



## UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA AMAZONÍA PERUANA

## FACULTAD DE MEDICINA HUMANA "RAFAEL DONAYRE ROJAS"

UNIDAD DE POSTGRADO

# PROGRAMA DE SEGUNDA ESPECIALIDAD PROFESIONAL EN ANESTESIOLOGÍA

SILABO DEL CURSO

**ANESTESIOLOGÍA II** 

**DOCENTES RESPONSABLES:** 

M.C. SERGIO RODRIGUEZ BENAVIDES M.C CARLOS ALEX GASTELÚ ARÉVALO

IQUITOS – PERU

Noviembre a Diciembre del 2025





## I. DATOS GENERALES

Requisitos

Programa Académico : Anestesiología
Duración : 09 semanas

Fecha de inicio : 01-11-25
Fecha de término : 31-12-25
Tipo o exigencia : Obligatorio
Código : UPG 037
Año Académico : Segundo Año

Créditos : 02 Horas teóricas : 38

Profesor Responsable : Prof. Sergio Rodríguez Benavides

: Anestesiología I

Equipo Docente : Prof. Sergio Rodríguez Benavides

Prof. Carlos Alex Gastelú Arévalo







## II. SUMILLA

Anestesiología II es un curso avanzado que aborda la anestesia en cirugías complejas y poblaciones específicas. Incluye **Anestesia en Cirugía de Tórax**, enfocada en el manejo anestésico del paciente torácico y procedimientos pulmonares. La **Anestesia Cardiovascular** se centra en la atención anestésica del paciente con patología cardíaca para cirugía cardíaca y vascular. La **Anestesia Pediátrica** explora las particularidades de la anestesia en niños de diferentes edades. El curso busca desarrollar competencias para una atención anestésica segura y eficaz en estos escenarios.

## III. COMPETENCIAS

## **COMPETENCIAS GENERALES**

COGNITIVAS	PROCIDEMENTALES	ACTITUDINALES
Al finalizar el curso de	Al finalizar el curso, el estudiante	Al finalizar el curso, el estudiante
Anestesiología II, el estudiante será	podrá <b>ejecutar con seguridad</b>	demostrará <b>responsabilidad ética</b>
capaz de <b>analizar</b> , <b>integrar</b> y	procedimientos anestésicos	y <b>compromiso</b> en la anestesia de
aplicar los conocimientos	específicos en cirugía de tórax (vía	pacientes complejos de tórax,
fisiopatológicos, farmacológicos y	aérea, ventilación unipulmonar,	cardiovascular y pediátricos.
	monitorización), cardiovascular	
	(preparación para CEC, líneas,	
cardiovascular y pediátrica. Esto	fármacos) y pediátrica (adaptación	hacia el paciente y su familia, y
implica la capacidad de evaluar	por edad, vía aérea, accesos	fomentará el <b>trabajo en equipo</b> y la
	venosos). Demostrará habilidad en	
paciente, <b>comprender</b> las	la <b>interpretación de</b>	atención segura y de calidad.
	monitorización avanzada y el	
subespecialidad, formular planes	manejo de crisis en estas áreas.	
anestésicos individualizados y		
anticipar posibles complicaciones,		
demostrando un razonamiento		
clínico sólido para la toma de		
decisiones seguras y basadas en la		
evidencia.		

## **COMPETENCIAS ESPECÍFICAS**

UNIDAD	COGNITIVAS	PROCEDIMENTALES	ACTITUDINALES	
	Al finalizar la unidad, el	Al finalizar la unidad, el	Al finalizar la unidad, el	
	estudiante podrá <b>analizar y</b>	estudiante podrá aplicar con	estudiante demostrará	
	<b>comprender</b> la	destreza el manejo de la vía	responsabilidad y	
Unidad 1:	fisiopatología torácica y su	aérea (intubación selectiva,	<b>meticulosidad</b> en la	
Anestesia en	impacto. Podrá <b>identificar y</b>	bloqueadores), implementar	anestesia torácica,	
Cirugía de Tórax	<b>diferenciar</b> técnicas	y monitorizar la ventilación	reconociendo sus riesgos.	
Cirugia de Torax	anestésicas (ventilación	unipulmonar, y <b>realizar</b>	Mostrará <b>proactividad</b> en	
	unipulmonar, bloqueos) e	bloqueos nerviosos	la prevención de	
	interpretar monitorización	torácicos. Será capaz de	complicaciones y	
	avanzada. Demostrará	manejar e interpretar	fomentará la	
	conocimiento profundo	monitorización invasiva y	comunicación cirefectiva	
C 1 . II		la del Perú rumbo a la geneditación		

