad Académic	a	FACULTAD DE MEDICINA	FACULTAD DE MEDICINA MEXICALI		
Sedes Hospitalarias		HOSPITAL GENERAL REC	HOSPITAL GENERAL REGIONAL No. 20 del IMSS. (Sede)		
	ISESALUD, HOSPITAL GENERAL DE MEXICALI y HOSPITAL (ROTACIÓN)		CALI y HOSPITAL GENERAL DE TIJUANA		
Programa		Urgencias Médico Quirúrg	Urgencias Médico Quirúrgicas		
Nombre de la asig	natura	URGENCIAS CARDIOVASCULARES			
Tipo de asignatur	a	Obligatoria	Obligatoria		
Clave de la asigna	itura				
Horas teoría	2	Horas laboratorio / Práctica clínica	20	Créditos totales	
		Horas práctica de campo		24	
Horas taller					

Perfil de egreso del programa

El alumno que egrese de la especialidad de Urgencias Médico Quirúrgicas deberá emplear con eficacia y eficiencia el conocimiento, los métodos y las técnicas de la atención médica apropiados a las circunstancias individuales y de grupo que afronta en su práctica profesional.

Aplicar con sentido crítico los recursos de prevención, diagnóstico, tratamiento y rehabilitación en la atención de los pacientes.

Seleccionar, analizar y valorar la literatura médica de su especialidad aplicándola con pertinencia a su quehacer cotidiano con el fin de sustentar, profundizar y ampliar sus acciones profesionales.

Participar en el desarrollo de proyectos de investigación médica orientados hacia la solución de problemas significativos de su especialidad.

Colaborar productivamente en grupos de trabajo interdisciplinario del ámbito de la salud procurando una visión integradora de su quehacer en relación con el trabajo de los demás profesionales del área.

Participar en acciones de educación para la salud dirigidas a los pacientes y grupos sociales, así como en la difusión del conocimiento médico a sus

pares y a las nuevas generaciones de profesionales de la salud.

Sustentar el ejercicio de su especialidad en los principios del humanismo considerando la integridad biopsíquica del individuo en su interacción constante con el entorno social.

Procurar su educación permanente y superación profesional para su continuo perfeccionamiento y el empleo ético del conocimiento médico.

Definiciones generales de la asignatura

Aportación de esta materia al perfil de egreso	Empleará con eficacia y eficiencia el conocimiento, los métodos y las técnicas de la atención
del estudiante	médica apropiados a las circunstancias individuales y de grupo que afronta en su práctica profesional.
	Aplicará con sentido crítico los recursos de prevención, diagnóstico, tratamiento y rehabilitación en la atención de los pacientes.
	Colaborar productivamente en grupos de trabajo interdisciplinario del ámbito de la salud procurando una visión integradora de su quehacer en relación con el trabajo de los demás profesionales del área.
Descripción de la orientación de la asignatura	Está orientada al conocimiento de las principales patologías cardiovasculares que requieren de
en coherencia con el perfil de egreso	atención médico quirúrgica urgente mediante el abordaje del paciente partiendo de la revisión clínica, estableciendo abordaje diagnóstico con ayuda de exámenes de laboratorio y gabinete y la propuesta de un esquema terapéutico integral.
Cobertura de la asignatura	Integra desde los conocimientos básicos de fisiopatología, farmacología y biología molecular, de las principales patologías relacionadas con patologías cardiovasculares, hasta el abordaje clínico para establecer diagnóstico y manejo integral del paciente.
Profundidad de la asignatura	Abarca los aspectos de conocimientos básicos relacionados con patologías médico quirúrgicas, que se integrarán a las habilidades clínicas lo que le permitirá al alumno el abordaje diagnóstico y terapéutico del paciente, dentro de un marco ético y normativo, cuidando de la integridad y los aspectos bio-psico-sociales del paciente.
Temario (Añadir y/o eliminar renglones según sea	el caso)

Unidad	Objetivo	Tema	Producto a evaluar (evidencia de
			aprendizaje)
Urgencias Cardiovasculares	Conocer las principales patologías cardiovasculares que requieren de atención medico quirúrgica.	Insuficiencia cardiaca y edema agudo pulmonar Ciclo cardiaco normal Cambios hemodinámicas, fisiopatogenia,	Interés y participación en las clases. Relaciones interpersonales.
	Desarrollar las habilidades para el abordaje	cuadro clínico, diagnóstico diferencial Soporte vital avanzado cardiológico (ACLS)	Disciplina, puntualidad y asistencia.
	diagnóstico y terapéutico del paciente con urgencias cardiovasculares.	RCCP básica y avanzadaTromboembolismo	Presentación personal.
	cardiovasculares.	 Tratamiento inmediato Farmacología Digital, inotrópicos, diuréticos, vasodilatadores, 	Cumplimiento de tareas del programa.
		broncodilatadoresMedidas generales y procedimientos técnicos	Examen teórico.
		aplicables Trasplante cardiaco	La carga porcentual de cada uno de los componentes a evaluar en cada unidad didáctica será:
		Falla cardiaca	
		 Fisiopatología de la circulación coronaria Cardiopatía isquémica; angor péctoris, infarto 	Juicio del profesor: 20% Examen teórico: 20%
		 agudo del miocardio Cuadros clínicos Distinguir y clasificar los diferentes cuadros de angina e infarto 	Actividad clínica en escenario real 60%
		Alteraciones ECGAlteraciones enzimáticasEcocardiograma	
		 Gammagrama cardiaco Otras medidas de tratamiento Bomba de contrapulsación 	
		 Coronariografía Ventriculografía Medidas terapéuticas indicadas Antagonistas de la ECA, vasodilatadores, antagonistas del calcio, beta bloqueadores, 	

anticoagulantes, antiagregantes, antiadhesivos	
plaquetarios, antiarrítmicos, inotrópicos,	
diuréticos, vasoconstrictores Colocación de catéteres	
Venosos	
Arteriales	
De Swan-Ganz	
De presión venosa central	
Monitoreo hemodinámica	
Corazón artificial	
Profilaxis de cardiopatía isquémica	
Prevención secundaria	
Factor de riesgo de muerte súbita	
Hipertensión arterial	
Tipertension arterial	
Aneurismas Fisiopatogenia	
Diagnóstico diferencial entre crisis, urgencias	
hipertensivas e hiperreacción	
Clasificación clínica	
Tratamiento inmediato y mediato de la crisis y	
urgencias hipertensivas Criterio de urgencias hipertensivas	
Repercusión clínica en diversos órganos de la	
economía	
Farmacología	
Electrocardiología y transtornos del ritmo y la	
conducción	
Fundamentos electrofisiológicos del registro	
Trastornos del ritmo	
Taquicardias	
Bradicardias	
Arritmias supraventriculares	
Arritmia sinusal, contracciones auriculares	
prematuras, taquicardia auricular multifocal,	
flutter auricular, fibrilación auricular, taquicardia	

supraventricular	
Arritmias de la unión	
 Contracciones prematuras, taquicardia y 	
bradicardia	
Arritmias ventriculares	
Contracciones ventriculares prematuras,	
parasístole ventricular, ritmo idioventricular	
acelerado, taquicardia ventricular, fibrilación	
ventricular	
Taquiarritmias aberrantes; por reentrada	
Disturbios de la conducción	
 Bloqueo seno-auricular, paro sinusal, disociación aurículoventricular; bloqueo 	
aurículoventricular, bioqueo completo	
Bloqueos fasciculares	
Unifascicular, bifascicular, trifascicular Pitassa parternia las.	
Ritmos preterminales	
Disociación electromecánica, ritmo	
idioventricular, asístole cardiaca	
Síndrome taquicardia-bradicardia; del seno	
enfermo	
 Síndromes de preexcitación, Wolf-Parkinson- White 	
Desfibrilación	
Equipos, funcionamiento, técnicas de aplicación	
Marcapasos cardiacos	
Características según diversos modelos	
Indicaciones de urgencia	
Técnicas de instalación	
Mal funcionamiento	
Pericarditis y tamponade cardiaco	
Etiopatogenia, fisiopatología, cuadro clínico	
Tamponamiento cardiaco	
Exámenes de laboratorio y gabinete	
Electrocardiograma	
Radiografía de tórax	
 Gammagrafía cardiaca	

•	Ecocardiografía
_	Tomografía avia

- Tomografía axial computarizada
- Pericardiocentesis
- Indicaciones
- Técnica
- Tratamiento quirúrgico
- Pericardiotomía

Cardiomiopatías

- · Concepto y clasificación
- Etiopatogenia y fisiopatología
- Historia natural y pronóstico
- Pronóstico
- Estudios de laboratorio y gabinete
- Electrocardiografía
- Rayos X
- Gammagrafía
- Resonancia magnética nuclear
- Cateterismo cardiaco
- Biopsias
- Tratamiento médico inicial
- Complicaciones
- Indicaciones de tratamiento quirúrgico

Estrategias de aprendizaje utilizadas:

- Análisis de clínicos y resolución de problemas médicos durante los seminarios atendiendo a lo establecido en medicina basada en evidencia.
- Sesiones monográficas
- Sesiones bibliográficas con análisis crítico de la literatura científica
- Discusión de casos con implicaciones éticas y morales

Métodos y estrategias de evaluación:

- Interés y participación en clase
- Integración adecuada en el trabajo de equipo
- Puntualidad, asistencia y disciplina

- Cumplimiento en las tareas, seminarios y exposiciones.
- Examen de conocimientos
- Portafolio (seguimiento de apoyos en línea)
- Actividad clínica en escenario real

Bibliografía:

www.rima.org

www.salud.gob.mx

www.fisterra.com

http://www.calidad.salud.gob.mx/

http://ageing.oxfordjournals.org/

http://archinte.ama-assn.org/

http://www.biomedcentral.com/

http://www.bmj.com/

http://www.chestjournal.org/

http://circ.ahajournals.org/

http://cjasn.asnjournals.org/

http://care.diabetesjournals.org/

http://diabetes.diabetesjournals.org/

http://eurheartj.oxfordjournals.org/

http://www.thelancet.com/journals/lancet

http://stroke.ahajournals.org/

http://pmj.bmj.com/

- Tratado de Medicina Interna. Harrison. Editorial McGraw-Hill. Ultima Edición vigente de acuerdo a la fecha de inicio del curso.
- Tratado de Patología Quirúrgica. Sabiston Davis. Editorial Interamericana. Ultima Edición vigente de acuerdo a la fecha de inicio del curso.
- Medicina de Urgencias. Conceptos y práctica clínica. Peter Rosen 5ta. Edición. Editorial Elsevier-science.
- Recursos educacionales en español para medicina de emergencia. www.reeme.arizona.edu
- www.rima.org
- Principios de urgencias, emergencias y cuidados críticos. (Edición online, España) http://tratado.uninet.edu/indice.html
- Sociedad Española de Urgencias Pediátricas. http://www.seup.org/seup/index.html
- Sociedad Mexicana de Medicina de Emergencia. http://www.smme.org.mx/index.html

mbre y firma de quién diseñó	la carta descriptiva: Dra. Mónica de Fátima Torres	
ombre y firma de quién autoriz	ó la carta descriptiva: Dra. Julia Dolores Estrada Guzmán	
ombre(s) y firma(s) de quién(es	s) evaluó/revisó (evaluaron/revisaron) la carta descriptiva: MC Carmen Gorety Soria Rodríguez	

Unidad Académica	FACULTAD DE MEDICINA MEXICALI
Sedes Hospitalarias	HOSPITAL GENERAL REGIONAL No. 20 del IMSS. (Sede)
	ISESALUD, HOSPITAL GENERAL DE MEXICALI Y HOSPITAL GENERAL DE TIJUANA (ROTACIÓN)
Programa	Urgencias Médico Quirúrgicas
Nombre de la asignatura	URGENCIAS INMUNOALERGICAS
Tipo de asignatura	Obligatoria

Clave de la asigna	atura				
Horas teoría	2	Horas laboratorio / Práctica clínica	20	Créditos totales	
		Horas práctica de campo		24	
Horas taller					

Perfil de egreso del programa

El alumno que egrese de la especialidad de Urgencias Médico Quirúrgicas deberá emplear con eficacia y eficiencia el conocimiento, los métodos y las técnicas de la atención médica apropiados a las circunstancias individuales y de grupo que afronta en su práctica profesional.

Aplicar con sentido crítico los recursos de prevención, diagnóstico, tratamiento y rehabilitación en la atención de los pacientes.

Seleccionar, analizar y valorar la literatura médica de su especialidad aplicándola con pertinencia a su quehacer cotidiano con el fin de sustentar, profundizar y ampliar sus acciones profesionales.

Participar en el desarrollo de proyectos de investigación médica orientados hacia la solución de problemas significativos de su especialidad.

Colaborar productivamente en grupos de trabajo interdisciplinario del ámbito de la salud procurando una visión integradora de su quehacer en relación con el trabajo de los demás profesionales del área.

Participar en acciones de educación para la salud dirigidas a los pacientes y grupos sociales, así como en la difusión del conocimiento médico a sus pares y a las nuevas generaciones de profesionales de la salud.

Sustentar el ejercicio de su especialidad en los principios del humanismo considerando la integridad biopsíquica del individuo en su interacción constante con el entorno social.

Procurar su educación permanente y superación profesional para su continuo perfeccionamiento y el empleo ético del conocimiento médico.

Definiciones generales de la asignatura

Aportación de esta materia al perfil de egreso del estudiante	Empleará con eficacia y eficiencia el conocimiento, los métodos y las técnicas de la atención médica apropiados a las circunstancias individuales y de grupo que afronta en su práctica profesional.
	Aplicará con sentido crítico los recursos de prevención, diagnóstico, tratamiento y rehabilitación en la atención de los pacientes.

Descripción de la c en coherencia con	rientación de la asignatura el perfil de egreso	Colaborar productivamente en grupos de trabajo interdi procurando una visión integradora de su quehacer en ri profesionales del área. Está orientada al conocimiento de las principales patoli atención urgente médico quirúrgica mediante el abord clínica, estableciendo abordaje diagnóstico con ayuda la propuesta de un esquema terapéutico integral.	relación con el trabajo de los demás logías inmunoalérgicas que requieren de laje del paciente partiendo de la revisión		
Cobertura de la asignatura		Integra desde los conocimientos básicos de fisiopatología, farmacología y biología molecular, de las principales patologías relacionadas con patologías inmunoalérgicas, hasta el abordaje clínico para establecer diagnóstico y manejo integral del paciente.			
Profundidad de la a	asignatura	Abarca los aspectos de conocimientos básicos relacionados con patologías médico quirúrgicas que se integrarán a las habilidades clínicas lo que le permitirá al alumno el abordaje diagnóstico y terapéutico del paciente, dentro de un marco ético y normativo, cuidando de la integridad y los aspectos bio-psico-sociales del paciente.			
Temario (Añadir y/o	o eliminar renglones según sea e	el caso)			
w . 1	Objetivo	Tema	Producto a evaluar (evidencia de aprendizaje)		

	Fisiopatología de la hipersensibilidad	unidad didáctica será:
	 Humoral Mediada por células Manifestaciones clínicas Choque anafiláctico 	Juicio del profesor: 20% Examen teórico: 20%
	 Urticaria aguda Angioedema Eritema multiforme, necrolisis epidérmica tóxica y síndrome de Stevens-Johnson Características histopatológicas Diagnóstico clínico 	Actividad clínica en escenario real 60%
Estratogias do aprondizajo utiliza	Tratamiento de urgencia	

Estrategias de aprendizaje utilizadas:

- Análisis de clínicos y resolución de problemas médicos durante los seminarios atendiendo a lo establecido en medicina basada en evidencia.
- Sesiones monográficas
- Sesiones bibliográficas con análisis crítico de la literatura científica
- Discusión de casos con implicaciones éticas y morales

Métodos y estrategias de evaluación:

- Interés y participación en clase
- Integración adecuada en el trabajo de equipo
- Puntualidad, asistencia y disciplina
- Cumplimiento en las tareas, seminarios y exposiciones.
- Examen de conocimientos
- Portafolio (seguimiento de apoyos en línea)
- Actividad clínica en escenario real

Bibliografía:

www.rima.org www.salud.gob.mx www.fisterra.com http://www.calidad.salud.gob.mx/ http://ageing.oxfordjournals.org/

http://archinte.ama-assn.org/

http://www.biomedcentral.com/

http://www.bmj.com/

http://www.chestjournal.org/

http://circ.ahajournals.org/

http://cjasn.asnjournals.org/

http://care.diabetesjournals.org/

http://diabetes.diabetesjournals.org/

http://eurheartj.oxfordjournals.org/

http://www.thelancet.com/journals/lancet

http://stroke.ahajournals.org/

http://pmj.bmj.com/

- Tratado de Medicina Interna. Harrison. Editorial McGraw-Hill. Ultima Edición vigente de acuerdo a la fecha de inicio del curso.
- Tratado de Patología Quirúrgica. Sabiston Davis. Editorial Interamericana. Ultima Edición vigente de acuerdo a la fecha de inicio del curso.
- Medicina de Urgencias. Conceptos y práctica clínica. Peter Rosen 5ta. Edición. Editorial Elsevier-science.
- Recursos educacionales en español para medicina de emergencia. www.reeme.arizona.edu
- www.rima.org
- Principios de urgencias, emergencias y cuidados críticos. (Edición online, España) http://tratado.uninet.edu/indice.html
- Sociedad Española de Urgencias Pediátricas. http://www.seup.org/seup/index.html
- Sociedad Mexicana de Medicina de Emergencia. http://www.smme.org.mx/index.html
- Asociación Mexicana de Medicina de Urgencias. http://www.ammu.org.mx/
- Programa Internacional de Desarrollo de Medicina de Emergencia. http://www.ipemd.org

Nombre y firma de quién diseñó la carta descriptiva: Dra. Mónica de Fátima Torres

Nombre y firma de quién autorizó la carta descriptiva: Dra. Julia Dolores Estrada Guzmán

Nombre(s) y firma(s) de quién(es) evaluó/revisó (evaluaron/revisaron) la carta descriptiva: MC Carmen Gorety Soria Rodríguez					

Unidad Académica	1	FACULTAD DE MEDICINA	FACULTAD DE MEDICINA MEXICALI			
Sedes Hospitalarias		HOSPITAL GENERAL REG	HOSPITAL GENERAL REGIONAL No. 20 del IMSS. (Sede)			
		ISESALUD, HOSPITAL GEI (ROTACIÓN)	ISESALUD, HOSPITAL GENERAL DE MEXICALI Y HOSPITAL GENERAL DE TIJUANA (ROTACIÓN)			
Programa		Urgencias Médico Quirúrgi	Urgencias Médico Quirúrgicas			
Nombre de la asignatura		URGENCIAS NEUROLOGI	URGENCIAS NEUROLOGICAS Y NEUROQUIRURGICAS			
Tipo de asignatura		Obligatoria	Obligatoria			
Clave de la asigna	tura					
Horas teoría	2	Horas laboratorio / Práctica clínica	20	Créditos totales		
		Horas práctica de campo		24		
Horas taller						

las técnicas de la atención médica apropiados a las circunstancias individuales y de grupo que afronta en su práctica profesional.

