

 <p>UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA Clave: 08MSU0017H</p>  <p>FACULTAD DE MEDICINA Y CIENCIAS BIOMÉDICAS Clave: 08HSU4052X</p> <p>CURSO: DERMATOLOGÍA</p>	DES:	Salud			
	Programa(s) educativo(s):	Médico Cirujano y Partero			
	Tipo de asignatura:	Profesional			
	Clave de la asignatura:	MD09-13			
	Semestre:	Noveno			
	Total horas semana/semestre:	8/128			
	<i>Teoría:</i>	3			
	<i>Teórico – práctica:</i>	2			
	<i>Laboratorio:</i>	-			
	<i>Taller:</i>	-			
	<i>Prácticas complementarias:</i>	-			
	<i>Clases a distancia:</i>	-			
	<i>Trabajo extra clase:</i>	-			
	<i>Actividades de aprendizaje independiente:</i>	3			
	Total créditos semestre:	TEPIC	USCS	ECTS	SATCA
	80	5	5	8	
Clave y materia requisito					
Fecha de actualización:	Mayo 2020				
Elaborado por:	Secretaría Académica Academia de Dermatología				

Descripción del curso:

- El presente curso proporciona a los estudiantes los criterios médicos elementales para detectar, diagnosticar y tratar las diferentes patologías dermatológicas más comunes que afectan a la sociedad actual.

Propósito del curso:

- Identifica las diferentes patologías dermatológicas su evolución y pronóstico a partir del cuadro clínico en sus diferentes manifestaciones según la fisiopatología de base.
- Explica los diferentes métodos para establecer el diagnóstico de laboratorio clínico, histopatológico e inmunoquímica.
- Distingue los distintos métodos de tratamiento y aplicación, así como los efectos indeseables y su resolución.

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)
<p>Diagnóstico y Manejo de Patologías Dominios procedimentales:</p> <ul style="list-style-type: none"> Aplica el interrogatorio estructurado al paciente sobre su estado de salud. Examina al paciente en forma completa y sistemática, utilizando los instrumentos médicos requeridos y respetando la dignidad e integridad del paciente. Muestra el tipo de seguimiento que se realizará al paciente de acuerdo a la patología encontrada. Clasifica la patología de forma general y/o específica. Aplica tratamiento o reclasifica y deriva a otro nivel de competencia. 	<p>OBJETO DE ESTUDIO I. GENERALIDADES DE LA DERMATOLOGÍA</p> <ol style="list-style-type: none"> Importancia y frecuencia de las patologías dermatológicas. El método de evaluación y su periodicidad. <p>OBJETO DE ESTUDIO II. HISTORIA CLÍNICA DERMATOLÓGICA.</p> <ol style="list-style-type: none"> Secuencia y requisitos para elaborar la historia clínica. Topografía y morfología: lesiones elementales: <ol style="list-style-type: none"> primarias secundarias. 	<ul style="list-style-type: none"> Explica la temática dermatológica, su impacto en la práctica médica, así como la forma de estudio y evaluación. Elabora adecuadamente la historia clínica dermatológica, e identifica las lesiones elementales y su topografía en los pacientes.

Dominios Cognitivos:

- Identifica las diferentes formas de interrogatorio.
- Analiza y comprende el proceso salud-enfermedad en forma integral.
- Analiza e interpreta la anatomía y la fisiología de todo el cuerpo humano y no sólo la región, órgano o sistema afectado.
- Comprende los procedimientos, técnicas e instrumentos que se utilizan para la exploración física.
- Identifica las alteraciones clínico-patológicas del paciente examinado.
- Analiza, ordena e interpreta la información derivada de la entrevista inicial con el paciente y la exploración física.
- Reconoce y valora la necesidad de los distintos estudios auxiliares de diagnóstico que apoyan sus conclusiones iniciales y finales.