Somos la Universidad licenciada más importante de la Amazonía del Perú, rumbo a la acreditación

Dirección: Av. Colonial s/n(Punchana)

Teléfono: (065) 251780

Correo electrónico: medicinaunap@gmail.com

www.unapiquitos.edu.pe

LICENCIADA

RESOLUCIÓN Nº 012-2019-SUNEDU/CD

Lima, 166 lebrero de 2019





	nore enticiper y manajer	responder a crisis específicas	con el equipo. Exhibirá
	complicaciones en cirugía		interés en las mejores
	torácica.	de la allestesia toracica.	prácticas y la mejora
wacica.			continua.
	A1 £:1: 1:4-4 -1	A1 £:	Al finalizar la unidad, el
	Al finalizar la unidad, el	Al finalizar la unidad, el	I *
	estudiante podrá analizar y	estudiante podrá aplicar con	estudiante demostrará
	comprender la	destreza accesos vasculares	responsabilidad y rigor
	fisiopatología	invasivos y su monitorización.	científico en la anestesia
	cardiovascular y su impacto	Podrá preparar y	cardiovascular,
	anestésico-quirúrgico.	administrar fármacos	reconociendo la criticidad.
	Podrá <b>diferenciar</b> y	vasoactivos e inotrópicos.	Mostrará proactividad en
Unidad 2:	<b>justificar</b> técnicas y	Demostrará habilidad en el	la optimización
Anestesia	monitorización para cirugía	manejo de equipos de CEC y	preoperatoria y
Cardiovascular	cardíaca y vascular. Será	en la asistencia anestésica	anticipación de riesgos.
	capaz de <b>interpretar</b>	durante su uso. Será capaz de	Fomentará la
	hemodinamia compleja y	interpretar y responder a	comunicación
	anticipar complicaciones	cambios hemodinámicos	interdisciplinaria y
	cardiovasculares,	complejos e implementar	exhibirá compromiso con
	demostrando conocimiento	estrategias de protección	la seguridad del paciente
	<b>profundo</b> para optimizar	miocárdica y cerebral.	y disposición al
	resultados.		aprendizaje continuo.
	Al finalizar la unidad, el	Al finalizar la unidad, el	Al finalizar la unidad, el
	estudiante podrá <b>analizar y</b>	estudiante podrá aplicar con	estudiante demostrará
	<b>comprender</b> las diferencias	<b>seguridad</b> el manejo de la vía	sensibilidad y empatía
	fisiológicas y	aérea pediátrica (intubación,	hacia el paciente pediátrico
	farmacológicas pediátricas	dispositivos supraglóticos).	y su familia. Mostrará
	para la anestesia. Podrá	Podrá <b>establecer y mantener</b>	responsabilidad y
	identificar y diferenciar	accesos vasculares pediátricos	<b>meticulosidad</b> en la
Unidad 3:	técnicas, fármacos y	(periféricos, centrales,	aplicación de protocolos
Anestesia 5.	dispositivos de vía aérea por	intraóseos). Demostrará	pediátricos, priorizando la
Pediátrica	edad. Será capaz de	habilidad en la	seguridad. Fomentará la
1 culati ica	interpretar la	administración de fármacos	comunicación clara con
	monitorización pediátrica y	y en la <b>monitorización</b>	los padres y exhibirá
	anticipar complicaciones,	pediátrica, y será capaz de	interés y compromiso con
	incluyendo el manejo del	responder eficazmente a	el aprendizaje continuo en
	dolor, demostrando	crisis.	anestesia pediátrica.
	conocimiento		_
	especializado para una		
1	atención segura y adaptada.		