Aplicar con sentido crítico los recursos de prevención, diagnóstico, tratamiento y rehabilitación en la atención de los pacientes.

Seleccionar, analizar y valorar la literatura médica de su especialidad aplicándola con pertinencia a su quehacer cotidiano con el fin de sustentar, profundizar y ampliar sus acciones profesionales.

Participar en el desarrollo de proyectos de investigación médica orientados hacia la solución de problemas significativos de su especialidad.

Colaborar productivamente en grupos de trabajo interdisciplinario del ámbito de la salud procurando una visión integradora de su quehacer en relación con el trabajo de los demás profesionales del área.

Participar en acciones de educación para la salud dirigidas a los pacientes y grupos sociales, así como en la difusión del conocimiento médico a sus pares y a las nuevas generaciones de profesionales de la salud.

Sustentar el ejercicio de su especialidad en los principios del humanismo considerando la integridad biopsíquica del individuo en su interacción constante con el entorno social.

Procurar su educación permanente y superación profesional para su continuo perfeccionamiento y el empleo ético del conocimiento médico.

Definiciones generales de la asignatura

Aportación de esta materia al perfil de egreso del estudiante	Empleará con eficacia y eficiencia el conocimiento, los métodos y las técnicas de la atención médica apropiados a las circunstancias individuales y de grupo que afronta en su práctica profesional.
	Aplicará con sentido crítico los recursos de prevención, diagnóstico, tratamiento y rehabilitación en la atención de los pacientes.
	Colaborar productivamente en grupos de trabajo interdisciplinario del ámbito de la salud procurando una visión integradora de su quehacer en relación con el trabajo de los demás profesionales del área.
Descripción de la orientación de la asignatura en coherencia con el perfil de egreso	Está orientada al conocimiento de las principales patologías neurológicas que requieren de atención urgente médico quirúrgica mediante el abordaje del paciente partiendo de la revisión clínica, estableciendo abordaje diagnóstico con ayuda de exámenes de laboratorio y gabinete y la propuesta de un esquema terapéutico integral.
Cobertura de la asignatura	Integra desde los conocimientos básicos de fisiopatología, farmacología y biología molecular, de las principales patologías relacionadas con patologías neurológicas, hasta el abordaje clínico para establecer diagnóstico y manejo integral del paciente.

Profundidad de la asignatura		Abarca los aspectos de conocimientos básicos relacionados con patologías médico quirúrgicas, que se integrarán a las habilidades clínicas lo que le permitirá al alumno el abordaje diagnóstico y terapéutico del paciente, dentro de un marco ético y normativo, cuidando de la integridad y los aspectos bio-psico-sociales del paciente.		
Temario (Añadir y/o eliminar renglones según sea el caso)				
Unidad	Objetivo	Tema	Producto a evaluar (evidencia de aprendizaje)	
Urgencias Neurológicas y neuroquirúrgicas	Conocer las principales patologías neurológicas que requieren de atención medico quirúrgica de urgencia. Desarrollar las habilidades para el abordaje diagnóstico y terapéutico del paciente con patología neurológica.	Clasificación de las enfermedades vásculo cerebrales Enfermedad vascular oclusiva Ateroesclerosis Trombosis Embolia Hemorragia intracraneal Parenquimatosa Subaracnoidea Epidural Encefalopatía hipertensiva Trombosis venosa Isquemia cerebral transitoria En cada una de las enfermedades vasculares cerebrales Historia natural Manifestaciones clínicas Alteraciones anatomopatológicas Fisiopatología Diagnóstico Estudios de laboratorio y gabinete Medidas generales y manejo específico Secuelas Medidas preventivas en las diversas fases de la	Interés y participación en las clases. Relaciones interpersonales. Disciplina, puntualidad y asistencia. Presentación personal. Cumplimiento de tareas del programa. Examen teórico. La carga porcentual de cada uno de los componentes a evaluar en cada unidad didáctica será: Juicio del profesor: 20% Examen teórico: 20% Actividad clínica en escenario real 60%	

	historia natural	
	Cráneo hipertensivo	
	 Etiopatofisiología, manifestaciones clínicas y 	
1	criterios diagnósticos	
	Traumatismo cráneo encefálico	
	Trauma vascular encefálico	
	 Procesos neoplásicos del sistema nervioso 	
	central	
	Enfermedades parasitarias del SNC	
	Estudios paraclínicos	
	Monitoreo de presión intracraneal	
	Tratamiento	
	Medidas generales	
	Medidas específicas	
	- modiado copcomodo	
	Crisis convulsivas	
	Causas más frecuentes	
	Fisiopatología	
	Manifestaciones del estado epiléptico	
	Criterios diagnósticos	
	Estado de coma	
	Tratamiento sintomático y específico	
	Farmacología de los anticonvulsivantes	
	Esquema de tratamiento	
	Tratamiento del estado epiléptico	
	Manifestaciones clínicas, estudios de laboratorio	
	y gabinete, diagnóstico, medidas generales y	
	plan terapéutico de los siguientes	
	padecimientos	
	Enfermedad vascular cerebral	
	Hipertensión endocraneana	
	Síndrome orgánico cerebral	
	Otros relacionados con crisis convulsivas	
	• Otros relacionados con crisis convdisivas	
	Estado de coma	
	Lotado do conta	
<u> </u>		<u></u>

, , , , , , , , , , , , , , , , , , , 		
	 Clasificación, etiopatogenia, fisiopatología, manifestaciones clínicas, criterios diagnósticos Diagnóstico etiológico Manifestaciones generales Manifestaciones particulares Datos de laboratorio y gabinete Medidas inmediatas según diagnóstico Generales Específicas 	
	Cefaleas	
	 Etiopatogenia, fisiopatología, cuadro clínico Tensional, vascular, estructural Diagnóstico diferencial Exámenes de laboratorio y gabinete Medidas generales Plan terapéutico Farmacodinamia de distintos medicamentos Pronóstico 	
	Meningoencefalitis	
	 Interrelación etiopatogénica del agente, huésped y medio ambiente Mecanismos de defensa del huésped Epidemiología Historia natural de la meningoencefalitis Manifestaciones clínicas, alteraciones anatomopatológicas, estudios de laboratorio y gabinete, medidas generales, manejo integral y terapéutico Virales Bacterianas Tuberculosa Otras 	
	Transtornos de la placa neuromuscular	

	<u> </u>	
		Semiología neurológica de los siguientes padecimientos: Miastenia grave Síndrome miasténico de Lambert Eaton Síndromes miasténicos congénitos Botulismo Síndromes miasténicos por fármacos Parálisis periódicas Por hipopotasemia Tirotóxica Hiperpotasemia Paramiotonía Síndromes neurológicos causados por afección de nervios periféricos o craneales Historia natural, manifestaciones clínicas, alteraciones anatomopatológicas, diagnóstico, estudios de laboratorio y gabinete, medidas generales, manejo específico, secuelas, medidas preventivas en cada una de las fases de la enfermedad: Mononeuritis Polineuritis Radiculitis Pares craneales Medidas preventivas en cada una de las fases de la enfermedad
Urgencias Psiquiáricas	Conocer las principales patologías psiquiátricas que	Estados maniacos Intento de suicidio
	requieren de atención	Desórdenes neuróticos
	médica de urgencia. Desarrollar las habilidades	o Angustia
	para el abordaje	o Depresión o Fobias
	diagnóstico y terapéutico	o Hipocondrias
	del paciente con patología	o Disociaciones
	psiquiátrica.	o Conversiones
		Alcoholismo Tipo de de de de la licitation
		Tipos de alcoholismo

	Intoxicación alcohólica Síndrome de abstinencia Delirium tremens; síndrome de Korsakoff Alucinosis alcohólica	
:	 Alucinosis alconolica Paranoia alcohólica Deterioro alcohólico Síndrome de Wernicke 	
	Otras adicciones Opioides, barbitúricos, cocaína, anfetaminas, marihuana, psicodislépticos	
	 Manejo farmacológico Recursos psicoterapéuticos 	

- Análisis de clínicos y resolución de problemas médicos durante los seminarios atendiendo a lo establecido en medicina basada en evidencia.
- Sesiones monográficas
- Sesiones bibliográficas con análisis crítico de la literatura científica
- Discusión de casos con implicaciones éticas y morales

Métodos y estrategias de evaluación:

- Interés y participación en clase
- Integración adecuada en el trabajo de equipo
- Puntualidad, asistencia y disciplina
- Cumplimiento en las tareas, seminarios y exposiciones.
- Examen de conocimientos
- Portafolio (seguimiento de apoyos en línea)
- Actividad clínica en escenario real

Bibliografía:

www.rima.org www.salud.gob.mx www.fisterra.com

http://www.calidad.salud.gob.mx/

http://ageing.oxfordjournals.org/

http://archinte.ama-assn.org/

http://www.biomedcentral.com/

http://www.bmj.com/

http://www.chestjournal.org/

http://circ.ahajournals.org/

http://cjasn.asnjournals.org/

http://care.diabetesjournals.org/

http://diabetes.diabetesjournals.org/

http://eurheartj.oxfordjournals.org/

http://www.thelancet.com/journals/lancet

http://stroke.ahajournals.org/

http://pmj.bmj.com/

- Tratado de Medicina Interna. Harrison. Editorial McGraw-Hill. Ultima Edición vigente de acuerdo a la fecha de inicio del curso.
- Tratado de Patología Quirúrgica. Sabiston Davis. Editorial Interamericana. Ultima Edición vigente de acuerdo a la fecha de inicio del curso.
- Medicina de Urgencias. Conceptos y práctica clínica. Peter Rosen 5ta. Edición. Editorial Elsevier-science.
- Recursos educacionales en español para medicina de emergencia. www.reeme.arizona.edu
- www.rima.org
- Principios de urgencias, emergencias y cuidados críticos. (Edición online, España) http://tratado.uninet.edu/indice.html
- Sociedad Española de Urgencias Pediátricas. http://www.seup.org/seup/index.html
- Sociedad Mexicana de Medicina de Emergencia. http://www.smme.org.mx/index.html
- Asociación Mexicana de Medicina de Urgencias. http://www.ammu.org.mx/
- Programa Internacional de Desarrollo de Medicina de Emergencia. http://www.ipemd.org

Nombre y firma de quién diseñó la carta descriptiva: Dra. Mónica de Fátima Torres

Nombre y firma de quién autorizó la carta descriptiva: Dra. Julia Dolores Estrada Guzmán

Nombre(s) y firma(s) de quién(es) evaluó/revisó (evaluaron/revis	saron) la carta descriptiva: MC Carmen Gorety Soria Rodríguez	

Unidad Académica		FACULTAD DE MEDICINA	FACULTAD DE MEDICINA MEXICALI		
Omada Academica	4	1 AGGETAD DE MEDICINA	I ACCUIAD DE MEDICINA MEXICALI		
Sedes Hospitalarias		HOSPITAL GENERAL REG	HOSPITAL GENERAL REGIONAL No. 20 del IMSS. (Sede)		
		ISESALUD, HOSPITAL GE (ROTACIÓN)	ISESALUD, HOSPITAL GENERAL DE MEXICALI y HOSPITAL GENERAL DE TIJUANA (ROTACIÓN)		
Programa		Urgencias Médico Quirúrg	Urgencias Médico Quirúrgicas		
Nombre de la asig	natura	URGENCIAS CAUSADAS	URGENCIAS CAUSADAS POR AGENTES INFECCIOSOS		
Tipo de asignatura	ì	Obligatoria	Obligatoria		
Clave de la asigna	tura		<u> </u>		
Horas teoría	2	Horas laboratorio / Práctica clínica	20	Créditos totales	
		Horas práctica de campo		24	
Horas taller					

El alumno que egrese de la especialidad de Urgencias Médico Quirúrgicas deberá emplear con eficacia y eficiencia el conocimiento, los métodos y las técnicas de la atención médica apropiados a las circunstancias individuales y de grupo que afronta en su práctica profesional.

Aplicar con sentido crítico los recursos de prevención, diagnóstico, tratamiento y rehabilitación en la atención de los pacientes.

Seleccionar, analizar y valorar la literatura médica de su especialidad aplicándola con pertinencia a su quehacer cotidiano con el fin de sustentar,

profundizar y ampliar sus acciones profesionales.

Participar en el desarrollo de proyectos de investigación médica orientados hacia la solución de problemas significativos de su especialidad.

Colaborar productivamente en grupos de trabajo interdisciplinario del ámbito de la salud procurando una visión integradora de su quehacer en relación con el trabajo de los demás profesionales del área.

Participar en acciones de educación para la salud dirigidas a los pacientes y grupos sociales, así como en la difusión del conocimiento médico a sus pares y a las nuevas generaciones de profesionales de la salud.

Sustentar el ejercicio de su especialidad en los principios del humanismo considerando la integridad biopsíquica del individuo en su interacción constante con el entorno social.

Procurar su educación permanente y superación profesional para su continuo perfeccionamiento y el empleo ético del conocimiento médico.

Definiciones generales de la asignatura

La asignatura permitirá al alumno conocer las principales patologías que requieren de manejo en los servicios de urgencias y mediante la revisión crítica de la literatura, seleccionando la información de acuerdo a lo establecido por la medicina basada en evidencias y utilizando el análisis de casos mediante resolución de problemas de urgencias médico quirúrgicas, podrá establecer un plan de atención integral al paciente.

