



FACULTAD DE MEDICINA

ESCUELA DE MEDICINA

1. Datos

| | | | |
|----------------------------|--|-------------------------------|----|
| Materia: | INTERNADO ROTATIVO EN MEDICINA INTERNA | Nivel: | 11 |
| Código: | FME0066 | Distribución de horas: | |
| Paralelo: | A | | |
| Periodo : | Marzo-2021 a Julio-2021 | | |
| Profesor: | HOLGUIN CARVAJAL JUAN PABLO | | |
| Correo electrónico: | jpholguin@uazuay.edu.ec | | |

Prerrequisitos:

Código: EXTRA10 Materia: PRACTICAS PREPROFESIONALES
 Código: FME0047 Materia: EXTERNADO ROTATIVO II
 Código: FME0048 Materia: SOPORTE VITAL CARDIOVASCULAR - EVALUACION Y MANEJO DEL TRAUMA
 Código: FME0049 Materia: SOPORTE VITAL PEDIATRICO - SOPORTE VITAL OBSTETRICO

2. Descripción y objetivos de la materia

Se abarca la atención inicial, diagnóstico, diagnóstico diferencial, estabilización y manejo integral de los pacientes que presentan las patologías clínicas más frecuentes en nuestro medio en el ámbito de atención primaria en salud y que son requeridas para la formación de un médico general que atienda a nuestra sociedad, cumpliendo con el objetivo 3 de desarrollo sostenible relacionado a salud y bienestar. Existe una articulación vertical y horizontal con Medicinas Integradas y con el Externado Hospitalario además de las Ciencias Básicas de Medicina con lo que el estudiante podrá integrarse y formar parte de un servicio hospitalario en el Área de Medicina Interna en la cual reforzará los conocimientos y adquirirá habilidades y destrezas con excelencia académica, ética y humanística necesaria mediante el servicio y la práctica asistencial y docente diaria en las Unidades Asistenciales Docentes con las que mantenemos convenio. El Internado busca reforzar el aprendizaje obtenido en los primeros cinco años de la carrera y contribuir a la reducción de la morbi-mortalidad en los pacientes con las principales y más frecuentes causas de enfermedades Clínicas agudas y crónicas en nuestro medio, generando proyectos de investigación que optimicen los protocolos de manejo actuales.

3. Objetivos de Desarrollo Sostenible

4. Contenidos

| | |
|-------|--|
| 01. | Estudio de Casos Clínicos |
| 01.1. | Manejo de líquidos y electrolitos en el paciente quirúrgico. (8 horas) |
| 01.2. | Enfermedad por reflujo gastroesofágico, esofagitis erosiva, esofagitis no erosiva, hernia hiatal. (6 horas) |
| 01.3. | Úlcera Gástrica, Úlcera duodenal, Gastritis atrófica, gastropatía por H. pilory, gastropatía por AINES, Hemorragia digestiva alta. (8 horas) |
| 01.4. | Cáncer Gástrico (6 horas) |
| 01.5. | Abdomen agudo quirúrgico y no quirúrgico (10 horas) |
| 01.6. | Hernias de pared abdominal, inguinal, crural, umbilical, epigástrica. Eventraciones. (12 horas) |
| 01.7. | Patología quirúrgica colorrectal, hemorragia digestiva baja, enfermedad diverticular, poliposis intestinal, cáncer colorrectal, fístulas, hemorroides, fisuras y abscesos anales. (10 horas) |

| | |
|--------|--|
| 01.8. | Patología quirúrgica genitourinaria, hipertrofia prostática benigna, varicocele, hidrocele, torsión testicular, urolitiasis, cáncer de próstata. (8 horas) |
| 01.9. | Patología neuroquirúrgica, Traumatismo craneoencefálico, hemorragia intracraneana, tumores cerebrales. (8 horas) |
| 01.10. | Patología quirúrgica de tiroides, nódulo tiroideo, cáncer de tiroides. (6 horas) |
| 01.11. | Insuficiencia arterial aguda y crónica, trombosis venosa profunda, isquemia arterial. Insuficiencia venosa crónica. Pie diabético. (8 horas) |
| 01.12. | Patología quirúrgica mamaria, nódulo mamario, cáncer de mama. (6 horas) |
| 01.13. | Soporte vital en trauma, paciente quemado. (12 horas) |
| 02. | Revisiones bibliográficas |
| 03. | Revisiones de Casos y Grand Rounds |
| 04. | Sesiones de Morbi-Mortalidad |
| 05. | Habilidades y Destrezas |
| 05.1. | Manejo de heridas y quemaduras (8 horas) |
| 05.2. | Manejo de pacientes quemados (6 horas) |
| 05.3. | Sutura de heridas (6 horas) |
| 05.4. | Colocación de accesos vasculares (6 horas) |
| 05.5. | Colocación de tubo de tórax (6 horas) |

5. Sistema de Evaluación

Desglose de evaluación

| Evidencia | Descripción | Contenidos sílabo a evaluar | Aporte | Calificación | Semana |
|--------------------------------|-------------|-----------------------------|--------------------------|--------------|--|
| Evaluación escrita | Aporte 1 | | APORTE DESEMPEÑO | 15 | Semana: 5 (12/04/21 al 17/04/21) |
| Evaluación escrita | Aporte 2 | | APORTE DESEMPEÑO | 15 | Semana: 11 (25/05/21 al 29/05/21) |
| Trabajos prácticos - productos | Examen 1 | | EXAMEN FINAL ASINCRÓNICO | 20 | Semana: 19-20 (19-07-2021 al 25-07-2021) |
| Trabajos prácticos - productos | Examen 2 | | SUPLETORIO ASINCRÓNICO | 20 | Semana: 19-20 (19-07-2021 al 25-07-2021) |

Metodología

Criterios de Evaluación

6. Referencias

Bibliografía base

Libros

| Autor | Editorial | Título | Año | ISBN |
|--|-------------|--|------|------|
| J. Larry Jameson, Anthony S. Fauci, Dennis L. Kasper, Stephen L. Hauser, Dan L. Longo, Joseph Loscalzo | McGraw Hill | Harrison Principios de Medicina Interna (2 vol.) | 2018 | |
| Farreras Roman | Elsevier | Medicina Interna | 2016 | |

Web

| Autor | Título | Url |
|--------|----------|--|
| . | UpToDate | www.uazuay.edu.ec (biblioteca digital) |
| Hinari | Hinari | www.healthinternetnetwork.org |

Software

Bibliografía de apoyo

Libros

Web

Software

Docente

Director/Junta

Fecha aprobación: 17/03/2021

Estado: Aprobado