## IV. PROGRAMACIÓN DE LOS CONTENIDOS

UNIDAD	SESIÓN	FECHA	HORA	CONTENIDO	DOCENTE
1	1	03/11/25	17:00 h	Entrega de Silabo. Comentarios y Orientación del Desarrollo del curso	Dr. Sergio Rodríguez Benavides Dr. Carlos Gastelú Arévalo
1	2	03/11/25	17:00 h	Fisiopatología Respiratoria	Dr. Sergio Rodríguez Benavides Dr. Carlos Gastelú Arévalo
1	3	05/11/25	17:00 h	Fisiología de la Ventilación Unipulmonar	Dr. Sergio Rodríguez Benavides Dr. Carlos Gastelú Arévalo
1	4	05/11/25	17:00 h	Fisiología Respiratoria: Decúbito lateral y Tórax abierto con y sin ventilación mecánica	Dr. Sergio Rodríguez Benavides Dr. Carlos Gastelú Arévalo
1	5	07/11/25	17:00 h	Evaluación Pre anestésica	Dr. Sergio Rodríguez Benavides Dr. Carlos Gastelú Arévalo
1	6	07/11/25	17:00 h	Espirometría: Valor en Cirugía de Tórax	Dr Sergio Rodriguez Benavides

Somos la Universidad licenciada más importante de la Amazonía del Perú, rumbo a la acreditación

Dirección: Av. Colonial s/n(Punchana)

Teléfono: (065) 251780

Correo electrónico: medicinaunap@gmail.com







	1		,	T	
					Dr. Carlos Gastelú Arévalo
1	7	10/11/25	17:00 h	Principios de la Ventilación en Jet	Dr. Sergio Rodríguez Benavides Dr. Carlos Gastelú Arévalo
1	8	10/11/25	17:00 h	Anestesia en Ventilación Unipulmonar	Dr. Sergio Rodríguez Benavides Dr. Carlos Gastelú Arévalo
1	9	12/11/25	17:00 h	Anestesia Posoperatoria	Dr. Sergio Rodríguez Benavides Dr. Carlos Gastelú Arévalo
1	10	14/11/25	17:00 h	PRIMER EXAMEN PARCIAL	Dr. Sergio Rodríguez Benavides Dr. Carlos Gastelú Arévalo
2	11	17/11/25	17:00 h	Fisiopatología Cardiovascular	Dr. Sergio Rodríguez Benavides Dr. Carlos Gastelú Arévalo
2	12	19/11/25	17:00 h	Farmacología Cardiovascular	Dr. Sergio Rodríguez Benavides Dr. Carlos Gastelú Arévalo
2	13	21/11/25	17:00 h	Arritmias: Diagnóstico, manejo	Dr. Sergio Rodríguez Benavides Dr. Carlos Gastelú Arévalo
2	14	21/11/25	17:00 h	Anestesia en Cirugía Coronaria y Valvular	Dr. Sergio Rodríguez Benavides Dr. Carlos Gastelú Arévalo
2	15	21/11/25	17:00 h	Anticoagulación y Reversión	Dr. Sergio Rodríguez Benavides Dr. Carlos Gastelú Arévalo
2	16	24/11/25	17:00 h	Complicaciones de la Cirugía cardiovascular	Dr. Sergio Rodríguez Benavides Dr. Carlos Gastelú Arévalo
2	17	26/11/25	17:00 h	Analgesia Posoperatoria	Dr. Sergio Rodríguez Benavides Dr. Carlos Gastelú Arévalo
2	18	28/11/25	17:00 h	SEGUNDO EXAMEN PARCIAL	Dr. Sergio Rodríguez Benavides Dr. Carlos Gastelú Arévalo
3	19	01/12/25	17:00 h	Anatomía de la Vía Aérea Pediátrica	Dr. Sergio Rodríguez Benavides Dr. Carlos Gastelú Arévalo
3	20	01/12/25	17:00 h	Fisiología neonatal y pediátrica	Dr. Sergio Rodríguez Benavides Dr. Carlos Gastelú Arévalo
3	21	03/12/25	17:00 h	Farmacodinamia y farmacocinética en población pediátrica	Dr. Sergio Rodríguez Benavides Dr. Carlos Gastelú Arévalo
3	22	03/12/25	17:00 h	Efecto de los anestésicos en el paciente prematuro y en el neonato	Dr. Sergio Rodríguez Benavides Dr. Carlos Gastelú Arévalo
3	23	05/12/25	17:00 h	Consideraciones anestésicas en el paciente con problemas gastrointestinales congénitos	Dr. Sergio Rodríguez Benavides Dr. Carlos Gastelú Arévalo
3	24	08/12/25	17:00 h	Consideraciones anestésicas en el paciente con cardiopatía congénita.	Dr. Sergio Rodríguez Benavides Dr. Carlos Gastelú Arévalo
3	25	10/12/25	17:00 h	Consideraciones anestésicas en el paciente quemado pediátrico	Dr. Sergio Rodríguez Benavides Dr. Carlos Gastelú Arévalo
3	26	12/12/25	17:00 h	Ventilación mecánica en pediatría	Dr. Sergio Rodríguez Benavides Dr. Carlos Gastelú Arévalo
3	27	15/12/25	17:00 h	TERCER EXAMEN PARCIAL	Dr. Sergio Rodríguez Benavides Dr. Carlos Gastelú Arévalo
3	28	17/12/25	17:00 h	Fluidoterapia en pediatría	Dr. Sergio Rodríguez Benavides Dr. Carlos Gastelú Arévalo
3	29	17/12/25	17:00 h	Terapia Transfusional	Dr. Sergio Rodríguez Benavides Dr. Carlos Gastelú Arévalo
3	30	19/19/25	17:00 h	Anestesia general en pediatría	Dr. Sergio Rodríguez Benavides Dr. Carlos Gastelú Arévalo
3	31	22/12/25	17:00 h	Anestesia neuroaxial en pediatría	Dr. Sergio Rodríguez Benavides Dr. Carlos Gastelú Arévalo
3	32	22/12/25	17:00 h	Complicaciones anestésicas en pediatría	Dr. Sergio Rodríguez Benavides Dr. Carlos Gastelú Arévalo
3	33	26/12/25	17:00 h	Analgesia posoperatoria	Dr. Sergio Rodríguez Benavides Dr. Carlos Gastelú Arévalo
3	34	26/12/25	17:00 h	Sedación fuera del quirófano	Dr. Sergio Rodríguez Benavides Dr. Carlos Gastelú Arévalo
3	35	29/12/25	17:00 h	CUARTO EXAMEN PARCIAL	Dr. Sergio Rodríguez Benavides Dr. Carlos Gastelú Arévalo
	36	30/10/25	17:00 h	EXAMEN FINAL	Dr. Sergio Rodríguez Benavides Dr. Carlos Gastelú Arévalo