Aportación de esta materia al perfil de egreso del estudiante	Empleará con eficacia y eficiencia el conocimiento, los métodos y las técnicas de la atención médica apropiados a las circunstancias individuales y de grupo que afronta en su práctica profesional.
	Aplicará con sentido crítico los recursos de prevención, diagnóstico, tratamiento y rehabilitación en la atención de los pacientes.
	Colaborar productivamente en grupos de trabajo interdisciplinario del ámbito de la salud procurando una visión integradora de su quehacer en relación con el trabajo de los demás profesionales del área.
Descripción de la orientación de la asignatura en coherencia con el perfil de egreso	Está orientada al conocimiento de las principales patologías causadas por agentes infecciosos que requieren de atención urgente médico quirúrgica mediante el abordaje del paciente partiendo de la revisión clínica, estableciendo abordaje diagnóstico con ayuda de exámenes de laboratorio y gabinete y la propuesta de un esquema terapéutico integral.
Cobertura de la asignatura	Integra desde los conocimientos básicos de fisiopatología, farmacología y biología molecular, de las principales patologías relacionadas con patologías causadas por agentes infecciosos, hasta el abordaje clínico para establecer diagnóstico y manejo integral del paciente.
Profundidad de la asignatura	Abarca los aspectos de conocimientos básicos relacionados con patologías médico quirúrgicas, que se integrarán a las habilidades clínicas lo que le permitirá al alumno el abordaje diagnóstico y terapéutico del paciente, dentro de un marco ético y normativo, cuidando de la

Temario (Añadir y Unidad Urgencias	Objetivo Conocer las principales	Tema Microbiología normal en diversas regiones corporales	Producto a evaluar (evidencia de aprendizaje)
Infectológicas	patologías causadas por agentes infecciosos que requieren de atención medico quirúrgica de urgencia. Desarrollar las habilidades para el abordaje diagnóstico y terapéutico del paciente con patología infectológica.	Conceptos fundamentales Interacciones medio ambiente, huésped y agente Portador sano e infección cruzada Contaminación, reservorio, fomites, colonización, infección, Enfermedad infecciosa contagiosa, no contagiosa Mecanismos de patogenicidad Mecanismos de defensa Microorganismos oportunistas Bacteriemia, septicemia, choque séptico Enfermedades infecciosas causadas por Bacterias Virus Hongos Protozoarios Metazoarios; gusanos planos y redondos Características anatomofisiológicas del sistema retículoendotelial Respuesta inflamatoria Tipos de leucocitos y sus funciones Mecanismos de defensa del huésped	Interés y participación en las clases Relaciones interpersonales. Disciplina, puntualidad y asistencia. Presentación personal. Cumplimiento de tareas de programa. Examen teórico. La carga porcentual de cada uno de los componentes a evaluar en cada unidad didáctica será: Juicio del profesor: 20% Examen teórico: 20% Actividad clínica en escenario rea 60%

1	I	
	Uso de biológicos	
	 Indicaciones, dosis, efectos secundarios 	
	 Procedimientos diagnósticos directos e 	
	indirectos	
	o Frotis	
	o Cultivos	
	 Intradermorreacciones 	
	o Otros	
	 Cuadro clínico e identificación de los gérmenes 	
	más frecuentes dentro de sus ambientes de	
	trabajo	
	,	
	Terapéutica antiparasitaria	
	 Antimicrobianos de primera y segunda elección 	
	 Efectos indeseables 	
	o Posología y su modificación bajo	
	insuficiencias órgano funcionales	
	 Sinergia y antagonismo 	
	Resistencia	
	Profilaxis con antimicrobianos	
	Abuso de los antimicrobianos	
	Superinfección	
·	 Procedimientos para prevención, diagnóstico y 	
	tratamiento	
	Toma de muestras	
	Medidas higiénicas en la unidad médica	
	Asepsia y antisepsia	
	 Antimicrobianos y biológicos por vía intratecal 	
	 Desbridación y drenajes de abscesos 	
	Fasciotomía	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	Irrigacion-succion	
	Infecciones intrahospitalarias	
	i	
	Definiciones operacionales	
	Notificación y registro	
	 Modificación de actitudes; equipo de salud, 	
	enfermo, familiares	
	Chicinio, ianimares	

Estrategias de aprendizaje utilizadas:

- Análisis de clínicos y resolución de problemas médicos durante los seminarios atendiendo a lo establecido en medicina basada en evidencia.
- Sesiones monográficas
- Sesiones bibliográficas con análisis crítico de la literatura científica
- Discusión de casos con implicaciones éticas y morales

Métodos y estrategias de evaluación:

- Interés y participación en clase
- Integración adecuada en el trabajo de equipo
- Puntualidad, asistencia y disciplina
- Cumplimiento en las tareas, seminarios y exposiciones.
- Examen de conocimientos
- Portafolio (seguimiento de apoyos en línea)
- Actividad clínica en escenario real

Bibliografía:

www.rima.org

www.salud.gob.mx

www.fisterra.com

http://www.calidad.salud.gob.mx/

http://ageing.oxfordjournals.org/

http://archinte.ama-assn.org/

http://www.biomedcentral.com/

http://www.bmj.com/

http://www.chestjournal.org/

http://circ.ahajournals.org/

http://cjasn.asnjournals.org/

http://care.diabetesjournals.org/

http://diabetes.diabetesjournals.org/

http://eurheartj.oxfordjournals.org/

http://www.thelancet.com/journals/lancet

http://stroke.ahajournals.org/

http://pmj.bmj.com/

- Tratado de Medicina Interna. Harrison. Editorial McGraw-Hill. Ultima Edición vigente de acuerdo a la fecha de inicio del curso.
- Tratado de Patología Quirúrgica. Sabiston Davis. Editorial Interamericana. Ultima Edición vigente de acuerdo a la fecha de inicio del curso.
- Medicina de Urgencias. Conceptos y práctica clínica. Peter Rosen 5ta. Edición. Editorial Elsevier-science.
- Recursos educacionales en español para medicina de emergencia. www.reeme.arizona.edu
- www.rima.org
- Principios de urgencias, emergencias y cuidados críticos. (Edición online, España) http://tratado.uninet.edu/indice.html
- Sociedad Española de Urgencias Pediátricas. http://www.seup.org/seup/index.html
- Sociedad Mexicana de Medicina de Emergencia. http://www.smme.org.mx/index.html
- Asociación Mexicana de Medicina de Urgencias. http://www.ammu.org.mx/
- Programa Internacional de Desarrollo de Medicina de Emergencia. http://www.ipemd.org

Nombre y firma de quién diseñó la carta descriptiva: Dra. Mónica de Fátima Torres

Nombre y firma de quién autorizó la carta descriptiva: Dra. Julia Dolores Estrada Guzmán

Nombre(s) y firma(s) de quién(es) evaluó/revisó (evaluaron/revisaron) la carta descriptiva: MC Carmen Gorety Soria Rodríguez

Unidad Académic	a	FACULTAD DE MEDICINA	FACULTAD DE MEDICINA MEXICALI		
Sedes Hospitalarias		HOSPITAL GENERAL REC	HOSPITAL GENERAL REGIONAL No. 20 del IMSS. (Sede)		
		ISESALUÐ, HOSPITAL GE (ROTACIÓN)	ISESALUD, HOSPITAL GENERAL DE MEXICALI Y HOSPITAL GENERAL DE TIJUAN (ROTACIÓN)		
Programa		Urgencias Médico Quirúrg	Urgencias Médico Quirúrgicas		
Nombre de la asig	ınatura	URGENCIAS RESPIRATO	URGENCIAS RESPIRATORIAS		
Tipo de asignatur	a	Obligatoria	Obligatoria		
Clave de la asigna	ntura				
Horas teoría	2	Horas laboratorio / Práctica clínica	20	Créditos totales	
		Horas práctica de campo		24	
Horas taller					

El alumno que egrese de la especialidad de Urgencias Médico Quirúrgicas deberá emplear con eficacia y eficiencia el conocimiento, los métodos y las técnicas de la atención médica apropiados a las circunstancias individuales y de grupo que afronta en su práctica profesional.

Aplicar con sentido crítico los recursos de prevención, diagnóstico, tratamiento y rehabilitación en la atención de los pacientes.

Seleccionar, analizar y valorar la literatura médica de su especialidad aplicándola con pertinencia a su quehacer cotidiano con el fin de sustentar, profundizar y ampliar sus acciones profesionales.

Participar en el desarrollo de proyectos de investigación médica orientados hacia la solución de problemas significativos de su especialidad.

Colaborar productivamente en grupos de trabajo interdisciplinario del ámbito de la salud procurando una visión integradora de su quehacer en relación con el trabajo de los demás profesionales del área.

Participar en acciones de educación para la salud dirigidas a los pacientes y grupos sociales, así como en la difusión del conocimiento médico a sus pares y a las nuevas generaciones de profesionales de la salud.

Sustentar el ejercicio de su especialidad en los principios del humanismo considerando la integridad biopsíquica del individuo en su interacción constante con el entorno social.

Procurar su educa	ación permanente y superación pro	fesional para su continuo perfeccionamiento y el empleo éti	co del conocimiento medico.
Definiciones gen	erales de la asignatura		
La asignatura perr	mitirá al alumno conocer las princip	ales patologías que requieren de manejo en los servicios d	e urgencias y mediante la revisión
crítica de la literati	ura, seleccionando la información d	le acuerdo a lo establecido por la medicina basada en evide	encias y utilizando el análisis de casos
		ico quirúrgicas, podrá establecer un plan de atención inte	
Aportación de esta materia al perfil de egreso del estudiante		Empleará con eficacia y eficiencia el conocimiento, los	métodos y las técnicas de la atención
		médica apropiados a las circunstancias individuales y de grupo que afronta en su práctica profesional.	
		Aplicará con sentido crítico los recursos de prevención, d en la atención de los pacientes.	liagnóstico, tratamiento y rehabilitación
		Colaborar productivamente en grupos de trabajo interdisciplinario del ámbito de la sa procurando una visión integradora de su quehacer en relación con el trabajo de los demorprofesionales del área.	
Descripción de la	a orientación de la asignatura	Está orientada al conocimiento de las principales patologías respiratorias o neumológicas que	
en coherencia con el perfil de egreso		requieren de atención urgente médico quirúrgica mediante el abordaje del paciente partiendo de la revisión clínica, estableciendo abordaje diagnóstico con ayuda de exámenes de laboratorio y gabinete y la propuesta de un esquema terapéutico integral.	
Cobertura de la a	asignatura	Integra desde los conocimientos básicos de fisiopatología, farmacología y biología molec de las principales patologías relacionadas con patologías respiratorias o neumológicas, has abordaje clínico para establecer diagnóstico y manejo integral del paciente.	
Profundidad de l	a asignatura	Abarca los aspectos de conocimientos básicos relacionados con patologías médico quirúrg que se integrarán a las habilidades clínicas lo que le permitirá al alumno el abor diagnóstico y terapéutico del paciente, dentro de un marco ético y normativo, cuidando o integridad y los aspectos bio-psico-sociales del paciente.	
Temario (Añadir	y/o eliminar renglones según sea e	el caso)	
Unidad	Objetivo	Tema	Producto a evaluar (evidencia de
			aprendizaje)
Urgencias	Conocer las principales patologías respiratorias	Urgencias respiratorias	Interés y participación en las clases.
	patologías respiratorias	<u> </u>	I interes y participación en las ciases.

.... ...

Respiratorias	que requieren de atención medico quirúrgica de urgencia. Desarrollar las habilidades para el abordaje diagnóstico y terapéutico del paciente con patología respiratoria	Historia natural Anatomopatología, diagnóstico Estudios de laboratorio y gabinete Manejo integral y plan terapéutico Secuelas Prevención en distintas etapas Insuficiencia respiratoria aguda Enfermedad pulmonar obstructiva crónica Neumonía Abscesos Derrame pleural Hemorragia pulmonar Empiema Neumoconiosis Neumotórax Mediastinitis Asma Hipertensión pulmonar primaria Irritantes y tóxicos químicos y físicos Tuberculosis	Relaciones interpersonales. Disciplina, puntualidad y asistencia. Presentación personal. Cumplimiento de tareas del programa. Examen teórico. La carga porcentual de cada uno de los componentes a evaluar en cada unidad didáctica será: Juicio del profesor: 20% Examen teórico: 20% Actividad clínica en escenario real 60%
---------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Estrategias de aprendizaje utilizadas:

- Análisis de clínicos y resolución de problemas médicos durante los seminarios atendiendo a lo establecido en medicina basada en evidencia.
- Sesiones monográficas
- Sesiones bibliográficas con análisis crítico de la literatura científica
- Discusión de casos con implicaciones éticas y morales

Métodos y estrategias de evaluación:

- Interés y participación en clase
- Integración adecuada en el trabajo de equipo
- Puntualidad, asistencia y disciplina
- Cumplimiento en las tareas, seminarios y exposiciones.
- Examen de conocimientos

- Portafolio (seguimiento de apoyos en línea)
- Actividad clínica en escenario real

Bibliografía:

www.rima.org

www.salud.gob.mx

www.fisterra.com

http://www.calidad.salud.gob.mx/

http://ageing.oxfordjournals.org/

http://archinte.ama-assn.org/

http://www.biomedcentral.com/

http://www.bmj.com/

http://www.chestjournal.org/

http://circ.ahajournals.org/

http://cjasn.asnjournals.org/

http://care.diabetesjournals.org/

http://diabetes.diabetesjournals.org/

http://eurheartj.oxfordjournals.org/

http://www.thelancet.com/journals/lancet

http://stroke.ahajournals.org/

http://pmj.bmj.com/

- Tratado de Medicina Interna. Harrison. Editorial McGraw-Hill. Ultima Edición vigente de acuerdo a la fecha de inicio del curso.
- Tratado de Patología Quirúrgica. Sabiston Davis. Editorial Interamericana. Ultima Edición vigente de acuerdo a la fecha de inicio del curso.
- Medicina de Urgencias. Conceptos y práctica clínica. Peter Rosen 5ta. Edición. Editorial Elsevier-science.
- Recursos educacionales en español para medicina de emergencia. www.reeme.arizona.edu
- www.rima.org
- Principios de urgencias, emergencias y cuidados críticos. (Edición online, España) http://tratado.uninet.edu/indice.html
- Sociedad Española de Urgencias Pediátricas. http://www.seup.org/seup/index.html
- Sociedad Mexicana de Medicina de Emergencia. http://www.smme.org.mx/index.html
- Asociación Mexicana de Medicina de Urgencias. http://www.ammu.org.mx/
- Programa Internacional de Desarrollo de Medicina de Emergencia. http://www.ipemd.org

Nombre y firma de quién diseñó la carta descriptiva: Dra. Mónica de Fátima Torres

Nombre y firma de quién autorizó la carta descriptiva: Dra. Julia Dolores Estrada Guzmán

Nombre(s) y firma(s) de quién(es) evaluó/revisó (evaluaron/revisaron) la carta descriptiva: MC Carmen Gorety Soria Rodríguez

Unidad Académica	FACULTAD DE MEDICINA MEXICALI
Sedes Hospitalarias	HOSPITAL GENERAL REGIONAL No. 20 del IMSS. (Sede)
	ISESALUD, HOSPITAL GENERAL DE MEXICALI Y HOSPITAL GENERAL DE TIJUANA (ROTACIÓN)
Programa	Urgencias Médico Quirúrgicas
Nombre de la asignatura	URGENCIAS GINECOOBSTETRICAS
Tipo de asignatura	Obligatoria
Clave de la asignatura	

Horas teoría	1	Horas laboratorio / Práctica clínica	10	Créditos totales
Horas taller		Horas práctica de campo		12

El alumno que egrese de la especialidad de Urgencias Médico Quirúrgicas deberá emplear con eficacia y eficiencia el conocimiento, los métodos y las técnicas de la atención médica apropiados a las circunstancias individuales y de grupo que afronta en su práctica profesional.

Aplicar con sentido crítico los recursos de prevención, diagnóstico, tratamiento y rehabilitación en la atención de los pacientes.

Seleccionar, analizar y valorar la literatura médica de su especialidad aplicándola con pertinencia a su quehacer cotidiano con el fin de sustentar, profundizar y ampliar sus acciones profesionales.

Participar en el desarrollo de proyectos de investigación médica orientados hacia la solución de problemas significativos de su especialidad.

Colaborar productivamente en grupos de trabajo interdisciplinario del ámbito de la salud procurando una visión integradora de su quehacer en relación con el trabajo de los demás profesionales del área.

Participar en acciones de educación para la salud dirigidas a los pacientes y grupos sociales, así como en la difusión del conocimiento médico a sus pares y a las nuevas generaciones de profesionales de la salud.

Sustentar el ejercicio de su especialidad en los principios del humanismo considerando la integridad biopsíquica del individuo en su interacción constante con el entorno social.

Procurar su educación permanente y superación profesional para su continuo perfeccionamiento y el empleo ético del conocimiento médico.

Definiciones generales de la asignatura

La asignatura permitirá al alumno conocer las principales patologías que requieren de manejo en los servicios de urgencias y mediante la revisión crítica de la literatura, seleccionando la información de acuerdo a lo establecido por la medicina basada en evidencias y utilizando el análisis de casos mediante resolución de problemas de urgencias médico quirúrgicas, podrá establecer un plan de atención integral al paciente.

