

## PATOLOGÍA MÉDICA II

### I. IDENTIFICACIÓN

Asignatura	Patología Médica II
Código	22664
Curso	Tercero
Semestre	Sexto
Cantidad de sesiones	17
Carga Horaria Total	68
Horas Teóricas	68
Horas Prácticas	0
Prerrequisito	Patología Médica I

### II. FUNDAMENTACIÓN

Es importante el estudio de la alteración de los procesos de la Patología Médica, sus correlatos estructurales y las correcciones y ajustes que acompañan a los procesos patogénicos para la comprensión exacta del futuro médico a más de proporcionarles la posibilidad de iniciar la revisión de casos clínicos.

### III. OBJETIVOS

#### General

- Las patologías más frecuentes en nuestro país y de la región latinoamericana.

#### Específicos

##### A. Cognoscitivos:

A.1. Explicar las enfermedades del Aparato Respiratorio.

A.2. Conocer e interiorizarse acerca del diagnóstico y del tratamiento de la patología como base para las asignaturas de semiología médica y clínica médica.

A.3. Describir la Hematología. Generalidades.

##### B. Psicomotrices:

B.1. Usar la evidencia de los Métodos auxiliares de diagnóstico en las enfermedades broncopulmonares.

B.2. Realizar la clasificación del Síndrome purpúrico (vasculares y plaquetarias).

B.3. Nombrar la Sintomatología, diagnóstico y tratamiento. Diabetes mellitus.

C. Socioafectivos:

C.1. Valorar el trabajo en equipo.

C.2. Tomar conciencia acerca de la importancia de conocer acerca de la Patología Médica.

C.3. Asumir principios éticos de la profesión y respetando los principios y valores del otro.

## **IV. CONTENIDOS PROGRAMÁTICOS**

### **UNIDAD I – GASTROENTEROLOGÍA**

Hemorragia digestiva alta. Duodenitis parasitaria. Hernia hiatal. Esofagitis. Diarrea aguda y crónica. Constipación. Enfermedad diverticular crónica. Hemorragia Digestiva Alta. Pancreatitis aguda. Ictericias. Hepatitis aguda. Hepatitis crónica. Cirrosis. Hipertensión portal.

### **UNIDAD II – INFECCIOSO**

Sida. Inmunidad general. Tétanos. Meningitis. Neumonías típicas y atípicas. Síndrome febril prolongado. Fiebre tifoidea. Sepsis. Virus neurótrofos: rabia. Encefalitis. Virus herpédicos. Ofidimos. Toxoplasmosis. Endocarditis infecciosa.

### **UNIDAD III – REUMATOLOGÍA**

Artritis reumatoidea. Artritis seronegativas. Mesenquimiopatías. Vasculitis.

### **UNIDAD IV – NEUROLOGÍA**

Accidente vascular cerebral. Comas. Polineuritis y alcoholismo.

### **UNIDAD V - ENFERMEDADES METABÓLICAS**

Dislipemias. Hiperuricemia.

## **V. METODOLOGÍA DE ENSEÑANZA**

El primer día de clase se dará a conocer el programa de la asignatura, también se entregará una copia del programa al delegado de curso. Ese mismo día se tomará una prueba diagnóstica.

### **Actividades teóricas:**

Clases cooperativas, colaborativas, siguiendo un cronograma sobre los temas del programa de estudios con proyección de estas por Power Point.

Clases interactivas con participación de los estudiantes. Seminarios.

Los contenidos serán distribuidos por módulos, los que tendrán su actividad teórica y práctica, para lo cual cada módulo será dividido en bloques temáticos, los que a su vez contarán con unidades y sus respectivos objetivos de salida.

La discusión será utilizada en pequeños grupos para el ejercicio clínico donde el instructor

individualizará a cada estudiante a fin de ser formado en los aspectos cognoscitivos, psicomotriz y psicosocial.

