

FACULTAD DE MEDICINA HUMANA

SÍLABO

ESPECIALIDADES II

(Urología, Oftalmología y Otorrinolaringología)

I. DATOS GENERALES

1. Departamento Académico	: Medicina Humana
2. Escuela Profesional	: Medicina Humana
3. Programa	: Académico Medicina Humana
4. Semestre Académico	: 2023 - II
5. Tipo de asignatura	: Teórico – Práctico
6. Modalidad de la asignatura	: Presencial – Virtual
7. Código de la asignatura	: 10570410060
8. Año / Ciclo	: X
9. Créditos	: 6
10. Horas semanales totales	: 144
Horas lectivas de teoría	: 48
Horas lectivas de práctica	: 64
Horas lectivas totales	: 112
Horas no lectivas de práctica	: 32
11. Requisitos	: Medicina III, Neurología, Terapéutica
12. Docentes	: (Anexo 1))

II. SUMILLA

La asignatura pertenece al área curricular de especialidad, es de naturaleza teórica – práctica y corresponde al eje curricular clínico quirúrgico, de la carrera de Medicina Humana.

Desarrolla las siguientes unidades de aprendizaje Unidad I: Urología Unidad II Oftalmología Unidad III Otorrinolaringología.

En el desarrollo del componente practico desarrollarán practica hospitalaria continúa realizando evaluación de pacientes en hospitalización y emergencia, discusión de casos clínicos, ingreso a centro quirúrgico, elaboración de historias clínicas, exposición dialogada de temas etc.

III. COMPETENCIAS Y SUS COMPONENTES COMPENDIDOS EN LA ASIGNATURA

3.1 Competencias

Previene y maneja con evidencia científica los principales riesgos, patologías y problemas de salud, aplicando razonamiento clínico epidemiológico y de acuerdo con las normas de la autoridad sanitaria.

3.2 Componentes

Capacidades

1. Realizar acciones para la mejor recuperación de la persona con secuelas de un daño físico, mental o social, para lograr su máxima participación en la sociedad, actuando con ética y profesionalismo, considerando el modelo de cuidado integral de salud y atención integral e integrada de salud a la persona, familia y comunidad;
2. Establece una evaluación clínica centrada en la persona y un plan de trabajo pertinente de acuerdo con la situación del paciente, aplicando el método científico y actuando con ética y profesionalismo, considerando el modelo de cuidado integral de salud y atención integral e integrada de salud a la persona, familia y comunidad.
3. Realiza el tratamiento integral de los problemas y necesidades de salud de baja complejidad más frecuentes y tratamiento inicial y referencias de los de alta complejidad, centrado en la persona, aplicando el método científico y actuando con ética y profesionalismo, considerando el modelo de cuidado integral de salud y atención integral e integrada de salud a la persona, familia y comunidad;

Contenidos actitudinales

- Respeto al ser humano, reconocimiento de sus derechos y deberes
- Búsqueda de la verdad
- Compromiso ético en todo su quehacer
- Integridad (honestidad, equidad, justicia, solidaridad y vocación de servicio)
- Compromiso con la calidad y búsqueda permanente de la excelencia.

IV. PROGRAMACIÓN DE CONTENIDO

UNIDAD I UROLOGIA						
• CAPACIDAD: Explica las diferentes patologías urológicas y haciendo uso de los principios quirúrgicos elige el plan terapéutico adecuado						
SESIÓN	CONTENIDOS CONCEPTUALES	CONTENIDOS PROCEDIMENTALES	ACTIVIDAD DE APRENDIZAJE	HORAS LECTIVAS		HORAS NO LECTIVAS
				TEORIA	PRACTICA	PRACTICA
1	Hipertrofia próstata Litiasis urinaria Cáncer de próstata Emergencias urológicas Orquitis Neoplasia maligna de testículo Torsión testicular Prostatitis	<ul style="list-style-type: none"> • Presentación del sílabo • Identifica y evalúa las infecciones urinarias y TBC urinaria en el paciente. • Identifica y evalúa la litiasis renal. • Identifica la patología testicular, próstata, renal y vejiga propone su tratamiento inicial. • Identifica y evalúa las emergencias urológicas Identifica y evalúa las malformaciones urogenitales.	Sesión 1: Presentación del sílabo y guía del estudiante. Clase teórica sincrónica en cada sede hospitalaria Clases prácticas en rotaciones hospitalarias Lecturas, clase grabada,	3	4	2

