



FACULTAD DE
ODONTOLOGÍA

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA
Clave: 08MSU0017H

FACULTAD DE
ODONTOLOGÍA
Clave: 5BD01001

PROGRAMA DEL CURSO:

Clave: O601-06

MEDICINA ESTOMATOLÓGICA

DES:	SALUD
PROGRAMA(S) EDUCATIVO(S):	Cirujano Dentista
TIPO DE MATERIA:	Materia Específica Obligatoria
CLAVE DE LA MATERIA:	O601-06
SEMESTRE:	6to.
ÁREA EN PLAN DE ESTUDIOS:	Específica
CRÉDITOS	6
TOTAL DE HORAS POR SEMANA:	4
TEORÍA:	4
PRÁCTICA	0
TALLER:	0
LABORATORIO:	
PRÁCTICAS COMPLEMENTARIAS:	0
TRABAJO EXTRA CLASE:	2
TOTAL DE HORAS SEMESTRE:	96
FECHA DE ACTUALIZACIÓN:	NOVIEMBRE 2023
CLAVE Y MATERIA REQUISITO:	0403-06 patología e Inmunología 0301-06 Salud publica en Estomatología 0505-06 Patología y Alteraciones estomatológicas

Se realizarán actividades de aprendizaje individual o independiente a través de tutoría. Ejem.: Tesis, proyecto de investigación, trabajos de titulación, exposiciones, recitales, maquetas, modelos tecnológicos, asesorías, vinculación, etc.

Propósito del curso:

La medicina estomatológica, es una disciplina de la odontología, que tiene como finalidad estudiar las relaciones y repercusiones entre las enfermedades de la boca y enfermedades generales.

Con esta materia se pretende detectara los pacientes comprometidos en su salud general, conocer sus repercusiones en la boca y en su tratamiento estomatológico.

Aportar conocimientos al alumno para que pueda ajustar el tratamiento dental al paciente como individuo, tomando en cuenta su salud general.

Con la mejoría de la medicina hay un incremento en promedio y calidad de la vida,

Teniendo como resultado, un incremento de mejores y mas complejos servicios de salud.

Para lograr lo anterior el odontólogo requiere de una estrecha interrelación con otros profesionistas de la salud.

COMPETENCIAS (Tipo y Nombre de las Competencias que se desarrollan con el curso)	CONTENIDOS (Objetos de estudio, Temas y Subtemas)	RESULTADOS DE APRENDIZAJE (Por objeto de estudio)
BASICAS:		

<p>Solución de problemas. -Analiza las diferentes partes de un problema y sus interrelaciones. -Desarrolla interés y espíritu científico. - Asume una actitud responsable por el estudio. Independiente.</p> <p>Comunicación. - Desarrolla su capacidad de comunicación verbal y escrita en forma efectiva. -Desarrolla la capacidad de síntesis en el lenguaje verbal y escrito. Demuestra hábitos de estudio universitario, toma notas, asiste a seminarios, conferencias, lectura de textos.</p> <p>Trabajo en equipo y liderazgo. - Participa en la elaboración y ejecución de planes y proyectos mediante el trabajo en equipo.</p> <p>PROFESIONALES:</p> <p>Elementos conceptuales básicos. -Explica conceptualmente los componentes básicos en el área de la salud. -Explica la salud y la enfermedad como una continua.</p> <p>ESPECIFICAS: Elementos conceptuales Protésicos. - Explica conceptualmente los componentes básicos de la Prótesis Dental Parcial Removable</p>	<p>OBJETIVO 1</p> <p>A.CARDIOVASCULAR</p> <p>HIPERTENSIÓN ARTERIAL</p> <p>CARDIOPATÍA ISQUÉMICA</p> <p>ENFERMEDAD CEREBROVASCULAR</p> <p>FIEBRE REUMÁTICA</p> <p>ENDOCARDITIS BACTERIANA</p> <p>ARRITMIAS CARDIACAS</p> <p>INSUFICIENCIA CARDIACA</p> <p>B. RESPIRATORIO</p> <p>RINITIS ALÉRGICA Y ASMA BRONQUIAL</p> <p>RESFRIADO, COVID E INFLUENZA</p> <p>SINUSITIS AGUDA Y CRÓNICA</p> <p>HIPERTROFIA ADENOIDEA Y APNEA OBSTRUCTIVA DEL SUEÑO</p> <p>ENFERMEDAD PULMONAR OBSTRUCTIVA CRÓNICA</p> <p>NEUMONÍAS</p>	<p>Identifica enfermedades generales en sus pacientes en forma oportuna.</p> <p>Selecciona, ordena e interpreta exámenes de laboratorio y gabinete para un mejor estudio y diagnóstico de las enfermedades generales.</p> <p>Argumenta acerca de las repercusiones de las enfermedades sistémicas en la esfera bucal y de estas últimas en el estado de salud general del paciente.</p> <p>Conoce las repercusiones del tratamiento Bucal en el paciente médicamente comprometido.</p> <p>Trata en forma adecuada desde el punto de vista bucal, al paciente médicamente comprometido.</p> <p>Identifica y refiere en forma apropiada al paciente que requiere de asesoría y tratamiento de otras ramas de la medicina.</p> <p>Participa activamente en la prevención y detección de enfermedades sistémicas.</p> <p>Busca e interpreta información médica científica mundial en otro idioma.</p> <p>Define adecuadamente el campo de la medicina estomatológica.</p> <p>Aplica correctamente los exámenes de laboratorio y gabinete.</p> <p>Determina apropiadamente el riesgo médico del paciente.</p> <p>Establece una buena relación odontólogo-medico.</p> <p>Individualiza el plan de tratamiento bucal.</p> <p>Define la etiología de la hta,</p>
---	--	--