Somos la Universidad licenciada más importante de la Amazonía del Perú, rumbo a la acreditación

Dirección: Av. Colonial s/n(Punchana) Teléfono: (065) 251780

Correo electrónico: medicinaunap@gmail.com







## V. PROCEDIMIENTOS DIDÁCTICOS O METODOLOGÍA

- **1.Generalidades:** Enfoque activo centrado en el estudiante, integrando teoría y práctica progresivamente con apoyo de Tecnologías de la Información y la Comunicación. y evaluación continua, guiado por tutorías.
- 2. **Técnicas:** Clases interactivas, casos clínicos, Aprendizaje Basado en Problemas, simulaciones, aprendizaje cooperativo y basado en la indagación para desarrollar razonamiento y aplicación práctica en anestesia de tórax, cardiovascular y pediátrica.
- 3. **Material y métodos:** Bibliografía actualizada, material audiovisual, simuladores de alta fidelidad, familiarización con equipos específicos, plataforma virtual y análisis de guías y casos reales

## VI. RECURSOS

ACTIVIDAD	AULA	DÍAS	HORAS
Teorías	Departamento de	Lunes a	12:00 y 17.00
	Anestesiología y	Viernes	-
	Centro Quirúrgico -		
	HRL		

## VII. EVALUACIÓN

Basado en el Reglamento Académico de la Escuela de Postgrado. Aprobado en sesión extraordinaria del Directorio del 9 de marzo 2016 y mediante Resolución Directoral N° 0216-2016-EPG-UNAP. Ratificado con Resolución Rectoral N° 0408-2016-UNAP.

#### **Criterios:**

## Ítems a Evaluar y porcentaje de validación:

Nota de Exámenes Teóricos : 80 % (20% cada examen)

Pre Test, Puntualidad y Participación : 20 %

- La escala de notas para la calificación es vigesimal, de cero (0) a veinte (20), siendo la nota mínima aprobatoria de <u>13.00</u>. Las fracciones cualesquiera que sean obtenidas por el residente serán tomadas en cuenta para determinar los promedios de cada nota parcial pero sólo para la determinación de la NOTA FINAL DEL CURSO, toda fracción igual o mayor a 0.50 será redondeado al número entero inmediato superior.
- La inasistencia injustificada a un examen escrito será calificada con cero (00) en el examen correspondiente.
- El alumno que no rinda un examen escrito por razones debidamente justificadas deberá en un plazo de 48 horas, presentar una solicitud ante su Coordinador, de ser positiva la detaim ración. Al pondrá