OBJETO DE ESTUDIO III.**INFECCIOSAS**

5. Virales: Herpes simple, Herpes zoster, Verrugas virales (planas, vulgares, plantares, condiloma), Molusco contagioso, pitiriasis rosada.
6. Bacterianas piógenas: Impétigo, Ectima, Funiculitis, Forunculosis, Erisipela, Hidrosadenitis, Celulitis.
7. Tuberculosis cutánea: Tuberculosis primaria cutánea, Tuberculosis de reinfección (a) con bacilos in situ, b) sin bacilos in situ /Tubercúlides).
8. Sífilis.
9. Lepra.
10. Micosis: Micosis Superficiales (Tiñas, Candidosis, Pitiriasis versicolor); Micosis Profundas (Micetoma, Esporotricosis, Coccidioidomycosis)
11. Parasitosis cutánea: Escabiosis, Amibiasis, Larva Migrans, Pediculosis, Cimiciasis.
12. Manifestaciones cutáneas de sida: propias del virus HIV, Infecciones agregadas (virales, bacterianas, micóticas y parasitarias), Neoplasias agregadas, exacerbación de otras dermatosis.

OBJETO DE ESTUDIO IV.**DERMATOSIS REACCIONALES**

13. Dermatitis: Dermatitis atópica, por contacto, solar (Prurigo Actínico) y Eccema Numular.
14. Urticaria.
15. Prurigo.
16. Eritema nudoso.
17. Eritema fijo a drogas: Eritema Multiforme, Sind. Stevens Jonson, Sind. Lyell.
18. Psoriasis. Dermatitis seborreica.
19. Alopecia areata. Vitiligo.

OBJETO DE ESTUDIO V.**GLÁNDULAS SEBÁCEAS**

20. Acné y Rosácea.

OBJETO DE ESTUDIO VI.**AMPOLLOSAS**

21. Pénfigo.
22. Penfigoide.
23. Dermatitis Herpetiforme
24. Epidermólisis Ampollosas.

OBJETO DE ESTUDIO VII.

- Define las distintas etiologías, describe los cuadros clínicos, efectuando el diagnóstico con el paciente y la interpretación de exámenes de laboratorio, y aplica el tratamiento adecuado.
- Describe agentes etiológicos, la fisiopatología y epidemiología, establece diagnósticos clínicos e indica tratamientos.
- Identifica fisiopatología, efectúa diagnósticos y tratamientos.
- Identifica etiología, histología, fisiopatología, manifestaciones clínicas, establece diagnóstico y tratamiento. Identifica y discrimina los diferentes tipos de tumores, describe su morfología, método de diagnóstico y manejo.

	<p>TUMORES</p> <p>25. Benignos: Nevo Melanocítico, Nevo Epidérmico, Nevo Sebáceo, Hemangiomas, Queratosis Seborreica, Quistes, Queratoacantoma, Fibromas, Facomatosis.</p> <p>26. Lesiones premalignas: Queratosis Actínica, Queilitis Actínica, Queratosis Arsenical, Radiodermatitis, Leucoplasias, Úlceras y cicatrices.</p> <p>27. Malignos: Carcinoma Basocelular, Carcinoma Epidermoide (espinocelular), Melanoma,</p>	
--	---	--

OBJETO DE ESTUDIO	METODOLOGÍA (Estrategias y recursos didácticos)	TIEMPO ESTIMADO
<ul style="list-style-type: none"> • Objeto de estudio 1 Generalidades de la Dermatología. • Objeto de estudio 2 Historia Clínica Dermatológica. • Objeto de estudio 3 Infecciosas • Objeto de estudio 4 Dermatosis Reaccionales • Objeto de estudio 5 Glándulas Sebáceas • Objeto de estudio 6 Ampollosas • Objeto de estudio 7 Tumores 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Aprendizaje basado en problemas: aprendizaje colaborativo a partir del estudio de diferentes casos clínicos, observaciones y preguntas generadoras. 2. Aprendizaje colaborativo, participativo y expositivo por parte de los grupos y subgrupos. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Generalidades de la Dermatología. <ul style="list-style-type: none"> • 2 horas 2. Historia Clínica Dermatológica. <ul style="list-style-type: none"> • 8 horas 3. Infecciosas <ul style="list-style-type: none"> • 14 horas 4. Dermatosis Reaccionales <ul style="list-style-type: none"> • 8 horas 5. Glándulas Sebáceas <ul style="list-style-type: none"> • 4 horas 6. Ampollosas <ul style="list-style-type: none"> • 4 horas 7. Tumores <ul style="list-style-type: none"> • 8 horas