Aportación de esta materia al perfil de egreso	Empleará con eficacia y eficiencia el conocimiento, los métodos y las técnicas de la atención médica apropiados a las circunstancias individuales y de grupo que afronta en su práctica
del estudiante	profesional.
	Aplicará con sentido crítico los recursos de prevención, diagnóstico, tratamiento y rehabilitación en la atención de los pacientes.
	Colaborar productivamente en grupos de trabajo interdisciplinario del ámbito de la salud procurando una visión integradora de su quehacer en relación con el trabajo de los demás

· W.		profesionales del área.	
Descripción de la orientación de la asignatura en coherencia con el perfil de egreso		Está orientada al conocimiento de las principales patologías ginecoobstétricas que requieren de atención urgente médico quirúrgica mediante el abordaje del paciente partiendo de la revisión clínica, estableciendo abordaje diagnóstico con ayuda de exámenes de laboratorio y gabinete y la propuesta de un esquema terapéutico integral.	
Cobertura de la asig	Integra desde los conocimientos básicos de fisiopatología, farmacología y biología de las principales patologías relacionadas con patologías ginecoobstétricas, hasta e clínico para establecer diagnóstico y manejo integral del paciente.		is ginecoobstétricas, hasta el abordaje
Profundidad de la a	signatura	Abarca los aspectos de conocimientos básicos relacionados con patologías médico quirúrg que se integrarán a las habilidades clínicas lo que le permitirá al alumno el abo diagnóstico y terapéutico del paciente, dentro de un marco ético y normativo, cuidando integridad y los aspectos bio-psico-sociales del paciente.	
Temario (Añadir y/o	eliminar renglones según sea e	el caso)	
Unidad	Objetivo	Tema	Producto a evaluar (evidencia de
Omada	Cojenie	i	aprendizaje)
Urgencias ginecoobstétricas	Conocer las principales patologías	Complicaciones del embarazo	Interés y participación en las clases.
	ginecoobstétricas que requieren de atención medico quirúrgica de	 Parto eutócico y distócico Interrupción del embarazo; amenaza de aborto Aborto en evolución 	Relaciones interpersonales.
	urgencia. Desarrollar las habilidades	Aborto en evolucion Aborto inminente Aborto inevitable	Disciplina, puntualidad y asistencia.
	para el abordaje diagnóstico y terapéutico	Aborto completo	Presentación personal.
	alagiloodo j toimpounto	Aborto séptico	Cumplimiento de tareas del
	del paciente con patología ginecoobstétrica	Huevo muerto y retenido Diagnóstico y evolución	Cumplimiento de tareas del programa.
		 Huevo muerto y retenido Diagnóstico y evolución Exámenes de laboratorio y gabinete; ultrasonografía 	

	Luisia dal professor 200/
 Malformaciones congénitas Macrosomía Óbito Diagnóstico, evolución, manejo Desprendimiento prematuro de placenta Placenta previa y sus variedades 	Juicio del profesor: 20% Examen teórico: 20% Actividad clínica en escenario real 60%
 Ruptura del seno marginal Cardiopatías y embarazo Embarazo y cáncer Ruptura uterina	
 Cuadro clínico, diagnóstico, manejo Sangrados en la primera y segunda mitad del embarazo Diagnóstico, tratamiento, pronóstico 	
Hiperemesis gravídrica	
Fisiopatología, cuadro clinico, tratamiento	
Preeclampsia y eclampsia	
Fisiopatología, cuadro clínico, tratamiento	
Parto normal y puerperio	
 Bases fisiológicas de la contractilidad uterina y del trabajo de parto Maniobras de parto normal y distócico Puerperio 	
Transtornos disfuncionales de la mujer	
 Dismenorrea Hemorragias disfuncionales Síndrome menopáusico 	
Diabetes Mellitus y embarazo	

	 Morbimortalidad Alteraciones hemodinámicas Alteraciones bioquímicas y metabólicas que causa el embarazo en la diabetes Alteraciones metabólicas y morfológicas de la embarazada diabética en el feto y la placenta Hormona lactógena placentaria Prueba de tolerancia a la glucosa Resistencia a la insulina, síndrome metabólico Metabolismo de hidratos de carbono, proteínas y lípidos Macrosomía Hipoglucemia fetal Malformaciones congénitas Insuficiencia placentaria Tratamiento de la diabetes mellitus durante el embarazo. Manejo obstétrico Medidas higiénico dietéticas Líquidos y electrolitos Insulina 	
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

Estrategias de aprendizaje utilizadas:

- Análisis de clínicos y resolución de problemas médicos durante los seminarios atendiendo a lo establecido en medicina basada en evidencia.
- Sesiones monográficas
- Sesiones bibliográficas con análisis crítico de la literatura científica
- Discusión de casos con implicaciones éticas y morales

Métodos y estrategias de evaluación:

- Interés y participación en clase
- Integración adecuada en el trabajo de equipo
- Puntualidad, asistencia y disciplina

- Cumplimiento en las tareas, seminarios y exposiciones.
- Examen de conocimientos
- Portafolio (seguimiento de apoyos en línea)
- Actividad clínica en escenario real

Bibliografía:

www.rima.org www.salud.gob.mx

www.fisterra.com

http://www.calidad.salud.gob.mx/

http://ageing.oxfordjournals.org/

http://archinte.ama-assn.org/

http://www.biomedcentral.com/

http://www.bmj.com/

http://www.chestjournal.org/

http://circ.ahajournals.org/

http://cjasn.asnjournals.org/

http://care.diabetesjournals.org/

http://diabetes.diabetesjournals.org/

http://eurheartj.oxfordjournals.org/

http://www.thelancet.com/journals/lancet

http://stroke.ahajournals.org/

http://pmj.bmj.com/

- Tratado de Medicina Interna. Harrison. Editorial McGraw-Hill. Ultima Edición vigente de acuerdo a la fecha de inicio del curso.
- Tratado de Patología Quirúrgica. Sabiston Davis. Editorial Interamericana. Ultima Edición vigente de acuerdo a la fecha de inicio del curso.
- Medicina de Urgencias. Conceptos y práctica clínica. Peter Rosen 5ta. Edición. Editorial Elsevier-science.
- Recursos educacionales en español para medicina de emergencia. www.reeme.arizona.edu
- www.rima.org
- Principios de urgencias, emergencias y cuidados críticos. (Edición online, España) http://tratado.uninet.edu/indice.html
- Sociedad Española de Urgencias Pediátricas. http://www.seup.org/seup/index.html
- Sociedad Mexicana de Medicina de Emergencia. http://www.smme.org.mx/index.html

- Asociación Mexicana de Medicina de Urgencias. http://www.ammu.org.mx/
- Programa Internacional de Desarrollo de Medicina de Emergencia. http://www.ipemd.org

Nombre y firma de quién diseñó la carta descriptiva: Dra. Mónica de Fátima Torres

Nombre y firma de quién autorizó la carta descriptiva: Dra. Julia Dolores Estrada Guzmán

Nombre(s) y firma(s) de quién(es) evaluó/revisó (evaluaron/revisaron) la carta descriptiva: MC Carmen Gorety Soria Rodríguez

DATOS DE IDENTIFICACIÓN	
Unidad Académica	FACULTAD DE MEDICINA MEXICALI
Sedes Hospitalarias	HOSPITAL GENERAL REGIONAL No. 20 del IMSS. (Sede)
	ISESALUD, HOSPITAL GENERAL DE MEXICALI Y HOSPITAL GENERAL DE TIJUANA (ROTACIÓN)
Programa	Urgencias Médico Quirúrgicas
Nombre de la asignatura	URGENCIAS UROLOGICAS
Tipo de asignatura	Obligatoria

Clave de la asigna	tura				
Horas teoría	1	Horas laboratorio / Práctica clínica	8	Créditos totales	
		Horas práctica de campo		10	
Horas taller					

El alumno que egrese de la especialidad de Urgencias Médico Quirúrgicas deberá emplear con eficacia y eficiencia el conocimiento, los métodos y las técnicas de la atención médica apropiados a las circunstancias individuales y de grupo que afronta en su práctica profesional.

Aplicar con sentido crítico los recursos de prevención, diagnóstico, tratamiento y rehabilitación en la atención de los pacientes.

Seleccionar, analizar y valorar la literatura médica de su especialidad aplicándola con pertinencia a su quehacer cotidiano con el fin de sustentar, profundizar y ampliar sus acciones profesionales.

Participar en el desarrollo de proyectos de investigación médica orientados hacia la solución de problemas significativos de su especialidad.

Colaborar productivamente en grupos de trabajo interdisciplinario del ámbito de la salud procurando una visión integradora de su quehacer en relación con el trabajo de los demás profesionales del área.

Participar en acciones de educación para la salud dirigidas a los pacientes y grupos sociales, así como en la difusión del conocimiento médico a sus pares y a las nuevas generaciones de profesionales de la salud.

Sustentar el ejercicio de su especialidad en los principios del humanismo considerando la integridad biopsíquica del individuo en su interacción constante con el entorno social.

Procurar su educación permanente y superación profesional para su continuo perfeccionamiento y el empleo ético del conocimiento médico.

Definiciones generales de la asignatura

La asignatura permitirá al alumno conocer las principales patologías que requieren de manejo en los servicios de urgencias y mediante la revisión crítica de la literatura, seleccionando la información de acuerdo a lo establecido por la medicina basada en evidencias y utilizando el análisis de casos mediante resolución de problemas de urgencias médico quirúrgicas, podrá establecer un plan de atención integral al paciente.

Aportación de esta materia al perfil de egreso del estudiante Empleará con eficacia y eficiencia el conocimiento, los métodos y las técnicas de la atención médica apropiados a las circunstancias individuales y de grupo que afronta en su práctica profesional. Aplicará con sentido crítico los recursos de prevención, diagnóstico, tratamiento y rehabilitación en la atención de los pacientes.

		Colaborar productivamente en grupos de trabajo inte procurando una visión integradora de su quehacer en profesionales del área.			
Descripción de la orientación de la asignatura en coherencia con el perfil de egreso		Está orientada al conocimiento de las principales patologías urológicas que requieren de atención urgente médico quirúrgica mediante el abordaje del paciente partiendo de la revisión clínica, estableciendo abordaje diagnóstico con ayuda de exámenes de laboratorio y gabinete y la propuesta de un esquema terapéutico integral.			
Cobertura de la a	signatura	Integra desde los conocimientos básicos de fisiopatolos de las principales patologías relacionadas con patología para establecer diagnóstico y manejo integral del pacient	as urológicas, hasta el abordaje clínico		
Profundidad de l	a asignatura				
Temario (Añadir	y/o eliminar renglones según sea e	el caso)	Producto a evaluar (evidencia de		
Officiac	Objetivo	Tenia	aprendizaje)		
Urgencias urológicas y renales	Conocer las principales patologías urológicas que requieren de atención medico quirúrgica de urgencia. Desarrollar las habilidades para el abordaje diagnóstico y terapéutico del paciente con patología urológica	Enfermedades que conducen a la insuficiencia renal aguda Glomerulares, tubulares, intersticiales, vasculares, sistémicas Identificación y tratamiento inicial Cuadro clínico en sus diferentes fases Estudios de laboratorio y gabinete Medidas generales Tratamiento inicial Terapia de apoyo extracorpórea	Interés y participación en las clases. Relaciones interpersonales. Disciplina, puntualidad y asistencia. Presentación personal. Cumplimiento de tareas del programa. Examen teórico.		
		Insuficiencia renal crónica Enfermedades que conducen a insuficiencia	La carga porcentual de cada uno de los componentes a evaluar en cada		

	renal crónica	unidad didáctica será:
	 Glomerulares, tubulares, intersticiales, 	
	vasculares, sistémicas	Juicio del profesor: 20%
	 Factores de riesgo sobre la filtración renal 	_
	 Desnutrición, infecciones, hipertensión arterial 	Examen teórico: 20%
	sistémica	
	Complicaciones hemodinámicas e	Actividad clínica en escenario real
	hidroelectrolíticas	60%
	 Retención de líquidos, hiperkalemia 	
	Complicaciones hormonales	
	 Síndrome urémico, acidosis metabólica, anemia 	
	Recursos terapéuticos	
	 Indicaciones y procedimientos de diálisis 	
	Peritoneal, hemodiálisis	
	Infección de vías urinarias	
	Historia natural	
	Factores etiológicos Diagnéstico diferencial	
	 Diagnóstico diferencial Uretritis, cistitis, ureteritis, pielonefritis 	
	Estudios de laboratorio y gabinete	
	Tratamiento específico	
	Bacteriología y terapéutica de infección	
1	nosocomial	
	nosocomiai	
	Cólico renoureteral	
	Causas de cólico nefrítico	
	Evaluación clínica y metabólica	
	Etiología, patogenia y fisiopatología, tratamiento	
	Litiasis	
	Metabolismo del calcio	
	Diagnóstico diferencial por la localización de la	
	litiasis	
	Imagenología diagnóstica	
	Tratamiento	
	Litotripsia	
	Diagnóstico diferencial	

 Complicaciones Exploración rectal Estudios de laboratorio y gabinete Medidas terapéuticas Talla suprapúbica, sondas Estenosis uretral Vejiga neurogénica 	
 Farmacoterapia Bloqueadores ganglionares, antagonistas parasimpáticos, antidepresivos tricíclicos Retención aguda de orina	
 Prostatismo Litiasis vesical Tumor vesical Causas más comunes Farmacoterapia Bloqueadores ganglionares, antagonistas parasimpáticos, antidepresivos tricíclicos 	
Hematuria	
 Trastornos y enfermedades que conducen a la hematuria Renales, ureterales, vesicales, uretrales Factores de riesgo Nefritis, cistitis, trastornos mecánicos, hipertensión arterial sistémica Complicaciones hemodinámicas Anemia, falla orgánica Recursos terapéuticos 	·
Transtornos agudos del pene y escroto	
 Detección, evaluación, diagnóstico Ruptura completa de uretra Anterior, posterior Ruptura incompleta de uretra 	

- Análisis de clínicos y resolución de problemas médicos durante los seminarios atendiendo a lo establecido en medicina basada en evidencia.
- Sesiones monográficas
- Sesiones bibliográficas con análisis crítico de la literatura científica
- Discusión de casos con implicaciones éticas y morales

Métodos y estrategias de evaluación:

- Interés y participación en clase
- Integración adecuada en el trabajo de equipo
- Puntualidad, asistencia y disciplina
- Cumplimiento en las tareas, seminarios y exposiciones.
- Examen de conocimientos
- Portafolio (seguimiento de apoyos en línea)
- Actividad clínica en escenario real

Bibliografía:

www.rima.org www.salud.gob.mx www.fisterra.com

http://www.calidad.salud.gob.mx/

http://ageing.oxfordjournals.org/

http://archinte.ama-assn.org/

http://www.biomedcentral.com/

http://www.bmj.com/

http://www.chestjournal.org/

http://circ.ahajournals.org/

http://cjasn.asnjournals.org/

http://care.diabetesjournals.org/

http://diabetes.diabetesjournals.org/

http://eurheartj.oxfordjournals.org/

http://www.thelancet.com/journals/lancet

http://stroke.ahajournals.org/

http://pmj.bmj.com/

- Tratado de Medicina Interna. Harrison. Editorial McGraw-Hill. Ultima Edición vigente de acuerdo a la fecha de inicio del curso.
- Tratado de Patología Quirúrgica. Sabiston Davis. Editorial Interamericana. Ultima Edición vigente de acuerdo a la fecha de inicio del curso.
- Medicina de Urgencias. Conceptos y práctica clínica. Peter Rosen 5ta. Edición. Editorial Elsevier-science.
- Recursos educacionales en español para medicina de emergencia. www.reeme.arizona.edu
- www.rima.org
- Principios de urgencias, emergencias y cuidados críticos. (Edición online, España) http://tratado.uninet.edu/indice.html
- Sociedad Española de Urgencias Pediátricas. http://www.seup.org/seup/index.html
- Sociedad Mexicana de Medicina de Emergencia. http://www.smme.org.mx/index.html
- Asociación Mexicana de Medicina de Urgencias. http://www.ammu.org.mx/
- Programa Internacional de Desarrollo de Medicina de Emergencia. http://www.ipemd.org

Nombre y firma de quién diseñó la carta descriptiva: Dra. Mónica de Fátima Torres

Nombre y firma de quién autorizó la carta descriptiva: Dra. Julia Dolores Estrada Guzmán

Nombre(s) y firma(s) de quién(es) evaluó/revisó (evaluaron/revisaron) la carta descriptiva: MC Carmen Gorety Soria Rodríguez					

DATOS DE IDENTIF	ICACIÓN				
Unidad Académica		FACULTAD DE MEDICINA	FACULTAD DE MEDICINA MEXICALI		
Sedes Hospitalarias	<u> </u>	HOSPITAL GENERAL RE	HOSPITAL GENERAL REGIONAL No. 20 del IMSS. (Sede)		
		ISESALUD, HOSPITAL GE (ROTACIÓN)	ISESALUD, HOSPITAL GENERAL DE MEXICALI Y HOSPITAL GENERAL DE TIJI (ROTACIÓN)		
Programa		Urgencias Médico Quirúr	Urgencias Médico Quirúrgicas		
Nombre de la asigna	atura	URGENCIAS OTORRINOLARINGOLOGICAS		CAS	
Tipo de asignatura		Obligatoria			
Clave de la asignatu	ıra				
Horas teoría	1	Horas laboratorio / Práctica clínica	4	Créditos totales	
		Horas práctica de campo	 .	6	
Horas taller					
Perfil de egreso del	ргодгата				

El alumno que egrese de la especialidad de Urgencias Médico Quirúrgicas deberá emplear con eficacia y eficiencia el conocimiento, los métodos y

las técnicas de la atención médica apropiados a las circunstancias individuales y de grupo que afronta en su práctica profesional.

Aplicar con sentido crítico los recursos de prevención, diagnóstico, tratamiento y rehabilitación en la atención de los pacientes.

Seleccionar, analizar y valorar la literatura médica de su especialidad aplicándola con pertinencia a su quehacer cotidiano con el fin de sustentar, profundizar y ampliar sus acciones profesionales.

Participar en el desarrollo de proyectos de investigación médica orientados hacia la solución de problemas significativos de su especialidad.

Colaborar productivamente en grupos de trabajo interdisciplinario del ámbito de la salud procurando una visión integradora de su quehacer en relación con el trabajo de los demás profesionales del área.

Participar en acciones de educación para la salud dirigidas a los pacientes y grupos sociales, así como en la difusión del conocimiento médico a sus pares y a las nuevas generaciones de profesionales de la salud.

Sustentar el ejercicio de su especialidad en los principios del humanismo considerando la integridad biopsíquica del individuo en su interacción constante con el entorno social.

Procurar su educación permanente y superación profesional para su continuo perfeccionamiento y el empleo ético del conocimiento médico.

