



## FACULTAD DE MEDICINA ESCUELA DE MEDICINA

### 1. Datos

**Materia:** INTERNADO ROTATIVO EN PEDIATRIA

**Nivel:** 12

**Código:** FME0067

**Distribución de horas.**

**Paralelo:** A

**Periodo :** Septiembre-2020 a Febrero-2021

**Profesor:** HOLGUÍN CARVAJAL JUAN PABLO

**Correo electrónico:** jpholguin@uazuay.edu.ec

#### Prerrequisitos:

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

Existe una articulación vertical y horizontal con Medicinas Integradas y con el Externado Hospitalario, Comunitario, 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 Pediatría 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.

Se abarca la atención inicial, diagnóstico diferencial, diagnóstico definitivo, estabilización y manejo integral de los pacientes que presentan las patologías Pediátricas 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.

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 pediátricas en nuestro medio, generando proyectos de investigación que optimicen los protocolos de manejo actuales.

### 3. Contenidos

01.	Estudio de Casos Clínicos del Recién Nacido
01.1.	Afecciones originadas en el periodo perinatal y neonatal (3 horas)
01.2.	Síndrome icterico (3 horas)
01.3.	Problemas respiratorios (3 horas)
01.4.	Asfixia (3 horas)
01.5.	Prematurez (3 horas)
01.6.	Sepsis (3 horas)
01.7.	Reanimación Cardiopulmonar (3 horas)
01.8.	Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas: labio y paladar hendido, atresia de esófago, hipertrofia congénita del píloro. Malformación ano rectal. Meningocele. Mielomeningocele. Hipotiroidismo congénito. (5 horas)
01.9.	Criterios de manejo inmediato y de referencia (4 horas)
01.11.	Crecimiento y Desarrollo (4 horas)

01.12.	Desnutrición y obesidad: nutrición infantil (4 horas)
01.13.	Patología hematológica: síndrome anémico. Trastornos de la coagulación más frecuentes. Leucemia. Linfoma (4 horas)
01.14.	Infecciones respiratorias agudas altas y bajas, sinusitis y resfriado común, otitis externa y media, neumonía (4 horas)
01.15.	Enfermedades respiratorias no infecciosas: Asma bronquial y otras (4 horas)
01.16.	Parotiditis (3 horas)
01.17.	Síndrome diarreico: hidratación oral y parenteral. Desequilibrio hidroelectrolítico (4 horas)
01.18.	Otras enfermedades del aparato digestivo: Enfermedades por reflujo gastroesofágico (4 horas)
01.20.	Infecciones del sistema nervioso central (4 horas)
01.21.	Parálisis Cerebral y otras (4 horas)
01.22.	Síndrome convulsivo y epilepsia (4 horas)
01.23.	Infección de vías urinarias (4 horas)
01.24.	Insuficiencia renal, glomerulopatías, Síndrome nefrítico y nefrótico (4 horas)
01.25.	Trauma pediátrico, trauma craneoencefálico, quemaduras (4 horas)
01.26.	Infección por HIV-SIDA (4 horas)
01.27.	Hepatitis (4 horas)
01.28.	Lesiones autoinflingidas, maltrato (4 horas)
01.29.	Intoxicaciones (4 horas)
01.30.	Abdomen agudo inflamatorio y obstructivo (4 horas)
01.31.	Enfermedades exantemáticas (4 horas)
01.32.	Cardiopatías y malformaciones cardíacas (4 horas)
01.33.	Trastornos ortopédicos más frecuentes (4 horas)
01.33.	Dermatosis más frecuentes (4 horas)
01.34.	Trastornos endócrinos en pediatría (4 horas)
<b>02.</b>	<b>Casos Clínicos</b>
<b>02.</b>	<b>Estudio de Casos Clínicos de Pediatría</b>
<b>03.</b>	<b>Revisiones Bibliográficas</b>
<b>04.</b>	<b>Sesiones de Morbimortalidad</b>
<b>05.</b>	<b>Habilidades y Destrezas</b>
05.1.	Relación médico paciente (4 horas)
05.2.	Historia Clínica orientada por Problemas (3 horas)
05.3.	Asistencia al Recién Nacido normal (4 horas)
05.4.	Manejo de tablas y curvas de crecimiento (4 horas)
05.5.	Exploración de agudeza visual y auditiva (4 horas)
05.6.	Interpretación de estudios de laboratorio (3 horas)
05.7.	Interpretación de estudios de imagen (3 horas)
05.8.	Punción venosa, arterial y venoclisis. Punción Lumbar. GSA. (4 horas)
05.9.	Colocación de Sonda Nasogástrica y Vesical (3 horas)
05.10.	Extracción de cuerpos extraños (3 horas)

#### 4. Sistema de Evaluación

##### Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Evaluación escrita	Aporte 1	null	APORTE DESEMPEÑO	15	Semana: 5 (19/10/20 al 24/10/20)
Evaluación escrita	Aporte 2	null	APORTE DESEMPEÑO	15	Semana: 11 (30/11/20 al 05/12/20)
Trabajos prácticos - productos	Examen 1	null	EXAMEN FINAL ASINCRÓNICO	20	Semana: 19-20 (25-01-2021 al 30-01-2021)
Trabajos prácticos - productos	Examen 2	null	SUPLETORIO ASINCRÓNICO	20	Semana: 19-20 (25-01-2021 al 30-01-2021)

## Metodología

## Criterios de Evaluación

## 5. Referencias

### Bibliografía base

#### Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
Kliegman, MD, Bonita M.D. Stanton, MD, Joseph St. Geme, MD and Nina F Schor, MD, PhD	Elsevier	Pediatría Nelson	2016	
MENEGUELLO	Panamericana	PEDIATRÍA	2013	9789500618878
Hughes H, Kahl L.	Elsevier	MANUAL HARRIET LANE DE PEDIATRÍA	2018	

#### Web

Autor	Título	Url
.	UpToDate	<a href="http://www.uazuay.edu.ec">www.uazuay.edu.ec</a> (biblioteca digital)
Varios	Hinari	<a href="http://hinari.gw.who.in/">http://hinari.gw.who.in/</a>

#### Software

### Bibliografía de apoyo

#### Libros

#### Web

#### Software

\_\_\_\_\_  
Docente

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

Fecha aprobación: **22/11/2020**

Estado: **Aprobado**