UNIDAD II OFTALMOLOGIA						
<ul style="list-style-type: none"> CAPACIDAD: Explica las diferentes patologías oftalmológicas y haciendo uso de los principios quirúrgicos elige el plan terapéutico adecuado. 						
SESIÓN	CONTENIDOS CONCEPTUALES	CONTENIDOS PROCEDIMENTALES	ACTIVIDAD DE APRENDIZAJE	HORAS LECTIVAS		HORAS NO LECTIVAS
				TEORIA	PRACTICA	PRACTICA
1	Conjuntivitis Queratitis Trastorno de refracción Catarata Glaucoma Retinopatía hipertensiva Trauma ocular Cuerpo extraño ojo	<ul style="list-style-type: none"> Identifica y reconoce el sistema óptico del ojo. Identifica y evalúa la patología de los párpados, vías lacrimales la conjuntiva, cornea, cristalino. Identifica y evalúa las inflamaciones intraoculares. Identifica y reconoce las emergencias oftalmológicas. Identifica y evalúa la presencia de glaucoma y determina el tratamiento. Identifica la patología de la retina. 	Sesión 1: Presentación del sílabo y guía del estudiante. Clase teórica sincrónica en cada sede hospitalaria Clases prácticas en rotaciones hospitalarias Lecturas, clase grabada,	3	4	2

UNIDAD III OTORRINOLARINGOLOGIA						
<ul style="list-style-type: none"> CAPACIDAD: Explica las diferentes patologías otorrinolaringológicas y haciendo uso de los principios quirúrgicos elige el plan terapéutico adecuado. 						
SESIÓN	CONTENIDOS CONCEPTUALES	CONTENIDOS PROCEDIMENTALES	ACTIVIDAD DE APRENDIZAJE	HORAS LECTIVAS		HORAS NO LECTIVAS
				TEORIA	PRACTICA	PRACTICA
1	Oído externo / oído medio Hipoacusia Absceso amigdalino Rinitis alérgica Cuerpos extraños en oído Vértigo Epistaxis Sinusitis	<ul style="list-style-type: none"> Identifica y reconoce la patología del oído externo, medio e interno. Identifica y evalúa la exploración funcional de la audición. Identifica y evalúa la rinitis alérgica, epistaxis, sinusitis y amigdalitis. Identifica y reconoce los cuerpos extraños orofaríngeos. 	Sesión 1: Presentación del sílabo y guía del estudiante. Clase teórica sincrónica en cada sede hospitalaria	3	4	2

V. ESTRATEGIAS DIDÁCTICAS

Los alumnos del curso de cirugía general y digestiva se desarrollarán las siguientes actividades:

- a. Teoría: La asistencia es obligatoria, se aplicará el reglamento de sanción a las inasistencias. El esquema de la clase teórica será de la siguiente manera.
 - Material de lectura: artículos relacionados a los temas, capítulo de libros electrónicos, etc.
 - Test: relacionado a los artículos o capítulo de libros (2) y a la clase dictada (3).
 - Clase teórica presencial en cada sede hospitalaria.

Los alumnos deberán habilitar sus correos institucionales para tener acceso a la plataforma digital.

- b. Practicas:

Las prácticas se desarrollarán en forma presencial en grupos de rotaciones hospitalarias secuencial, rotaciones en hospitalización, consultorio externo, centro quirúrgico, emergencia

Simulación paciente simulado, sesiones programadas en el centro de simulación, con los temas más frecuentes en la emergencia quirúrgica.

Seminarios presentados por los subgrupos de alumnos.

VI. RECURSOS DIDÁCTICOS:

Los recursos didácticos empleados son:

- Videos explicativos
- Foros
- Chats
- Correo
- Videos tutoriales
- E-books
- Presentaciones multimedia
- Libros digitales
- Centro de Simulación
- Organizadores visuales, entre otros.

VII. EVALUACIÓN DEL APRENDIZAJE

$$\text{NOTA FINAL} = \text{T } 50\% + \text{P } 50\%$$

- **Examen Teórico Escrito:** corresponde al 50 % está compuesto por un solo examen final presencial en la biblioteca de la facultad de medicina que se desarrollara en forma virtual, consta de 40 preguntas.
- **La evaluación de la Practica** corresponde al 50% de la nota final y se realizara a través de los siguientes componentes:

Actitudinal. 10 % corresponde a la evaluación de las actividades hospitalarias
Post test 30 % se rendirá al final de cada modulo
Informe 20 % se programará en cada módulo - grupal
Practica 40% evaluación de la práctica

VIII. FUENTES DE INFORMACIÓN

Urología práctica 5.ª edición

<https://www.clinicalkey.com/student/content/book/3>

Otorrinolaringología y cirugía de cabeza y cuello Manual ilustrado

3.ª edición

<https://www.clinicalkey.com/student/content/book/3-s2.0-B978849113943000052X>

Manual de OFTALMOLOGÍA

<https://www.clinicalkey.com/student/content/book/3-s2.0-B9788480867214000587>

ANEXO 1

UNIDAD ACADÉMICA DE CIRUGÍA

PERSONAL DOCENTE

Dr. Fernando Herrera Huaranga: Director de la Unidad de Cirugía
Dr. Johandi Delgado Quispe: Coordinador General de la Unidad de Cirugía
Dr. Carlos Tejada Ramos: Responsable de la Asignatura