Definiciones generales de la asignatura

La asignatura permitirá al alumno conocer las principales patologías que requieren de manejo en los servicios de urgencias y mediante la revisión crítica de la literatura, seleccionando la información de acuerdo a lo establecido por la medicina basada en evidencias y utilizando el análisis de casos mediante resolución de problemas de urgencias médico quirúrgicas, podrá establecer un plan de atención integral al paciente.

Aportación de esta materia al perfil de egreso del estudiante	Empleará con eficacia y eficiencia el conocimiento, los métodos y las técnicas de la atención médica apropiados a las circunstancias individuales y de grupo que afronta en su práctica profesional.	
	Aplicará con sentido crítico los recursos de prevención, diagnóstico, tratamiento y rehabilitación en la atención de los pacientes.	
	Colaborar productivamente en grupos de trabajo interdisciplinario del ámbito de la salud procurando una visión integradora de su quehacer en relación con el trabajo de los demás profesionales del área.	
Descripción de la orientación de la asignatura en coherencia con el perfil de egreso	Está orientada al conocimiento de las principales patologías otorrinolaringológicas que requieren de atención urgente médico quirúrgica mediante el abordaje del paciente partiendo de la revisión clínica, estableciendo abordaje diagnóstico con ayuda de exámenes de laboratorio y gabinete y la propuesta de un esquema terapéutico integral.	
Cobertura de la asignatura	Integra desde los conocimientos básicos de fisiopatología, farmacología y biología molecular, de las principales patologías relacionadas con patologías otorrinolaringológicas, hasta el abordaje clínico para establecer diagnóstico y manejo integral del paciente.	

Profundidad de la asignatura		Abarca los aspectos de conocimientos básicos quirúrgicas, que se integrarán a las habilidades clíni abordaje diagnóstico y terapéutico del paciente, de cuidando de la integridad y los aspectos bio-psico-soc	icas lo que le permitirá al alumno el entro de un marco ético y normativo,
Temario (Añadir y/o elim	ninar renglones según sea el c	aso)	
Unidad	Objetivo	Tema	Producto a evaluar (evidencia de aprendizaje)
Urgencias otorrinolaringológicas	Conocer las principales patologías otorrinolaringológicas que requieren de atención	Otalgia Procesos infecciosos en conducto auditivo medio y externo Hipoacusia repentina	Interés y participación en las clases.
	medico quirúrgica de urgencia. Desarrollar las habilidades	Pabellón auricular Quistes de glándulas salivales	Relaciones interpersonales. Disciplina, puntualidad y asistencia.
	para el abordaje diagnóstico y terapéutico del paciente con patología	Hemorragia de lecho amigdalino Cuerpos extraños en oído, nariz y garganta Absceso retrofaringeo	Presentación personal.
	otorrinolaringológica	Adenoiditas Mastoiditis Sinusitis aguda	Cumplimiento de tareas del programa.
		Epistaxis Apéndice nasal	Examen teórico.
		Barosinusitis Atresia de cloanas Procedimientos para llegar al diagnóstico correcto Laringoscopia indirecta	La carga porcentual de cada uno de los componentes a evaluar en cada unidad didáctica será:
		Estudios radiológicos Exploración armada	Juicio del profesor: 20%
		Manejo inicial y derivación para tratamiento definitivo Taponamiento anterior y posterior	Examen teórico: 20%
		Extracción de cuerpos extraños Drenaje de abscesos	Actividad clínica en escenario real 60%

Estrategias de aprendizaje utilizadas:

- Análisis de clínicos y resolución de problemas médicos durante los seminarios atendiendo a lo establecido en medicina basada en evidencia.
- Sesiones monográficas
- Sesiones bibliográficas con análisis crítico de la literatura científica
- Discusión de casos con implicaciones éticas y morales

Métodos y estrategias de evaluación:

- Interés y participación en clase
- Integración adecuada en el trabajo de equipo
- Puntualidad, asistencia y disciplina
- Cumplimiento en las tareas, seminarios y exposiciones.
- Examen de conocimientos
- Portafolio (seguimiento de apoyos en línea)
- Actividad clínica en escenario real

Bibliografía:

www.rima.org

www.salud.gob.mx

www.fisterra.com

http://www.calidad.salud.gob.mx/

http://ageing.oxfordjournals.org/

http://archinte.ama-assn.org/

http://www.biomedcentral.com/

http://www.bmj.com/

http://www.chestjournal.org/

http://circ.ahajournals.org/

http://cjasn.asnjournals.org/

http://care.diabetesjournals.org/

http://diabetes.diabetesjournals.org/

http://eurheartj.oxfordjournals.org/

http://www.thelancet.com/journals/lancet

http://stroke.ahajournals.org/

http://pmj.bmj.com/

- Tratado de Medicina Interna. Harrison. Editorial McGraw-Hill. Ultima Edición vigente de acuerdo a la fecha de inicio del curso.
- Tratado de Patología Quirúrgica. Sabiston Davis. Editorial Interamericana. Ultima Edición vigente de acuerdo a la fecha de inicio del curso.
- Medicina de Urgencias. Conceptos y práctica clínica. Peter Rosen 5ta. Edición. Editorial Elsevier-science.
- Recursos educacionales en español para medicina de emergencia. www.reeme.arizona.edu
- www.rima.org
- Principios de urgencias, emergencias y cuidados críticos. (Edición online, España) http://tratado.uninet.edu/indice.html
- Sociedad Española de Urgencias Pediátricas. http://www.seup.org/seup/index.html
- Sociedad Mexicana de Medicina de Emergencia. http://www.smme.org.mx/index.html
- Asociación Mexicana de Medicina de Urgencias. http://www.ammu.org.mx/
- Programa Internacional de Desarrollo de Medicina de Emergencia. http://www.ipemd.org

Nombre y firma de quién diseñó la carta descriptiva: Dra. Mónica de Fátima Torres

Nombre y firma de quién autorizó la carta descriptiva: Dra. Julia Dolores Estrada Guzmán

Nombre(s) y firma(s) de quién(es) evaluó/revisó (evaluaron/revisaron) la carta descriptiva: MC Carmen Gorety Soria Rodríguez

DATOS DE IDENTI	IOAGIGIT			
Unidad Académica		FACULTAD DE MEDICINA MEXICALI		
Sedes Hospitalarias		HOSPITAL GENERAL REGIONAL No. 20 del IMSS. (Sede)		
		ISESALUD, HOSPITAL GE (ROTACIÓN)	NERAL DE MEXI	CALI y HOSPITAL GENERAL DE TIJUANA
Programa		Urgencias Médico Quirúrgicas		
Nombre de la asignatura		URGENCIAS OFTALMOLOGICAS		
Tipo de asignatura		Obligatoria		
Clave de la asigna	tura			
Horas teoría	1	Horas laboratorio / Práctica clínica	4	Créditos totales
		Horas práctica de campo		6
Horas taller				·

El alumno que egrese de la especialidad de Urgencias Médico Quirúrgicas deberá emplear con eficacia y eficiencia el conocimiento, los métodos y las técnicas de la atención médica apropiados a las circunstancias individuales y de grupo que afronta en su práctica profesional.

Aplicar con sentido crítico los recursos de prevención, diagnóstico, tratamiento y rehabilitación en la atención de los pacientes.

Seleccionar, analizar y valorar la literatura médica de su especialidad aplicándola con pertinencia a su quehacer cotidiano con el fin de sustentar, profundizar y ampliar sus acciones profesionales.

Participar en el desarrollo de proyectos de investigación médica orientados hacia la solución de problemas significativos de su especialidad.

Colaborar productivamente en grupos de trabajo interdisciplinario del ámbito de la salud procurando una visión integradora de su quehacer en relación con el trabajo de los demás profesionales del área.

Participar en acciones de educación para la salud dirigidas a los pacientes y grupos sociales, así como en la difusión del conocimiento médico a sus pares y a las nuevas generaciones de profesionales de la salud.

Sustentar el ejercicio de su especialidad en los principios del humanismo considerando la integridad biopsíquica del individuo en su interacción constante con el entorno social. Procurar su educación permanente y superación profesional para su continuo perfeccionamiento y el empleo ético del conocimiento médico. Definiciones generales de la asignatura La asignatura permitirá al alumno conocer las principales patologías que requieren de manejo en los servicios de urgencias y mediante la revisión crítica de la literatura, seleccionando la información de acuerdo a lo establecido por la medicina basada en evidencias y utilizando el análisis de casos mediante resolución de problemas de urgencias médico quirúrgicas, podrá establecer un plan de atención integral al paciente. Empleará con eficacia y eficiencia el conocimiento, los métodos y las técnicas de la atención Aportación de esta materia al perfil de egreso médica apropiados a las circunstancias individuales y de grupo que afronta en su práctica del estudiante profesional. Aplicará con sentido crítico los recursos de prevención, diagnóstico, tratamiento y rehabilitación en la atención de los pacientes. Colaborar productivamente en grupos de trabajo interdisciplinario del ámbito de la salud procurando una visión integradora de su quehacer en relación con el trabajo de los demás profesionales del área. Descripción de la orientación de la asignatura Está orientada al conocimiento de las principales patologías oftalmológicas que requieren de atención urgente médico quirúrgica mediante el abordaje del paciente partiendo de la revisión en coherencia con el perfil de egreso clínica, estableciendo abordaje diagnóstico con ayuda de exámenes de laboratorio y gabinete y la propuesta de un esquema terapéutico integral. Cobertura de la asignatura Integra desde los conocimientos básicos de fisiopatología, farmacología y biología molecular. de las principales patologías relacionadas con patologías oftalmológicas, hasta el abordaje clínico para establecer diagnóstico y manejo integral del paciente. Profundidad de la asignatura Abarca los aspectos de conocimientos básicos relacionados con patologías médico quirúrgicas. que se integrarán a las habilidades clínicas lo que le permitirá al alumno el abordaje diagnóstico y terapéutico del paciente, dentro de un marco ético y normativo, cuidando de la integridad y los aspectos bio-psico-sociales del paciente. Temario (Añadir y/o eliminar renglones según sea el caso) Unidad Objetivo Tema Producto a evaluar (evidencia de

			aprendizaje)
Urgencias oftalmológicas	Conocer las principales patologías oftalmológicas	Identificación, diagnóstico, tratamiento inicial y derivación	Interés y participación en las clases
	que requieren de atención medico quirúrgica de	Cuerpos extraños en ojo y anexos Lesiones corneales y conjuntivales Procesos inflamatorios de párpados Dolor agudo ocular	Relaciones interpersonales.
	urgencia.		Ì
	Desarrollar las habilidades para el abordaje		Disciplina, puntualidad y asistencia.
	diagnóstico y terapéutico del paciente con patología oftalmológicas		Presentación personal.
			Cumplimiento de tareas del programa.
			Examen teórico.
			La carga porcentual de cada uno de los componentes a evaluar en cada unidad didáctica será:
			Juicio del profesor: 20%
			Examen teórico: 20%
			Actividad clínica en escenario real 60%

Estrategias de aprendizaje utilizadas:

- Análisis de clínicos y resolución de problemas médicos durante los seminarios atendiendo a lo establecido en medicina basada en evidencia.
- Sesiones monográficas
- Sesiones bibliográficas con análisis crítico de la literatura científica
- Discusión de casos con implicaciones éticas y morales

Métodos y estrategias de evaluación:

- Interés y participación en clase
- Integración adecuada en el trabajo de equipo

- Puntualidad, asistencia y disciplina
- Cumplimiento en las tareas, seminarios y exposiciones.
- · Examen de conocimientos
- Portafolio (seguimiento de apoyos en línea)
- · Actividad clínica en escenario real

Bibliografía:

www.rima.org

www.salud.gob.mx

www.fisterra.com

http://www.calidad.salud.gob.mx/

http://ageing.oxfordjournals.org/

http://archinte.ama-assn.org/

http://www.biomedcentral.com/

http://www.bmj.com/

http://www.chestjournal.org/

http://circ.ahajournals.org/

http://cjasn.asnjournals.org/

http://care.diabetesjournals.org/

http://diabetes.diabetesjournals.org/

http://eurheartj.oxfordjournals.org/

http://www.thelancet.com/journals/lancet

http://stroke.ahajournals.org/

http://pmj.bmj.com/

- Tratado de Medicina Interna. Harrison. Editorial McGraw-Hill. Ultima Edición vigente de acuerdo a la fecha de inicio del curso.
- Tratado de Patología Quirúrgica. Sabiston Davis. Editorial Interamericana. Ultima Edición vigente de acuerdo a la fecha de inicio del curso.
- Medicina de Urgencias. Conceptos y práctica clínica. Peter Rosen 5ta. Edición. Editorial Elsevier-science.
- Recursos educacionales en español para medicina de emergencia. www.reeme.arizona.edu
- www.rima.org
- Principios de urgencias, emergencias y cuidados críticos. (Edición online, España) http://tratado.uninet.edu/indice.html
- Sociedad Española de Urgencias Pediátricas. http://www.seup.org/seup/index.html

Sociedad Mexicana de Medicina de Emergencia. http://www.smme.org.mx/index.html
 Asociación Mexicana de Medicina de Urgencias. http://www.ammu.org.mx/
 Programa Internacional de Desarrollo de Medicina de Emergencia. http://www.ipemd.org
 Nombre y firma de quién diseñó la carta descriptiva: Dra. Mónica de Fátima Torres
 Nombre y firma de quién autorizó la carta descriptiva: Dra. Julia Dolores Estrada Guzmán
 Nombre(s) y firma(s) de quién(es) evaluó/revisó (evaluaron/revisaron) la carta descriptiva: MC Carmen Gorety Soria Rodríguez

DATOS DE IDENTIFICACIÓN			
FACULTAD DE MEDICINA MEXICALI			
HOSPITAL GENERAL REGIONAL No. 20 del IMSS. (Sede)			
ISESALUD, HOSPITAL GENERAL DE MEXICALI Y HOSPITAL GENERAL DE TIJUANA (ROTACIÓN)			
Urgencias Médico Quirúrgicas			
SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN Y DOCENCIA I			

Tipo de asignatura		Obligatoria		
Clave de la asigna	tura			
Horas teoría	1	Horas laboratorio / Práctica clínica	Créditos totales	
	1	Horas práctica de campo	3	
Horas taller				

El alumno que egrese de la especialidad de Urgencias Médico Quirúrgicas deberá emplear con eficacia y eficiencia el conocimiento, los métodos y las técnicas de la atención médica apropiados a las circunstancias individuales y de grupo que afronta en su práctica profesional.

Aplicar con sentido crítico los recursos de prevención, diagnóstico, tratamiento y rehabilitación en la atención de los pacientes.

Seleccionar, analizar y valorar la literatura médica de su especialidad aplicándola con pertinencia a su quehacer cotidiano con el fin de sustentar, profundizar y ampliar sus acciones profesionales.

Participar en el desarrollo de proyectos de investigación médica orientados hacia la solución de problemas significativos de su especialidad.

Colaborar productivamente en grupos de trabajo interdisciplinario del ámbito de la salud procurando una visión integradora de su quehacer en relación con el trabajo de los demás profesionales del área.

Participar en acciones de educación para la salud dirigidas a los pacientes y grupos sociales, así como en la difusión del conocimiento médico a sus pares y a las nuevas generaciones de profesionales de la salud.

Sustentar el ejercicio de su especialidad en los principios del humanismo considerando la integridad biopsíquica del individuo en su interacción constante con el entorno social.

Procurar su educación permanente y superación profesional para su continuo perfeccionamiento y el empleo ético del conocimiento médico.

Definiciones generales de la asignatura

En esta asignatura la participación del alumno-docente es interactiva, los alumnos no reciben información elaborada, sino que contribuyen al estudio de los temas que serán analizados intensivamente hasta obtener conclusiones. Los seminarios se orientan a favorecer las aptitudes intelectuales superiores, el desarrollo del pensamiento complejo, la creatividad, el juicio crítico y las estrategias para abordar problemas.

Aportación de esta materia al perfil de egreso del estudiante Permitirán al alumno el acrecentar las aptitudes para la detección, manejo y seguimiento de la problemática de salud de los pacientes, de manera organizada y sistemática, fundamentándose en medicina basada en evidencias, favorece el trabajo de equipo y mediante las herramientas adquiridas para la docencia le permite comunicar el conocimiento en diferentes situaciones.