	<p>OBJETIVO 2</p> <p>A.SANGUINEO</p> <p>ANEMIAS Y</p> <p>POLICITEMIAS</p> <p>LEUCEMIAS</p> <p>LINFOMAS</p> <p>HEMOSTASIA Y TRANSTORNOS DE LA HEMOSTASIA</p> <p>B. ENDÓCRINO</p> <p>TIROIDES (HIPERTIROIDISMO E HIPOTIROIDISMO)</p> <p>DIABETES</p> <p>EMBARAZO</p>	<p>riesgos, consecuencias, medicamentos e influencia en la práctica odontológica</p>
	<p>OBJETIVO 3</p> <p>A. INFECCIOSOS</p> <p>CANDIDIASIS</p> <p>HERPES (TODOS LOS TIPOS)</p> <p>HEPATITIS Y CIRROSIS</p> <p>ENFERMEDADES DE TRANSMISIÓN SEXUAL (VIH, SIFILIS, GONORREA Y VPH)</p> <p>PAROTIDITIS</p> <p>B. NEUROLÓGICO</p> <p>CEFALEAS, NEURALGIAS Y PARÁLISIS</p> <p>C. ÓSEO</p> <p>OSTEOMIELITIS Y OSTEOPOROSIS</p> <p>ANGINA DE LUDWIG</p> <p>NECROSIS POR BIFOSFONATOS</p> <p>D. RENAL</p> <p>INSUFICIENCIA RENAL</p>	

OBJETO DE ESTUDIO	EVIDENCIAS DE DESEMPEÑO	CRITERIOS DE DESEMPEÑO
OBJETO DE ESTUDIO 1	Revisiones bibliográficas Casos clínicos Presentaciones multimedia Exámenes Resolución de guía de estudio por parcial	Identificar signos y síntomas de cada una de las enfermedades
OBJETO DE ESTUDIO 2		Diagnostico diferencial Relación con la cavidad bucofacial.
OBJETO DE ESTUDIO 3		Manejo de interdisciplinario para tratamiento de enfermedades.

FUENTES DE INFORMACIÓN (Bibliografía/Lecturas por objeto de estudio)	EVALUACIÓN DE LOS APRENDIZAJES (Criterios e instrumentos)
1.-HARRISON: PRINCIPIOS DE MEDICINA INTERNA. PEERSDORF(EDITORES), MC GRAW HILL. 5.- CIRUGÍA: HARDY, EDITORIAL MEDICA PANAMERICANA. 6.-EL MANUAL MERK: MERK SHARP & DOHOMEINTERNATIONAL. 7.- DICCIONARIO TERMINOLOGICO DE CIENCIAMEDICAS.	Evaluación. Se evalúa al alumno diariamente. Su asistencia total tiene un valor del 2.5 de su calificación parcial, se toma en cuenta puntualidad y participación. METODOS DE ENSEÑANZA.- expositivo y participativa TÉCNICAS DE ENSEÑANZA.- exposición del maestro con preguntas del alumno; trabajo en equipo; lluvia de ideas; trabajos escritos ESTRATEGIAS DE APRENDIZAJE.- propósitos del aprendizaje; resúmenes; ilustraciones; mapas conceptuales y redes semánticas; preguntas intercalada, casos clínicos.

PERFIL PROFESIOGRAFICO DE LA MATERIA DE MEDICINA ESTOMATOLOGICA.

El docente que imparta esta materia deberá ser una persona responsable y con liderazgo en el grupo, habilidad para trabajar en equipo, ética profesional y comprometido con la docencia.

Ser un profesional con estudios de licenciatura de médico cirujano partero, contar con certificación actualizada y tener especialidad.

Tener una experiencia profesional mínima de 8 años y haber impartido cátedra a nivel licenciatura durante 3 años.

Haber tomado cursos de actualización profesional y de formación docente y participado en el desarrollo de investigación y/o publicación de artículos técnico-científicos.

Tener dominio del idioma inglés por lo menos en un 60% y manejar paquetes básicos de informática.