Somos la Universidad licenciada más importante de la Amazonía del Perú, rumbo a la acreditación

Dirección: Av. Colonial s/n(Punchana) Teléfono: (065) 251780

Correo electrónico: medicinaunap@gmail.com







que el profesor responsable de la asignatura proceda a evaluar al alumno en un plazo no mayor de

- Si se compruebe que la exposición presentada sea copia de otros trabajos similares. El expositor tendrá nota de cero (00) en esa exposición.
- Tengan 30% o más de inasistencias injustificadas, en el promedio final será calificada con cero (00).
- El examen constará de 20 preguntas, respuesta única de opción múltiple.

#### NOTA:

Para rendir los Exámenes Teóricos el alumno solo podrá entrar con: bolígrafo y corrector. ¡No deberá portar ningún Teléfono Celular durante el Examen!.

#### **Procedimiento:**

Las evaluaciones del Curso constarán de tres tipos:

a) EXÁMENES TEÓRICOS b) PRE TEST, PUNTUALIDAD Y PARTICIPACION

#### **DE LOS EXÁMENES TEÓRICOS:**

EXÁMENES TEÓRICOS.- Durante el curso se tomarán cuatro (4) Exámenes Parciales Escritos en las fechas y horas indicadas en el Syllabus los que serán IMPOSTERGABLES y comprenderán de 20 preguntas de todas las exposiciones desarrolladas hasta dicha fecha. Cada parcial podrá tener un porcentaje de preguntas de parciales pasados en un máximo de 20%.

#### **EXÁMEN DE RECUPERACIÓN:**

No hay Exámenes de Recuperación.

## **DEL EXAMEN FINAL.**

Rendirán el Examen Final, los residentes que hayan desaprobado uno o dos exámenes parciales, el mismo que constará de todo el curso y corresponderá a todas las exposiciones realizadas en el sgte. Porcentaje:

Primer Parcial 25 % 25 % Segundo Parcial Tercer Parcial 25% **Cuarto Parcial** 25%

Para aprobar el curso, necesita haber aprobado el examen final (nota 13) y se considerará de acuerdo con el siguiente porcentaje: 60% Nota previa al examen final y 40% nota de examen final.

Están EXONERADOS de este examen solo los alumnos que aprobaron el 100 % de los Exámenes Parciales Teóricos y Tarea Académica, y cuyo promedio final sea aprobatorio (Nota mayor o igual a 13).

El alumno que tenga igual 30 % o más de inasistencias en la Teoría, su nota final del Curso será 00 (cero). La nota resultante será consignada en el Acta Final del Curso.

## **DEL PRE TEST, ASISTENCIA Y PARTICIPACIÓN:**

- El Pre-Test, Se evaluará antes de cada exposición. El alumno que no rindiera el PRE-TEST tendrá la nota de 00 (Cero).
- La Asistencia, es obligatoria la asistencia a todas las actividades del curso. El alumno que al final del período académico tenga 30 % o más de inasistencia en la Teoría, estará impedido de rendir los Exámenes Teóricos y Final. Se tomará Lista obligatoriamente en todas actividades realizadas. Los alumnos que lleguen tarde tendrán nota en demérito.
- La Participación, se valorará la frecuencia con la que el estudiante participa, así como la pertinencia y

Somos la Universidad licenciada más importante de la Amazonía del Perú, rumbo a la acreditación

Dirección: Av. Colonial s/n(Punchana) Teléfono: (065) 251780

Correo electrónico: medicinaunap@gmail.com







profundidad de sus preguntas y comentarios.

El calificativo del Curso se obtiene por cada Examen Parcial (40%), con 2 exámenes parciales (80%) y Pre-Test, Asistencia y Participación (20%), correspondientes. Para ser aprobados en la Asignatura se requiere la aprobación de los Exámenes, el Pre Test, la Asistencia y Participación, de lo contrario el calificativo máximo será de 13 (Trece), (si el promedio fuera aprobatorio) o menos según el promedio resultante, esto por considerar que el alumno no ha logrado el aprendizaje por competencias en el Curso.

**NOTA IMPORTANTE:** La Promoción deberá nombrar el primer día de clases un delegado, el cual debe ser responsable de la coordinación de los temas a desarrollar y su difusión.

Dr. Sergio Rodríguez Benavides Coordinador/Tutor Dr. Carlos Alex Gastelú Arévalo Tutor