Descripción de la or en coherencia con e	rientación de la asignatura el perfil de egreso	La asignatura permitirá al alumno contar con las herramientas para el desarrollo de investigaciones en urgencias médico-quirúrgicas, abordaje de problemas en salud y le facilitará el trasmitir y difundir el conocimiento científico en diversos foros o situaciones.		
Cobertura de la asignatura		En este ciclo la asignatura cubre tópicos relacionados con la metodología de investigación y herramientas básicas en docencia.		
Profundidad de la a	signatura	Abarca aspectos de diseños de estudios en salud importantes para abordar problemática de salud con bases científicas, herramientas para integrar la propuesta de investigación, conocimiento de los aspectos éticos aplicables al abordaje de la problemática en salud e investigaciones en seres humanos así como conocimientos básicos de docencia que faciliten al alumno la difusión del conocimiento.		
Temario (Añadir y/o	eliminar renglones según sea e	I caso)		
Unidad	Objetivo	Tema	Producto a evaluar (evidencia de	
			aprendizaje)	
Metodología de Investigación I	Identificar problemas de salud propios de la medicina de urgencias susceptibles de ser	Introducción a la metodología de la investigación. Diseños de estudio.	Interés y participación en las clases. Relaciones interpersonales.	
	investigados con rigor científico y metodológico.	Relación e inferencia causal en medicina. Población de estudio.	Disciplina, puntualidad y asistencia.	
	Aplicar los criterios de la	Medición.	Presentación personal.	
	metodología científica para responder a los problemas identificados	Pruebas diagnósticas.	Cumplimiento de tareas del programa de aprendizaje autorregulado.	
	en la medicina de urgencias.		Examen teórico.	
	Interpretar y comunicar los resultados con rigor	Aspectos éticos en investigación en salud. Componentes del protocolo de investigación.	Protocolo de investigación	
	científico y para ser aplicados en la medicina de primer contacto.		La carga porcentual de cada uno de los dos componentes a evaluar en cada unidad didáctica será:	

Educación para la disalud y práctica docente tr	Valorar la calidad de la iteratura médica de nvestigación e nterpretar sus resultados para ser aplicados en la medicina de primer contacto. Desarrollo de nabilidades para trasmitir información, conocimiento producto de investigación y educar a la comunidad y al personal médico y paramédico en aspectos de salud.	EDUCACION PARA LA SALUD. Principios básicos para la educación en salud. Niveles de intervención de educación para la salud. Masiva. Grupal. Individual. Medios para la educación masiva. Escenarios de la educación grupal. Formas para la educación individual. Informar. Recomendar. Etapas del proceso de la educación para la salud. El proceso de cambio. Entrevista informativa. Entrevista motivacional. Principios que influyen en el proceso de cambio. Momentos de la entrevista motivacional. Los cinco principios de la entrevista motivacional. Técnicas para incrementar la conciencia de cambio. Qué evitar en la consulta motivacional. Proceso para la planificación de un proyecto de educación para la salud. Técnicas para la educación en salud.	Juicio del profesor: 20% Examen teórico: 20% Protocolo de investigación 60% Interés y participación en las clases. Relaciones interpersonales. Disciplina, puntualidad y asistencia. Presentación personal. Cumplimiento de tareas del programa de aprendizaje autorregulado. Examen teórico. Protocolo de investigación La carga porcentual de cada uno de los dos componentes a evaluar en cada unidad didáctica será: Juicio del profesor: 20% Examen teórico: 20% Protocolo de investigación 60%
-------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Estrategias de aprendizaje utilizadas:

- Análisis de clínicos y resolución de problemas médicos durante los seminarios atendiendo a lo establecido en medicina basada en evidencia.
- Sesiones monográficas
- Sesiones bibliográficas con análisis crítico de la literatura científica
- Discusión de casos con implicaciones éticas y morales

Métodos y estrategias de evaluación:

- Interés y participación en clase
- Integración adecuada en el trabajo de equipo
- · Puntualidad, asistencia y disciplina
- Cumplimiento en las tareas del seminario y exposiciones.
- Examen de conocimientos
- Portafolio (seguimiento de apoyos en línea)
- Calidad del protocolo de investigación

Bibliografía:

www.rima.org

www.salud.gob.mx

www.fisterra.com

http://www.calidad.salud.gob.mx/

http://ageing.oxfordjournals.org/

http://archinte.ama-assn.org/

http://www.biomedcentral.com/

http://www.bmj.com/

http://www.chestjournal.org/

http://circ.ahajournals.org/

http://cjasn.asnjournals.org/

http://care.diabetesjournals.org/

http://diabetes.diabetesjournals.org/

http://eurheartj.oxfordjournals.org/

http://www.thelancet.com/journals/lancet

http://stroke.ahajournals.org/ http://pmj.bmj.com/

- Tratado de Medicina Interna. Harrison. Editorial McGraw-Hill. Ultima Edición vigente de acuerdo a la fecha de inicio del curso.
- Tratado de Patología Quirúrgica. Sabiston Davis. Editorial Interamericana. Ultima Edición vigente de acuerdo a la fecha de inicio del curso.
- Medicina de Urgencias. Conceptos y práctica clínica. Peter Rosen 5ta. Edición. Editorial Elsevier-science.
- Recursos educacionales en español para medicina de emergencia. www.reeme.arizona.edu
- www.rima.org
- Principios de urgencias, emergencias y cuidados críticos. (Edición online, España) http://tratado.uninet.edu/indice.html
- Sociedad Española de Urgencias Pediátricas. http://www.seup.org/seup/index.html
- Sociedad Mexicana de Medicina de Emergencia. http://www.smme.org.mx/index.html
- Asociación Mexicana de Medicina de Urgencias. http://www.ammu.org.mx/
- Programa Internacional de Desarrollo de Medicina de Emergencia. http://www.ipemd.org

Nombre y firma de quién diseñó la carta descriptiva: Dr. Gabriel Borbón González

Nombre y firma de quién autorizó la carta descriptiva: Dra. Julia Dolores Estrada Guzmán

Nombre(s) y firma(s) de quién(es) evaluó/revisó (evaluaron/revisaron) la carta descriptiva: MC Carmen Gorety Soria Rodríguez

Unidad Académica	<u> </u>	FACULTAD DE MEDICINA MEXICALI		
	•			
Sedes Hospitalaria	15	HOSPITAL GENERAL REGIONAL No. 20	HOSPITAL GENERAL REGIONAL No. 20 del IMSS. (Sede)	
		ISESALUD, HOSPITAL GENERAL DE ME (ROTACIÓN)	ISESALUD, HOSPITAL GENERAL DE MEXICALI Y HOSPITAL GENERAL DE TIJUANA (ROTACIÓN)	
Programa	Urgencias Médico Quirúrgicas			
Nombre de la asignatura		SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN Y DOCI	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN Y DOCENCIA II	
Tipo de asignatura	1	Obligatoria		
Clave de la asigna	tura			
Horas teoría	1	Horas laboratorio / Práctica clínica	Créditos totales	
	1	Horas práctica de campo	3	
Horas taller				

Perfil de egreso del programa

El alumno que egrese de la especialidad de Urgencias Médico Quirúrgicas deberá emplear con eficacia y eficiencia el conocimiento, los métodos y las técnicas de la atención médica apropiados a las circunstancias individuales y de grupo que afronta en su práctica profesional.

Aplicar con sentido crítico los recursos de prevención, diagnóstico, tratamiento y rehabilitación en la atención de los pacientes.

Seleccionar, analizar y valorar la literatura médica de su especialidad aplicándola con pertinencia a su quehacer cotidiano con el fin de sustentar, profundizar y ampliar sus acciones profesionales.

Participar en el desarrollo de proyectos de investigación médica orientados hacia la solución de problemas significativos de su especialidad.

Colaborar productivamente en grupos de trabajo interdisciplinario del ámbito de la salud procurando una visión integradora de su quehacer en relación con el trabajo de los demás profesionales del área.

Participar en acciones de educación para la salud dirigidas a los pacientes y grupos sociales, así como en la difusión del conocimiento médico a sus pares y a las nuevas generaciones de profesionales de la salud.

Sustentar el ejercicio de su especialidad en los principios del humanismo considerando la integridad biopsíquica del individuo en su interacción constante con el entorno social.

Procurar su educación permanente y superación profesional para su continuo perfeccionamiento y el empleo ético del conocimiento médico.

Definiciones generales de la asignatura

En esta asignatura la participación del alumno-docente es interactiva, los alumnos no reciben información elaborada, sino que contribuyen al estudio de los temas que serán analizados intensivamente hasta obtener conclusiones. Los seminarios se orientan a favorecer las aptitudes intelectuales superiores, el desarrollo del pensamiento complejo, la creatividad, el juicio crítico y las estrategias para abordar problemas.

Permitirán al alumno el acrecentar las aptitudes para la detección, manejo y seguimiento de la
problemática de salud de los pacientes, de manera organizada y sistemática, fundamentándose en medicina basada en evidencias, favorece el trabajo de equipo y mediante las herramientas adquiridas para la docencia le permite comunicar el conocimiento en diferentes situaciones.
La asignatura permitirá al alumno contar con las herramientas para el desarrollo de
investigaciones en medicina de urgencias, abordaje de problemas en salud y le facilitará el trasmitir y difundir el conocimiento científico en diversos foros o situaciones.
En este ciclo la asignatura cubre tópicos relacionados con la metodología de investigación y herramientas básicas en docencia.
Abarca aspectos de diseños de estudios en salud importantes para abordar problemática de salud con bases científicas, herramientas para integrar la propuesta de investigación, conocimiento de los aspectos éticos aplicables al abordaje de la problemática en salud e investigaciones en seres humanos así como conocimientos básicos de docencia que faciliten al alumno la difusión del conocimiento.

Unidad	Objetivo	Tema	Producto a evaluar (evidencia de aprendizaje)
Protocolo de Investigación	Aplicar los criterios de la metodología científica para desarrollar el documento guía de la investigación correspondiente al protocolo de investigación.	Componentes del protocolo de investigación: Antecedentes, marco teórico, problema, objetivos, justificación, hipótesis, diseño, material y métodos, mediciones, análisis estadístico propuesto, aspectos éticos, normativos, bibliografía, anexos (cronograma, cartas de consentimiento informado, cartas de asentimiento, presupuesto).	Interés y participación en las clases Relaciones interpersonales. Disciplina, puntualidad y asistencia. Presentación personal. Cumplimiento de tareas del programa de aprendizaje autorregulado. Examen teórico. Protocolo de investigación aprobado por Comités de Bioética La carga porcentual de cada uno de los dos componentes a evaluar en cada unidad didáctica será: Juicio del profesor: 20% Examen teórico: 20% Protocolo de investigación 60%
Práctica docente	Desarrollo de habilidades para trasmitir información y educar a la comunidad y al personal médico y paramédico en aspectos de salud.	 La función educativa del médico. Proceso de aprendizaje del adulto. El aprendizaje basado en problemas El aprendizaje centrado en el estudiante La Función Mediadora del Docente y la Intervención Educativa. Aprendizaje Significativo. La Motivación Escolar y sus Efectos en el Aprendizaje. Aprendizaje Cooperativo y Proceso de Enseñanza. 	Interés y participación en las clases Relaciones interpersonales. Disciplina, puntualidad y asistencia. Presentación personal. Cumplimiento de tareas del programa de aprendizaje autorregulado.

o Estrategias de Enseñanza para la Examen teórico.
Promoción de Aprendizaje Protocolo de investigación aprobac
o Estrategias para el Aprendizaje por Comités de Bioética
Significativo. La carga porcentual de cada uno d
o Constructivismo y Evaluación los dos componentes a evaluar en Psicoeducativa.
Práctica docente
o Elementos de una intervención Juicio del profesor: 20%
educativa. Examen teórico: 20%
o Estrategias de enseñanza. Protocolo de investigación 60%
 Estrategias de aprendizaje. Planificación de una clase.
Uso de herramientas didácticas.
o Construcción de reactivos.
o Evaluación en el aula.

Estrategias de aprendizaje utilizadas:

- Análisis de clínicos y resolución de problemas médicos durante los seminarios atendiendo a lo establecido en medicina basada en evidencia.
- Sesiones monográficas
- Sesiones bibliográficas con análisis crítico de la literatura científica
- Discusión de casos con implicaciones éticas y morales

Métodos y estrategias de evaluación:

- Interés y participación en clase
- Integración adecuada en el trabajo de equipo
- Puntualidad, asistencia y disciplina
- Cumplimiento en las tareas del seminario y exposiciones.
- Examen de conocimientos
- Portafolio (seguimiento de apoyos en línea)
- Calidad del protocolo de investigación

Bibliografía:

www.rima.org www.salud.gob.mx www.fisterra.com http://www.calidad.salud.gob.mx/ http://ageing.oxfordjournals.org/ http://archinte.ama-assn.org/ http://www.biomedcentral.com/ http://www.bmj.com/ http://www.chestjournal.org/ http://circ.ahajournals.org/ http://cjasn.asnjournals.org/ http://care.diabetesjournals.org/ http://diabetes.diabetesjournals.org/ http://eurheartj.oxfordjournals.org/ http://www.thelancet.com/journals/lancet http://stroke.ahajournals.org/ http://pmj.bmj.com/

- Tratado de Medicina Interna. Harrison. Editorial McGraw-Hill. Ultima Edición vigente de acuerdo a la fecha de inicio del curso.
- Tratado de Patología Quirúrgica. Sabiston Davis. Editorial Interamericana. Ultima Edición vigente de acuerdo a la fecha de inicio del curso.
- Medicina de Urgencias. Conceptos y práctica clínica. Peter Rosen 5ta. Edición. Editorial Elsevier-science.
- Recursos educacionales en español para medicina de emergencia. www.reeme.arizona.edu
- www.rima.org
- Principios de urgencias, emergencias y cuidados críticos. (Edición online, España) http://tratado.uninet.edu/indice.html
- Sociedad Española de Urgencias Pediátricas. http://www.seup.org/seup/index.html
- Sociedad Mexicana de Medicina de Emergencia. http://www.smme.org.mx/index.html
- Asociación Mexicana de Medicina de Urgencias. http://www.ammu.org.mx/
- Programa Internacional de Desarrollo de Medicina de Emergencia. http://www.ipemd.org

Nombre y firma de quién diseñó la carta descriptiva: Dr. Gabriel Borbón González

Nombre y firma de quién autorizó la carta descriptiva: Dra. Julia Dolores Estrada Guzmán

Nombre(s) y firma(s) de quién(es) evaluó/revisó (evaluaron/revisaron) la carta descriptiva: MC Carmen Gorety Soria Rodríguez

Unidad Académica	3	FACULTAD DE MEDICINA MEXICALI	FACULTAD DE MEDICINA MEXICALI		
Sedes Hospitalarias		HOSPITAL GENERAL REGIONAL No. 20	HOSPITAL GENERAL REGIONAL No. 20 del IMSS. (Sede)		
		ISESALUD, HOSPITAL GENERAL DE ME (ROTACIÓN)	ISESALUD, HOSPITAL GENERAL DE MEXICALI Y HOSPITAL GENERAL DE TIJUANA (ROTACIÓN)		
Programa		Urgencias Médico Quirúrgicas	Urgencias Médico Quirúrgicas		
Nombre de la asignatura		SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN Y DOC	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN Y DOCENCIA III		
Tipo de asignatura		Obligatoria			
Clave de la asigna	tura				
Horas teoría	1	Horas laboratorio / Práctica clínica	Créditos totales		
	1	Horas práctica de campo	3		
Horas taller					

Perfil de egreso del programa

El alumno que egrese de la especialidad de Urgencias Médico Quirúrgicas deberá emplear con eficacia y eficiencia el conocimiento, los métodos y

las técnicas de la atención médica apropiados a las circunstancias individuales y de grupo que afronta en su práctica profesional.

Aplicar con sentido crítico los recursos de prevención, diagnóstico, tratamiento y rehabilitación en la atención de los pacientes.

Seleccionar, analizar y valorar la literatura médica de su especialidad aplicándola con pertinencia a su quehacer cotidiano con el fin de sustentar, profundizar y ampliar sus acciones profesionales.

Participar en el desarrollo de proyectos de investigación médica orientados hacia la solución de problemas significativos de su especialidad.

Colaborar productivamente en grupos de trabajo interdisciplinario del ámbito de la salud procurando una visión integradora de su quehacer en relación con el trabajo de los demás profesionales del área.

Participar en acciones de educación para la salud dirigidas a los pacientes y grupos sociales, así como en la difusión del conocimiento médico a sus pares y a las nuevas generaciones de profesionales de la salud.

Sustentar el ejercicio de su especialidad en los principios del humanismo considerando la integridad biopsíquica del individuo en su interacción constante con el entorno social.

Procurar su educación permanente y superación profesional para su continuo perfeccionamiento y el empleo ético del conocimiento médico.

Definiciones generales de la asignatura

En esta asignatura la participación del alumno-docente es interactiva, los alumnos no reciben información elaborada, sino que contribuyen al estudio de los temas que serán analizados intensivamente hasta obtener conclusiones. Los seminarios se orientan a favorecer las aptitudes intelectuales superiores, el desarrollo del pensamiento complejo, la creatividad, el juicio crítico y las estrategias para abordar problemas.

Aportación de esta materia al perfil de egreso del estudiante	Permitirán al alumno el acrecentar las aptitudes para la detección, manejo y seguimiento de la problemática de salud de los pacientes, de manera organizada y sistemática, fundamentándose en medicina basada en evidencias, favorece el trabajo de equipo y mediante las herramientas adquiridas para la docencia le permite comunicar el conocimiento en diferentes situaciones.
Descripción de la orientación de la asignatura en coherencia con el perfil de egreso	La asignatura permitirá al alumno contar con las herramientas para el desarrollo de investigaciones en medicina de urgencias, abordaje de problemas en salud y le facilitará el trasmitir y difundir el conocimiento científico en diversos foros o situaciones.
Cobertura de la asignatura	En este ciclo la asignatura cubre tópicos relacionados con la metodología de investigación y herramientas básicas en docencia.
Profundidad de la asignatura	Abarca aspectos de diseños de estudios en salud importantes para abordar problemática de salud con bases científicas, herramientas para integrar la propuesta de investigación, conocimiento de los aspectos éticos aplicables al abordaje de la problemática en salud e investigaciones en seres humanos así como conocimientos básicos de docencia que faciliten al alumno la difusión del conocimiento.