HOSPITAL NACIONAL ARZOBISPO LOAYZA

CARBAJAL RAMOS MERLY	ESPECIALIDADES II (OTORRINOLARINGOLOGÍA)
CHAPARRO MORANTE JUAN CARLOS	ESPECIALIDADES II (OTORRINOLARINGOLOGÍA)
GONZALES DIAZ VICTOR HUGO	ESPECIALIDADES II (OTORRINOLARINGOLOGÍA)
HERNANDEZ PEÑALOZA IRVIN ANTONIO	ESPECIALIDADES II (UROLOGÍA)
LEIVA KU FERNANDO	ESPECIALIDADES II (OTORRINOLARINGOLOGÍA)
LOO TAMAYO JORGE ENRIQUE	ESPECIALIDADES II (UROLOGÍA)
PAZ SILVA MANUEL EDUARDO	ESPECIALIDADES II (UROLOGÍA)
PEREZ CUELLO RODRIGO VICENTE	ESPECIALIDADES II (UROLOGÍA)
VIVANCO ANDÍA IVAN MANUEL	ESPECIALIDADES II (OTORRINOLARINGOLOGÍA)

HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO

CABRERA FERNANDEZ JOHAN CARLOS	ESPECIALIDADES II (UROLOGÍA)
DE LAMA ESPINOZA JULIO ALEJANDRO	ESPECIALIDADES II (UROLOGÍA)
DURAN ESPINOZA CESAR ARTURO	ESPECIALIDADES II (OFTALMOLOGÍA)
FALCONI GALVEZ GIOVANNI MARTIN	ESPECIALIDADES II (UROLOGÍA)
FLORES APARCANA RANDY AURELIA	ESPECIALIDADES II (OFTALMOLOGÍA)
LI LU JULIO	ESPECIALIDADES II (OTORRINOLARINGOLOGÍA)
MASCIOTTI BARRAZA JOSE CARLOS EMILIO	ESPECIALIDADES II (OTORRINOLARINGOLOGÍA)
PEREZ LU LUIS ENRIQUE	ESPECIALIDADES II (OTORRINOLARINGOLOGÍA)
QUIROZ MALCA ESTELA MARGARITA	ESPECIALIDADES II (OFTALMOLOGÍA)
STUCCHI DE CASANOVA DE CACERES IRIS ZENAIDA	ESPECIALIDADES II (OTORRINOLARINGOLOGÍA)
TORRES ALVARADO EDWIN FELIPE	ESPECIALIDADES II (UROLOGÍA)
VILA DE LACRUZ ERIKA	ESPECIALIDADES II (OFTALMOLOGÍA)
YAÑEZ ALVAREZ BETY PATRICIA	ESPECIALIDADES II (OFTALMOLOGÍA)

HOSPITAL NACIONAL HIPOLITO UNANUE

APAZA AVILA ADA CAROL	ESPECIALIDADES II (OFTALMOLOGÍA)
AVILES MARTINEZ NESTOR ARTURO	ESPECIALIDADES II (UROLOGÍA)
CARPIO VALDIVIA CARLOS MARCELO	ESPECIALIDADES II (OTORRINOLARINGOLOGÍA)
CHACON ROSSELLO ENRIQUE WENCESLAO	ESPECIALIDADES II (OFTALMOLOGÍA)
CHAVEZ CORZO LUZ ELENA	ESPECIALIDADES II (OTORRINOLARINGOLOGÍA)
CLEMENTE RODRIGUEZ JOSE CARLOS	ESPECIALIDADES II (OFTALMOLOGÍA)
DELGADO MESIAS HECTOR MARTIN	ESPECIALIDADES II (OFTALMOLOGÍA)
MANYARI TELLO TELMO RENEE	ESPECIALIDADES II (UROLOGÍA)
PINEDA JUAN DE DIOS CESAR	ESPECIALIDADES II (UROLOGÍA)
TRUJILLO SOLIS RODOLFO MOISES	ESPECIALIDADES II (UROLOGÍA)

HOSPITAL NACIONAL REBAGLIATI MARTINS

QUEZADA GOMEZ GABRIELA DEL ROSARIO	ESPECIALIDADES II (OFTALMOLOGÍA)
------------------------------------	----------------------------------

HOSPITAL NACIONAL SANTA ROSA

CAHUANA APARCO JUDITH	ESPECIALIDADES II (OFTALMOLOGÍA)
HUISA VILLEGAS EDWAR	ESPECIALIDADES II (OTORRINOLARINGOLOGÍA)
MERCADO SANCHEZ RANDY MIGUEL	ESPECIALIDADES II (OFTALMOLOGÍA)
OSORIO SEDANO NORMA SUSANA	ESPECIALIDADES II (OFTALMOLOGÍA)
URBANO VENTOCILLA JOSE CARLOS	ESPECIALIDADES II (OTORRINOLARINGOLOGÍA)