OBJETO DE ESTUDIO	EVIDENCIAS DE DESEMPEÑO	CRITERIOS DE DESEMPEÑO
<ul style="list-style-type: none"> • Objeto de estudio 1 Generalidades de la Dermatología • Objeto de estudio 2 Historia Clínica Dermatológica • Objeto de estudio 3 Infecciosas • Objeto de estudio 4 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Acopio de documentos pertinentes a los temas (Revisión bibliográfica). 2. Reporte de análisis de casos clínicos. 3. Presentación de temas. 4. Elaboración de reportes de laboratorio. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Expone y entrega por escrito los contenidos de los documentos (revisión bibliográfica) que sobre el tema investigó. 2. Expone oral y por escrito el análisis de los casos clínicos, usando un lenguaje científico

Dermatosis Reaccionales <ul style="list-style-type: none"> • Objeto de estudio 5 Glándulas Sebáceas <ul style="list-style-type: none"> • Objeto de estudio 6 Ampollosas <ul style="list-style-type: none"> • Objeto de estudio 7 Tumores		acorde con la bibliografía revisada
--	--	-------------------------------------

FUENTES DE INFORMACIÓN (Bibliografía/Lecturas por unidad)	EVALUACIÓN DE LOS APRENDIZAJES (Criterios e instrumentos)
<p>1. Lecciones de Dermatología</p> <ul style="list-style-type: none"> - Amado Saúl. <i>Mendes Editores México, 2001. ISBN 968-6596-89-5</i> <p>2. Dermatology in General Medicine.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fitzpatrick. <i>2003 MC GRAW HILL. SET ISBN 0-07 138076-0 Vol. I ISBN 0-07-138066-3 Vol. II ISBN 0-07-138067-1</i> <p>3. Dermatología Práctica</p> <ul style="list-style-type: none"> - V. Torres Lozada. <i>Iberomaericana. 2005. Nieto Editores. Mex. ISBN 968-5686-03-3</i> 	<ul style="list-style-type: none"> • Técnicas de evaluación: <i>Técnica informal:</i> observación, evaluación oral diaria. <i>Técnica seminormal:</i> presentación y exposición de investigación bibliográfica sobre los casos clínicos analizados. Análisis de los casos clínicos, su diagnóstico y tratamiento. <i>Técnica formal:</i> lista de cotejo para el análisis de casos clínicos, además de exámenes por escrito de opción múltiple. • Tipos de evaluación: diagnóstica, intermedia y final. <p>Forma de realizar la evaluación:</p> <ul style="list-style-type: none"> • La evolución se divide en dos partes, una teórica (manejo adecuado de los conceptos) y otra práctica (destrezas manuales efectivas en el manejo de pacientes con diversas patologías dermatológicas) • En la parte teórica se lleva a cabo tres evaluaciones parciales por escrito para promediar al final del curso. Con valor total del curso de 45%. • En la parte práctica se evaluarán las participaciones en el análisis de casos clínicos y frente a paciente, con el apoyo de listas de cotejo. Con un valor del 45% del curso. De los pacientes a observar, diagnosticar y emitir un tratamiento el 75% de ellos son de consulta externa y el 25% restante son de paciente hospitalizado). • Un 10% del curso se tomará en cuenta los trabajos y reportes por escrito entregados y las participaciones en el grupo.

Cronograma del Avance Programático

	SEMESTRE – SEMANAS																
Objeto de estudio	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
Objeto de estudio 1																	
Objeto de estudio 2																	
Objeto de estudio 3																	
Objeto de estudio 4																	
Objeto de estudio 5																	
Objeto de estudio 6																	
Objeto de estudio 7																	