En cuanto a las Tutorías de los auxiliares de la Enseñanza y su Grupo correspondiente por un Profesor, con participación mensual del mismo en las clases prácticas y consultorios del Grupo asignado.

**Lugar de desarrollo del curso:**

Clases teóricas: UNINORTE y eventuales seminarios y congresos organizados por sociedades científicas afines a la asignatura.

**Trabajo Autónomo Supervisado:**

Durante su rotación en diferentes servicios, el estudiante presentará trabajos de investigación de campo o de casos clínicos bajo la supervisión del docente, que será valorado en el proceso.

**VI. METODOLOGÍA DE EVALUACIÓN**

**Teóricas:**

La asistencia a clases teóricas será registrada en una planilla, se tendrá en cuenta la asistencia, la puntualidad y la participación del estudiante en las clases.

Dos Exámenes parciales.

Examen final, con la presencia del titular y dos interventores.

**Requisitos para examen final:**

- Asistencia a clases:
- Porcentaje de clases teóricas: 70%
- El estudiante que no haya cumplido con los porcentajes de clases teóricas volverá a cursar la materia.
- La suma del porcentaje del puntaje acumulado y el porcentaje del examen final.

**Escala de valoración utilizada:**

Porcentaje	Nota
Menor a 60%	1
Entre 60% - 70%	2
Entre 71% - 80%	3
Entre 81% - 90%	4
Entre 91% - 100%	5

## VII. RECURSOS DIDÁCTICOS AUXILIARES

Proyectores multimedia, pizarrón acrílico, pinceles, borradores.

Carteles de medición de agudeza visual, oclusores, agujero estenopeico, regla, oftalmoscopio, linterna.

## VIII. VINCULACIÓN CON INVESTIGACIÓN

Se designará un tema de investigación, de revisión bibliográfica sobre temas desarrollados en la asignatura de Patología Médica II, el mismo tendrá un peso de 10 puntos.

## IX. VINCULACIÓN CON EXTENSIÓN UNIVERSITARIA

A ser coordinado con la Encargada de Coordinación de Extensión Universitaria, una actividad juntamente con Cátedras afines.

## X. BIBLIOGRAFÍA

### Básica

- Aster, Jon C; Kumar, Vinay; Abbas, Abul K. *Patología estructural y funcional*. Editorial: Elsevier. 9na. Edición. España. 2021.
- García de Lucas, María Dolores; De la Torre Lima, Javier; Martín Escalante, María Dolores; Olalla Sierra, Julián. *Manual de Patología Médica y Embarazo*. Editorial Médica Panamericana. ISBN 9788498356809. Argentina. 2013.
- Juan Pastrana Delgado, Juan & García de Casasola Sánchez, Gonzalo. *Fisiopatología y patología general básicas para ciencias de la salud*. Editorial Elsevier. España. 2013.
- Kumar, Vinay; Abbas, Abul K.; Aster, Jon C. *Robbins. Patología humana + StudentConsult*. Editorial: Elsevier. 10ma. Edición. ISBN: 9788491131809. España. 2018.
- Robbins y Cotran. *Compendio de Patología estructural y funcional*. 9na. Edición. 2017.

### Complementaria

- Iacobuzio Donahue, Christine A.; Montgomery, Elizabeth. *Patología Hepática y Gastrointestinal. Fundamentos en Patología Diagnóstica*. 2da. Edición. ISBN9789588871332. ISBN-10 9588871336. Editorial Amolca. España. 2015.
- Roses, Paul Peter; Koerner, Frederich C.; Hoda, Syed A.; Brogi Edi. *Patología Mamaria de Rosen*. ISBN 9789588950709. Editorial Amolca. 4ta. Edición. 2017.
- Ruiz Argelles, Guillermo J.; Ruiz Delgado, Guillermo J. *Fundamentos de Hematología*. ISBN 10: 6079356082/ ISBN 13: 9786079356088. Editorial: Médica Panamericana. España. 2021.