Temario (Añadir y/o eliminar renglones según sea el caso)					
Unidad	Objetivo	Tema	Producto a evaluar (evidencia de aprendizaje)		
Medición y análisis de resultados	Manejo adecuado de los datos de la investigación e interpretación de los mismos. Cuestionarios, encuestas. Cuestionarios, encuestas. Instrumentación control de las mediciones: Variabilidad, reproducibilidad, consistencia. Sesgos Bases de datos	Cuestionarios, encuestas. Instrumentación control de las mediciones:	Interés y participación en las clases Relaciones interpersonales. Disciplina, puntualidad y asistencia.		
		Bases de datos Interpretación de resultados y reporte de los mismos:	Presentación personal. Cumplimiento de tareas del programa de aprendizaje autorregulado. Examen teórico. Protocolo de investigación en		
		desarrollo AVANCES La carga porcentual de cada uno de los dos componentes a evaluar en cada unidad didáctica será: Juicio del profesor: 20%			
			Examen teórico: 20% Protocolo de investigación 60%		
Práctica docente	Desarrollo de habilidades para trasmitir información y educar a la comunidad y al personal médico y paramédico en aspectos de salud.	 ◆ Práctica docente. ○ Elementos de una intervención educativa. ○ Estrategias de enseñanza. ○ Estrategias de aprendizaje. ○ Planificación de una clase. ○ Uso de herramientas didácticas. ○ Construcción de reactivos. ○ Evaluación en el aula. 	Interés y participación en las clases. Relaciones interpersonales. Disciplina, puntualidad y asistencia. Presentación personal. Cumplimiento de tareas del programa de aprendizaje		

				autorregulado.	
				Examen teórico.	
				Protocolo de investigación en desarrollo AVANCES	
				La carga porcentual de cada uno de los dos componentes a evaluar en cada unidad didáctica será:	
				Juicio del profesor: 20%	
				Examen teórico: 20%	
				Protocolo de investigación 60%	
Estrategias de apre	ndizaje utilizadas:		<u></u>		
Análisis de clínicos y	resolución de problemas m	nédicos durante los seminarios at	tendiendo a lo establecido en	medicina basada en evidencia.	
Sesiones monográfic	cas				
Sesiones bibliográfic	cas con análisis crítico de la	literatura científica			
Discusión de casos o	con implicaciones éticas y m	norales			
Métodos y estrategias	de evaluación:				
Interés y participació	n en clase				
Integración adecuada en el trabajo de equipo					
Puntualidad, asisten	But a result is a result of the control of the cont				
Cumplimiento en las	tareas del seminario y expo	osiciones.			
Examen de conocimi					
Portafolio (seguimier					
Calidad del protocolo de investigación					
,	v				
Bibliografía:			 		
www.rima.org					

www.fisterra.com

http://www.calidad.salud.gob.mx/

http://ageing.oxfordjournals.org/

http://archinte.ama-assn.org/

http://www.biomedcentral.com/

http://www.bmj.com/

http://www.chestjournal.org/

http://circ.ahajournals.org/

http://cjasn.asnjournals.org/

http://care.diabetesjournals.org/

http://diabetes.diabetesjournals.org/

http://eurheartj.oxfordjournals.org/

http://www.thelancet.com/journals/lancet

http://stroke.ahajournals.org/

http://pmj.bmj.com/

- Tratado de Medicina Interna. Harrison. Editorial McGraw-Hill. Ultima Edición vigente de acuerdo a la fecha de inicio del curso.
- Tratado de Patología Quirúrgica. Sabiston Davis. Editorial Interamericana. Ultima Edición vigente de acuerdo a la fecha de inicio del curso.
- Medicina de Urgencias. Conceptos y práctica clínica. Peter Rosen 5ta. Edición. Editorial Elsevier-science.
- Recursos educacionales en español para medicina de emergencia. www.reeme.arizona.edu
- www.rima.org
- Principios de urgencias, emergencias y cuidados críticos. (Edición online, España) http://tratado.uninet.edu/indice.html
- Sociedad Española de Urgencias Pediátricas. http://www.seup.org/seup/index.html
- Sociedad Mexicana de Medicina de Emergencia. http://www.smme.org.mx/index.html
- Asociación Mexicana de Medicina de Urgencias. http://www.ammu.org.mx/
- Programa Internacional de Desarrollo de Medicina de Emergencia. http://www.ipemd.org

Nombre y firma de quién diseñó la carta descriptiva: Dr. Gabriel Borbón González

Nombre y firma de quién autorizó la carta descriptiva: Dra. Julia Dolores Estrada Guzmán

Nombre(s) y firma(s) de quién(es) evaluó/revisó (evaluaron/revisaron) la carta descriptiva: MC Carmen Gorety Soria Rodríguez

DATOS DE IDENTI	FICACIÓN				
Unidad Académica		FACULTAD DE MEDICINA MEXICALI	FACULTAD DE MEDICINA MEXICALI		
Sedes Hospitalarias		HOSPITAL GENERAL REGIONAL No. 20	HOSPITAL GENERAL REGIONAL No. 20 del IMSS. (Sede)		
		ISESALUD, HOSPITAL GENERAL DE ME (ROTACIÓN)	ISESALUD, HOSPITAL GENERAL DE MEXICALI Y HOSPITAL GENERAL DE TIJUANA (ROTACIÓN)		
Programa		Urgencias Médico Quirúrgicas	Urgencias Médico Quirúrgicas		
Nombre de la asignatura		SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN Y DOCENCIA IV			
Tipo de asignatura		Obligatoria	Obligatoria		
Clave de la asigna	tura				
Horas teoría	1	Horas laboratorio / Práctica clínica	Créditos totales		
	1	Horas práctica de campo	3		
Horas taller					

Perfil de egreso del programa

El alumno que egrese de la especialidad de Urgencias Médico Quirúrgicas deberá emplear con eficacia y eficiencia el conocimiento, los métodos y las técnicas de la atención médica apropiados a las circunstancias individuales y de grupo que afronta en su práctica profesional.

Aplicar con sentido crítico los recursos de prevención, diagnóstico, tratamiento y rehabilitación en la atención de los pacientes.

Seleccionar, analizar y valorar la literatura médica de su especialidad aplicándola con pertinencia a su quehacer cotidiano con el fin de sustentar,

profundizar y ampliar sus acciones profesionales.

Participar en el desarrollo de proyectos de investigación médica orientados hacia la solución de problemas significativos de su especialidad.

Colaborar productivamente en grupos de trabajo interdisciplinario del ámbito de la salud procurando una visión integradora de su quehacer en relación con el trabajo de los demás profesionales del área.

Participar en acciones de educación para la salud dirigidas a los pacientes y grupos sociales, así como en la difusión del conocimiento médico a sus pares y a las nuevas generaciones de profesionales de la salud.

Sustentar el ejercicio de su especialidad en los principios del humanismo considerando la integridad biopsíquica del individuo en su interacción constante con el entorno social.

Procurar su educación permanente y superación profesional para su continuo perfeccionamiento y el empleo ético del conocimiento médico.

Definiciones generales de la asignatura

En esta asignatura la participación del alumno-docente es interactiva, los alumnos no reciben información elaborada, sino que contribuyen al estudio de los temas que serán analizados intensivamente hasta obtener conclusiones. Los seminarios se orientan a favorecer las aptitudes intelectuales superiores, el desarrollo del pensamiento complejo, la creatividad, el juicio crítico y las estrategias para abordar problemas.

Aportación de esta materia al perfil de egreso del estudiante	Permitirán al alumno el acrecentar las aptitudes para la detección, manejo y seguimiento de la problemática de salud de los pacientes, de manera organizada y sistemática, fundamentándose en medicina basada en evidencias, favorece el trabajo de equipo y mediante las herramientas adquiridas para la docencia le permite comunicar el conocimiento en diferentes situaciones.
Descripción de la orientación de la asignatura en coherencia con el perfil de egreso	La asignatura permitirá al alumno contar con las herramientas para el desarrollo de investigaciones en medicina de urgencias, abordaje de problemas en salud y le facilitará el
Cobertura de la asignatura	trasmitir y difundir el conocimiento científico en diversos foros o situaciones. En este ciclo la asignatura cubre tópicos relacionados con la metodología de investigación y herramientas básicas en docencia.
Profundidad de la asignatura	Abarca aspectos de diseños de estudios en salud importantes para abordar problemática de salud con bases científicas, herramientas para integrar la propuesta de investigación, conocimiento de los aspectos éticos aplicables al abordaje de la problemática en salud e investigaciones en seres humanos así como conocimientos básicos de docencia que faciliten al alumno la difusión del conocimiento.

Temario (Añadir y/o eliminar renglones según sea el caso)

Unidad	Objetivo	Tema	Producto a evaluar (evidencia de aprendizaje)
Seminario de tesis o trabajo terminal	Aplicar los conceptos fundamentales del enfoque científico en la realización del proyecto de identificación de fin de cursos (trabajo terminal).	Elaboración de tesis.	Interés y participación en las clases. Relaciones interpersonales. Disciplina, puntualidad y asistencia. Presentación personal. Cumplimiento de tareas del programa de aprendizaje autorregulado. Examen teórico. Trabajo terminal concluido en borrador La carga porcentual de cada uno de los dos componentes a evaluar en cada unidad didáctica será: Juicio del profesor: 20% Examen teórico: 20%
			Protocolo de investigación 60%
Práctica docente	Desarrollo de habilidades para trasmitir información y educar a la comunidad y al personal médico y paramédico en aspectos de salud.	 ◆ Práctica docente. ○ Elementos de una intervención educativa. ○ Estrategias de enseñanza. ○ Estrategias de aprendizaje. ○ Planificación de una clase. ○ Uso de herramientas didácticas. ○ Construcción de reactivos. ○ Evaluación en el aula. 	Interés y participación en las clases. Relaciones interpersonales. Disciplina, puntualidad y asistencia. Presentación personal. Cumplimiento de tareas del programa de aprendizaje autorregulado. Examen teórico. Trabajo terminal concluido en borrador La carga porcentual de cada uno de los dos componentes a evaluar en cada unidad didáctica será:

Juicio del profesor: 20% Examen teórico: 20% Protocolo de investigación 60%

Estrategias de aprendizaje utilizadas:

- Análisis de clínicos y resolución de problemas médicos durante los seminarios atendiendo a lo establecido en medicina basada en evidencia.
- Sesiones monográficas
- Sesiones bibliográficas con análisis crítico de la literatura científica
- Discusión de casos con implicaciones éticas y morales

Métodos y estrategias de evaluación:

- Interés y participación en clase
- Integración adecuada en el trabajo de equipo
- Puntualidad, asistencia y disciplina
- Cumplimiento en las tareas del seminario y exposiciones.
- Examen de conocimientos
- Portafolio (seguimiento de apoyos en línea)

Calidad del protocolo de investigación

Bibliografía:

www.rima.org

www.salud.gob.mx

www.fisterra.com

http://www.calidad.salud.gob.mx/

http://ageing.oxfordjournals.org/

http://archinte.ama-assn.org/

http://www.biomedcentral.com/

http://www.bmj.com/

http://www.chestjournal.org/

http://circ.ahajournals.org/

http://cjasn.asnjournals.org/

http://care.diabetesjournals.org/

http://diabetes.diabetesjournals.org/

http://eurheartj.oxfordjournals.org/

http://www.thelancet.com/journals/lancet http://stroke.ahajournals.org/ http://pmj.bmj.com/

- Tratado de Medicina Interna. Harrison. Editorial McGraw-Hill. Ultima Edición vigente de acuerdo a la fecha de inicio del curso.
- Tratado de Patología Quirúrgica. Sabiston Davis. Editorial Interamericana. Ultima Edición vigente de acuerdo a la fecha de inicio del curso.
- Medicina de Urgencias. Conceptos y práctica clínica. Peter Rosen 5ta. Edición. Editorial Elsevier-science.
- Recursos educacionales en español para medicina de emergencia. www.reeme.arizona.edu
- www.rima.org
- Principios de urgencias, emergencias y cuidados críticos. (Edición online, España) http://tratado.uninet.edu/indice.html
- Sociedad Española de Urgencias Pediátricas. http://www.seup.org/seup/index.html
- Sociedad Mexicana de Medicina de Emergencia. http://www.smme.org.mx/index.html
- Asociación Mexicana de Medicina de Urgencias. http://www.ammu.org.mx/
- Programa Internacional de Desarrollo de Medicina de Emergencia. http://www.ipemd.org

Nombre y firma de quién diseñó la carta descriptiva: Dr. Gabriel Borbón González

Nombre y firma de quién autorizó la carta descriptiva: Dra. Julia Dolores Estrada Guzmán

Nombre(s) y firma(s) de quién(es) evaluó/revisó (evaluaron/revisaron) la carta descriptiva: MC Carmen Gorety Soria Rodríguez

Las habilidades y destrezas que el alumno desarrollará en los escenarios clínicos reales serán aquellas relacionadas con:

- Habilidades de reanimación
- Habilidades de anestesia
- Habilidades odontológicas
- Habilidades de uso de equipo
- Habilidades de ortopedia
- Habilidades ginecológicas
- Habilidades en neurocirugía
- · Habilidades en oftalmología
- · Habilidades en otorrinolaringología
- Habilidades en trauma y cirugía
- Manejo de heridas

Las destrezas que los alumnos deben ejercitar durante su especialización en función del año académico que cursan se categorizan según la clasificación de Hiss y Vanselow, señaladas con números romanos, de tal forma que para cada una se toma en cuenta lo siguiente:

- Categoria I. El alumno es capaz de reconocer la necesidad del procedimiento, de practicarlo e interpretarlo sin consultar en el 90% de los casos.
- Categoria II. En el 90% de los casos el alumno es capaz de reconocer la necesidad del procedimiento a seguir y ordenarlo, pero debe consultar para ejecutarlo y/o interpretarlo.
- Categoria III. El alumno está enterado de la existencia del procedimiento y de sus características generales, pero requiere consulta para determinar la necesidad del mismo y refiere al paciente para su ejecución e interpretación.

PROCEDIMIENTOS Y DESTREZAS	1ER. AÑO	2DO. AÑO	3ER. AÑO
Habilidades de reanimación	1	1	1
Permeabilizar la vía aérea	I	I	I
Ventilación boca a boca-nariz y boca a boca	· I	I	I
Ventilación con bolsa-válvula-mascarilla	ı	1	1
Compresiones torácicas en lactante, niño y adulto	I	I	1
Manejo de la tabla de Broselow	I	1	I
Intubación oro y nasotraqueal	I	1	I
Punción cricotiroidea	III	II	1
Cardioversión y desfibrilación	1	i	
Traqueostomia	111	11	1
Colocación de marcapaso externo	11		ı
Rápida secuencia de inducción a la sedación	III	11	I
Punción arterial	III	II	I

Acceso vascular percutáneo periférico	I	1	1
Cateterización percutánea de vena yugular externa	11	II	1
Cateterización percutánea de vena yugular interna	11	II	I
Cateterización percutánea de vena subclavia	II	II	1
Cateterización percutánea de vena femoral	II	I	I
Venodisección	II	1	1
Administración de medicamentos intratraqueales	II	ı	1
Reanimación neonatal en la sala de parto	II	I	1
Habilidades en anestesia			
Bloqueo digital	II	I	I
Anestesia local	ı	I	I
Manejo del dolor	ı	I	I
Sedación	I	I	I

Habilidades odontológicas	P diam's		
Reducción de la articulación temporomandibular	11	t I	1
Reinserción dental	II	11	ı
Habilidades del uso de equipo			
Administración de medicamentos por inhaloterapia	1	I	I
Medición de tensión arterial no invasiva	1	l	ı
Medición de presión arterial invasiva	11	II	ı
Medición de presión venosa central	1	I	I
Medición de presión en cuña y gasto cardiaco por termodilución	H	ı	1
Medición de presión intracraneana	11	I	I
Manejo del oxímetro de pulso	1	1	ı
Manejo del capnógrafo	1	1	I
Manjeo del monitor cardiopulmonar	II	I	I
Toma de electrocardiograma	1	I	I

Manejo de bombas de infusión	ı	 	1	
Sistemas de entrega de oxígeno	1	1	1	*
Manejo del monitor de fisiología pulmonar	11	I	1	
Manejo del ventilador mecánico	11	I	1	
Sistemas de computación	11	I	1	
	4			

L. Evaluación de los estudiantes

En forma bimestral se evaluarán en el alumno cinco aspectos: cognoscitiva, área psicomotora, área afectiva, cumplimiento en la elaboración del expediente clínico y cumplimiento de actividades de docencia/investigación que se señalan en el formato único de evaluación del desempeño de residentes de especialidades médicas. Al finalizar el semestre se integraran dichas evaluaciones con la siguiente ponderación que se señala en la tabla. El servicio social profesional será evaluado en las subsedes reconocidas para tal efecto considerando las mismas aéreas que para el resto de las unidades de aprendizaje.

