

## FACULTAD DE MEDICINA

### ESCUELA DE MEDICINA

#### 1. Datos generales

<b>Materia:</b>	INTERNADO ROTATIVO EN MEDICINA INTERNA	<b>Nivel:</b>	11
<b>Código:</b>	FME0066	<b>Distribución de horas.</b>	
<b>Paralelo:</b>	A, D2, E, E2, F, F2, G, G2, H, I, J, K, L, Q, R, R2		
<b>Periodo :</b>	Septiembre-2022 a Febrero-2023		
<b>Profesor:</b>	BOLAÑOS DOMINGUEZ PABLO ENRIQUE HOLGUIN CARVAJAL JUAN PABLO MARTINEZ BORRERO PEDRO JAVIER ORELLANA RODRÍGUEZ JUAN CARLOS QUEZADA ORELLANA ISRAEL LUIS VASQUEZ RODRIGUEZ JORGE ANGEL		
<b>Correo electrónico:</b>	il.quezada@uazuay.edu.ec ja.vasquez@uazuay.edu.ec jcorellana@uazuay.edu.ec jpholguin@uazuay.edu.ec pbolanos@uazuay.edu.ec pjmartinez@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

01.1.	Diabetes Mellitus y complicaciones agudas y crónicas.
01.2.	Hipertensión Arterial, urgencia y emergencia hipertensiva.
01.3.	Nefropatías
01.4.	Anemias

01.5.	Cardiopatía Isquémica
01.6.	Enfermedad Ácido Péptica, Gastroenteritis, Colon Irritable
01.7.	Cirrosis Hepática, Hepatopatías, Hepatitis
01.8.	Tuberculosis
01.9.	Neumonías
01.10.	Enfermedad Cerebrovascular
01.11.	Síndrome Convulsivo, neuroinfección
01.12.	Artropatías
01.13.	Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica
01.14.	VIH-Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida
01.15.	Lumbalgias
01.16.	Trastornos afectivos
01.17.	Obesidad
01.18.	Disfunción tiroidea
01.19.	Leucemias, Linfomas, Trastornos de la Coagulación
02.	Historia Clínica orientada por Problemas
03.	Casos Clínicos
04.	Revisiones Bibliográficas
05.	Sesiones de Morbimortalidad
06.1.	Signos vitales
06.2.	Exploración física completa
06.3.	Reconocer indicaciones de exámenes complementarios

## 5. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

**Resultado de aprendizaje de la materia**

**Evidencias**

**ae. Redactar historias clínicas**

-Desarrollar las historias clínicas completas que permitan establecer diagnósticos diferenciales y definitivos.

-Prácticas de campo (externas)

**af. Realizar el diagnóstico sindromático y formular hipótesis diagnósticas teniendo en cuenta los datos de la anamnesis, hallazgos del examen físico y las enfermedades prevalentes.**

-Establecer la lista de problemas que les permita analizar y llegar a diagnósticos presuntivos

-Prácticas de campo (externas)

**ah. Seleccionar, indicar e interpretar las pruebas diagnósticas teniendo en cuenta la relación costo-beneficio y riesgo-beneficio.**

-Desarrollar la capacidad de solicitar adecuadamente los exámenes complementarios

-Prácticas de campo (externas)

**ax. Prescribir de manera clara, precisa y segura**

-Prescribir de acuerdo al ciclo de vida conociendo las respectivas dosis y contra indicaciones del medicamento

-Prácticas de campo (externas)

**be. Administrar medicamentos por diferentes vías.**

-Desarrollar la capacidad de aplicar los medicamentos por las diferentes vías

-Prácticas de campo (externas)

## Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Prácticas de campo (externas)	Rubrica A	Casos Clínicos, Estudio de Casos Clínicos, Habilidades y Destrezas, Historia Clínica orientada por Problemas, Revisiones Bibliográficas, Sesiones de Morbimortalidad	APORTE	15	Semana: 19-20 (22-01-2023 al 28-01-2023)
Prácticas de campo (externas)	Rubrica B	Casos Clínicos, Estudio de Casos Clínicos, Habilidades y Destrezas, Historia Clínica orientada por Problemas, Revisiones Bibliográficas, Sesiones de Morbimortalidad	APORTE	15	Semana: 19-20 (22-01-2023 al 28-01-2023)
Prácticas de campo (externas)	Rubrica C	Casos Clínicos, Estudio de Casos Clínicos, Habilidades y Destrezas, Historia Clínica orientada por Problemas, Revisiones Bibliográficas, Sesiones de Morbimortalidad	EXAMEN	20	Semana: 19-20 (22-01-2023 al 28-01-2023)
Prácticas de campo (externas)	Rubrica C de examen de segunda convocatoria	Casos Clínicos, Estudio de Casos Clínicos, Habilidades y Destrezas, Historia Clínica orientada por Problemas, Revisiones Bibliográficas, Sesiones de Morbimortalidad	SUPLETORIO	20	Semana: 20 ( al )

## 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	<a href="http://www.uazuay.edu.ec">www.uazuay.edu.ec</a> (biblioteca digital)
Hinari	Hinari	<a href="http://www.healthinternetwork.org">www.healthinternetwork.org</a>

#### Software

#### Revista

### Bibliografía de apoyo

#### Libros

#### Web

Software

---

Revista

---

\_\_\_\_\_  
Docente

\_\_\_\_\_  
Director/Junta

Fecha aprobación: **05/10/2022**

Estado: **Aprobado**