	EVALUACION SEMESTRAL (1° A 6°. SEMESTRES)									
UNIDAD DE APRENDIZAJE	AREA DE EVALUACIÓN	ELEMENTOS QUE INTEGRAN EL AREA	PONDERACION							
Atención al paciente en estado critico	COGNOSCITIVA	EXAMEN DE CONOCIMIENTOS OTRAS EVALUACIONES	40%							
Traumatismos	PSICOMOTORA	MINIMOS DE PROCEDIMIENTOS Y DESTREZAS SEGÚN CICLO CORRESPONDIENTE	40%							
	AFECTIVA									
Urgencias en gastroenterología Urgencias cardiovasculares Urgencias Inmunoalérgicas Urgencias Neurológicas y Neuroquirúrgicas Urgencias causadas por agentes	EXPEDIENTE CLINICO	COMPORTAMIENTO PROFESIONAL CRITERIO Y CRITICA RELACIONES INTERPERSONALES RESPONSABILIDAD, DISCIPLINA Y COMPROMISO	10%							

infecciosos Urgencias otorrinolaringológicas Urgencias oftalmológicas Urgencias respiratorias

Urgencias Gineco obstétricas	DOCENCIA/INVESTIGACIÓN		A A A A A A A A A A A A A A A A A A A
Consideraciones éticas y medicolegales de las Urgencias		EXPEDIENTE CLINICO	5%
SEMINARIO DE INVESTIGACION Y DOCENCIA I - V		ACTIVIDADES DE DOCENCIA TRABAJO DE INVESTIGACION	5%
		TRABAJO TERMINAL	
SERVICIO SOCIAL PROFESIONAL		APLICAN TODAS LAS AREAS Y ELEMENTOS QUE LAS INTEGRAN	APLICA TODOS LOS RUBROS DE PONDERACION

M. Características de la tesis o trabajo terminal

Los proyectos serán dirigidos por alguno de los profesores del núcleo académico básico y versarán sobre temas relacionados con la Medicina de Urgencias pudiendo participar también en proyectos del área de Calidad en Salud, considerando la inclusión de dichas investigaciones a las líneas de investigación o de trabajo de los Cuerpos Académicos de la Facultad de Medicina Mexicali. Podrán contar con asesores externos. Para la elaboración del documento protocolo de investigación y el escrito final de la investigación (trabajo terminal) deberá atender a las recomendaciones y guías elaboradas para tales fines que estarán a disposición en las Jefaturas de Enseñanza de las sedes hospitalarias, así como en la Coordinación de Posgrado e Investigación de la Facultad de Medicina Mexicali.

En el último semestre el alumno participará en un seminario de investigación para todas las especialidades presentando los resultados de su estudio, esta participación es un requisito para presentar examen profesional y obtener el diploma de especialidad.

IV. Líneas de trabajo o de investigación relacionadas con el programa

propia institución o en instituciones o empresas del ramo, que tengan relevancia nacional o	Líneas de investigación consolidadas que permitan la integración de los alumnos a proyectos de investigación específicos bajo la asesoría de los profesores investigadores.
En las sedes hospitalarias se realizan estudios de investigación epidemiológica y clínica enfocados a Medicina de Urgencias, Urgencias Médico-Quirúrgicas y Calidad en Salud.	Epidemiologia e investigación clínica. Medicina Experimental Biología Celular y Molecular Enfermedades crónico-degenerativas Nutrición Enfermedades Infecciosas

V. Planta docente ►

A. Núcleo académico básico

Codificación:		·						•
Grado académico	Horas promedio asignadas al programa a la semana							
3. Formación y experier	ncia en					Horas promedi asignadas a la para la atenció estudiantes	seman	a
5. Línea(s) de trabajo o	investigación					6. Institución de E que le otorgó e más alto obten	l grado	
7. Total de estudiantes	involucrados en	las líneas de	e trabajo o investi	gación		Total de alumn responsabilidad		su
Nombre	1	2	3	4	5	6	7	8
Gabriela Merino Arroyo	Especialidad	30 hrs	Urgencias medicas	20	Practica Clínica en Urgencias Medicas	Universidad de Guadalajara	20	20
Jaime Avilés Valverde	Especialidad	30 hrs	Medicina Interna	15	Practica Clínica en Medicina Interna y	UAS	20	20

					Urgencias			
Héctor Sotelo Caro	Especialidad	30 hrs	Urgencias	5	Practica Clínica en Urgencias Medicas	Universidad de Guadalajara	5	5
Melanea Rivera Valencia	Especialidad	30 hrs	Medicina Interna	5	Practica Clínica en Medicina Interna y Urgencias	UNAM	5	5
Luis A. Carrillo Arechiga	Especialidad	30 hrs	Urgencias	5	Practica Clínica en Urgencias Medicas	Universidad de Guadalajara	5	5
Manuel Luna Rueda	Especialidad	30 hrs	Urgencias	5	Practica Clínica en Urgencias Medicas	UNAM	5	5
Carolina Sánchez Sánchez	Especialidad	30 hrs	Pediatría	2	Practica Clínica en Pediatría	Universidad de Guadalajara	2	2
Jorge Sánchez Huerta	Especialidad	30 hrs	Ginecología y Obstetricia	2	Practica Clínica en Ginecología	Universidad de Guadalajara	2	2

					y Obstetricia			
Sonana Nacah	Especialidad	30 hrs	Investigacion	20	Investigacion	UNAM	20	20
Abraham			Clinica		Clinica			

B. Por asignatura

Codificación:						~,,			
Grado académico	Horas promedio asignadas al programa a la semana								
3. Formación y expe	eriencia en					4.	Horas p asignad semana atención estudian	las a a para n de	а
5. Lugar donde labo	ra y/o Línea(s) c	le trabajo	o investigación			6.	Instituci Educac otorgó e más alto	ión qu el grad	ie le do
7. Total de estudian	tes involucrados	en las líne	eas de trabajo o inv	estigac	ión	8.	Total de bajo su respons		
Nombre	1	2	3	4	5		6	7	8
Juan Rodriguez Cervantes	Especialidad	5	Neurocirugía	5	HGR n. 20 del IMSS practica clínica en	UN	IAM	20	20

					Neurocirugía			
Gabriel Flores Montiel	Especialidad	10	Medicina Interna y Terapia Intensiva	10	HGR n. 20 del IMSS practica clínica en Terapia Intensiva	UNAM	20	20
Guadalupe López Pérez	Especialidad	10	Medicina Familiar e Instructor del curso ACLS	10	HGR n. 20 del IMSS e instructor del ACLS	UNAM	20	20
Michel Martínez Franco	Especialidad	5	Terapia Intensiva instructor del ATLS y del taller de nutrición total	5	HGT de la SSA, instructor del ATLS y del taller de nutrición total	UNAM	20	20
Victor Zaragoza	Especialidad	5	Hematología	5	HGR n. 20 del IMSS, medico hematologo	UNAM	20	20
Miguel Angel Lucero Madueñas	Especialidad	10	Neurologia	10	HGR n. 20 del IMSS, medico neurologo	Universid ad de Guadalaja ra	20	20
Javier Morales Arce	Especialidad	10	Cirugia	10	HGR n. 20 del IMSS, medico cirujano	Universid ad de	20	20

						Yucatan		
Manuel G.	Especialidad	10	Traumatologia y	10	HGR n. 20 del IMSS,	Benemerit	20	20
Barbosa Alonso			Ortopedia		medico traumatologo	а		
						Universid		
						ad		
						Autonoma		
						de Puebla		
Alejandro	Especialidad	10	Cirugia	10	HGR n. 20 del IMSS,	UNAM	20	20
Seamanduras			Maxilofacial		medico cirujano			
Pacheco					Maxilofacial			
Carlos Pedroza	Especialidad	10	Otorrinolaringologi		HGR n. 20 del IMSS			<u></u>
Mendez			а		otorrinolaringologo		:	
	Especialidad	10	Oftalmologia					
Indalecio Perez	Especialidad	20	Terapia Intensiva	20	HGR n. 1 del IMSS,	UNAM	20	20
Aispuro					medicina Critica			

Universidad Autónoma de Baja California Coordinación de Posgrado e Investigación

C. Participación de la planta académica en la operación del programa

1. Docencia	2. C	2. Conferencias										
3. Dirección de tesis	4. P	4. Participación en eventos especializados										
5. Exámenes de grado	6. A	6. Actividades de gestión										
7. Tutores	8. P	8. Promoción y difusión										
Nombre	1	2	3	4	5	6	7	8				
Gabriela Merino Arroyo	si	si	no	si	no	si	no	si				
Jaime Aviles Valverde	si	si	no	si	no	si	no	si				
Hector Sotelo Caro	si	si	no	si	no	no	si	no				
Melanea Rivera	si	si	no	si	no	no	no	no				

Coordinación de Posgrado e Investigación

D. Evaluación docente

Mediante encuestas de opinión aplicadas a los alumnos por parte de la Dirección de Calidad y Educación en Salud, en conjunto con la Dirección de Enseñanza y Vinculación del ISESALUD, así como la Coordinación Delegacional de Educación Médica del IMSS, se obtiene la información acerca del desempeño docente. Por otro lado a través del Departamento de Posgrado e Investigación se realizan también encuestas de opinión del desempeño del docente, mismas que son enviadas a las sedes hospitalarias para su aplicación. Las encuestas de opinión incluyen aspectos relacionados con las técnicas y estrategias de aprendizaje que utiliza el docente, el grado de conocimiento sobre su disciplina, relación docente-alumno, cumplimiento en los programas académicos (universitarios) y programas operativos (de las sedes hospitalarias) de acuerdo a los objetivos y metas planteados en los mismos, así como los métodos de evaluación utilizados por los docentes.

VI. Productos académicos del programa

En las sedes hospitalarias se cuenta con expedientes de los alumnos inscritos al programa, así como las actividades y currícula de los docentes. Los trabajos terminales son registrados en las bibliotecas de las sedes hospitalarias y en las unidades administrativas de educación y del sector salud.

VII. Seguimiento de egresados

El programa es de nueva creación y se considerarán los mecanismos para determinar el impacto del mismo.

VIII. Servicios de apoyo

Los alumnos y docentes cuentan con servicios de biblioteca en las sedes hospitalarias y en la universidad en sus diferentes campus, además de conectividad a internet.

En las sedes hospitalarias los servicios de atención médica cuentan con la infraestructura necesaria para el desarrollo de la residencia de Medicina de Urgencias, el que los servicios hospitalarios como laboratorios, archivo clínico, imagenología, trabajo social, cocina, intendencia, enfermería, banco de sangre, Departamento de Enseñanza e Investigación, Calidad, patología y jefaturas de especialidades médicas funcionen adecuadamente permite al alumno desempeñar uno de los aspectos de su formación que es el de la atención médica. Cuentan con aulas y auditorio, equipo multimedia compartido. Un área de descanso y para dejar sus pertenencias durante las guardias.

Los alumnos reciben alimentación, ayuda para uniformes y beca otorgada por las instituciones de salud, así como servicios de atención médica (ISSSTE e IMSS) cuando lo requieran, asesoría y apoyo psicológico tanto en la universidad como en las sedes hospitalarias. Se les proporciona un seguro de riesgo profesional y asesoría jurídica en

Coordinación de Posgrado e Investigación

caso de problemas médico/legales, y un seguro de vida, mismos que son cubiertos las instituciones de salud.

IX. Vinculación

Convenios General y Específico de ISESALUD e IMSS con UABC para el desarrollo de los posgrados.

Docentes de las Facultades de Medicina Mexicali así como Médicos Especialistas de los Hospitales Generales del ISESALUD y los Hospitales de Especialidades del IMSS de Mexicali y Tijuana cuentan con proyectos conjuntos y estancias o rotaciones en desarrollo para los alumnos, algunas publicaciones conjuntas, direcciones de tesis y participación en foros de difusión. En los Hospitales de Rosarito y Ensenada se ubican las subsedes de rotación para el servicio social profesional. Algunos Hospitales de tercer nivel de atención a la salud como Hospital de Traumatología de Xoco de la ciudad de México, Hospital General de México y otros en trámite de vinculación aceptan estancias de los médicos residentes durante su formación. Además se tiene vinculación con otros organismos como Cruz Roja Mexicana, Sistema C4 y Protección civil.

X. Infraestructura física y de apoyo >

Por las características de las especialidades médicas, para el adecuado aprendizaje y el logro de las competencias establecidas se requiere de una infraestructura relacionada con la atención de pacientes así como aquella destinada a las actividades académicas en aula. En el documento denominado RENIS (Registro Nacional de Instituciones de Salud) se describen los recursos materiales de los hospitales sedes.

A. Aulas

Las actividades en aula se destinan para los seminarios de atención médica, de investigación y docencia. Los hospitales cuentan con auditorios, aulas, así como aéreas para trabajo durante la atención médica, consultorios. Los auditorios de las sedes hospitalarias y de la Facultad de Medicina Mexicali tienen capacidad de 70 a 110 personas, equipados con proyección digital donde se imparten talleres, sesiones académicas y simposios.

B. Laboratorios y Talleres

Los talleres se desarrollarán en aulas dentro de las sedes hospitalarias y la Facultad de Medicina Mexicali, así como en espacios de los diferentes servicios médicos. Acceso a los laboratorios clínicos de las sedes hospitalarias y los de investigación de la Facultad de Medicina Mexicali. Departamentos de Patología de las sedes hospitalarias donde los alumnos reciben un entrenamiento para la realización de autopsias.

C. Cubículos a áreas de trabajo

Las áreas de trabajo corresponden a los servicios clínicos de las sedes hospitalarias y bibliotecas, de acuerdo a las actividades que desarrollarán los alumnos. Algunas sedes cuentan con una unidad de investigación en epidemiologia clínica con aula para 20 personas, con proyección digital, 5 cubículos independientes con equipos de cómputo y

Coordinación de Posgrado e Investigación

conectividad a internet. Bibliohemeroteca con capacidad para 20 personas en la que se realizan transmisiones simultaneas de eventos médicos por vía satélite e internet.

D. Equipo de cómputo y conectividad

En cada una de las sedes hospitalarias se cuenta con internet en áreas de biblioteca y red inalámbrica en la planta baja. Una proporción de 1 computadora por cada 10 estudiantes de los diferentes programas de Especialidades Médicas. Sin embargo en el área de Calidad uno de los servicios por los que los alumnos desarrollarán pasantías se dispone de equipo de cómputo para alumnos del programa. En el IMSS el Servicio de urgencias cuenta con 9 terminales de computo, HP con procesador de 1G, pantalla de LCD de 17 pulgadas, todas con acceso a internet por red interna las 24hrs del día, se cuenta además con acceso a bases de datos en el portal IMSS como es OVID, Cochrane, Elsevier, etc. A múltiples publicaciones electrónicas y libros de texto en formato electrónico, así mismo a múltiples guías de práctica clínica desarrolladas por el instituto para aplicación en el ámbito hospitalario. Relación de estudiantes por computadoras del programa= 2

E. Equipo de apoyo didáctico

Cada una de las sedes hospitalarias cuenta con equipo audiovisual para apoyo didáctico. Se cuenta con proyección digital, equipo de computo, maniquíes, equipo electromédico como ultrasonografo, electrocardiógrafo, monitores, desfibriladores, ventiladores para asistencia respiratoria, servicio de imagenología que forma parte también del apoyo didáctico sobre todo para la atención médica que desarrolla el residente durante su formación. Acceso a material de autopsia, biopsias o estudios histopatológicos en apoyo a las sesiones anatómopatológicas que presentan los alumnos.

F. Acervos bibliográficos

En el Diagnóstico Situacional de las sedes Hospitalarias se describen el acervo bibliográfico con que cuenta cada una de las sedes en Hospitales. Como alumnos de la UABC los médicos que cursan las diferentes especialidades médicas tienen acceso a la plataforma OVID y el acervo con el que cuenta la Facultad de Medicina Mexicali. Para la sede de Hospital General de Mexicali, algunos laboratorios de la industria farmacéutica y alimentos han proporcionado acceso gratuito a plataformas como RIMA, MEDSCAPE, entre otras. Se cuenta además con la BVS o Biblioteca Virtual en Salud México a través del Instituto Nacional de Salud Pública en la liga: http://bvs.insp.mx/. Aunque el acceso puede ser limitado a través de la página del instituto anteriormente mencionado, el alumno puede consultar la Biblioteca Cochrane. Acceso en Scientific Electronic Library Online http://www.scielo.org/php/index.php. Durante las rotaciones de los alumnos a otras instituciones como el Instituto Mexicano del Seguro Social, pueden disponer de los recursos de biblioteca de las unidades médicas por las cuales rotan.

Coordinación de Posgrado e Investigación

XI. Recursos financieros para la operación del programa

Los recursos financieros del programa son los establecidos para el desarrollo de las Especialidades Médicas en las sedes de Hospital General de Mexicali y Hospital General de Tijuana, Hospitales de Especialidades del IMSS y dependiente del presupuesto asignado para dichas sedes además del que el ISESALUD o el IMSS destinen.

Los recursos para algunas de las investigaciones que se desarrollan en las sedes hospitalarias son obtenidos por proyectos conjuntos a través de convocatorias externas y recursos propios.