

# PLAN DE ESTUDIOS 2024 (ACTUALIZACIÓN DEL PLAN DE ESTUDIOS 2018)

# **PRESENTACIÓN**

El logro de la calidad educativa, es un objetivo institucional permanente a fin de formar profesionales y ciudadanos que entiendan su complejo entorno social, capaces de proponer acciones concretas eficientes y eficaces para la mejora continua de la salud general y bucal de la población.

La Escuela Profesional de Odontología en cumplimiento de sus funciones establecidas en el Estatuto de la Universidad, propone la actualización del plan de estudios vigente, iniciando el proceso mediante la realización de talleres desde el año 2021 -2022 con la participación de los docentes de la facultad, distribuidos en los cinco departamentos académicos y conducidos por los directores respectivos. Asimismo, se contó con la participación de los estudiantes a través de los delegados de cada año de estudios y sus representantes ante la Escuela Profesional, Consejo de Facultad y Asamblea Universitaria.

El diagnóstico inicial mostró una limitada presencia de competencias, capacidades y contenidos fundamentales sobre las enfermedades más prevalentes del país y su abordaje desde el punto de vista de la prevención y promoción de salud general y bucal; asimismo la ausencia de aspectos de contenido humanístico como bioética y odontología legal cuyo conocimiento es importante en nuestros tiempos.

Frente a esta situación se realizaron las propuestas necesarias, estableciendo la secuencia académica ordenada y de complejidad creciente desde estudios generales hasta el último semestre, incluyendo la revisión completa de las sumillas.

### I. ASPECTOS LEGALES

- 1. Ley Universitaria 30220
- 2. Estatuto de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos 2016
- 3. Resolución Rectoral N.º 01712-R-20. Modelo Educativo de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos.
- 4. Resolución del Consejo Directivo N.º 006-2018-SUNEDU/CD. Criterios Técnicos para Supervisar la Implementación de Planes de Estudios Adecuados a la Ley Universitaria N.º 30220.
- 5. Resolución Rectoral N.º 000439-2021-R/UNMSM. Guía para el diseño y actualización curricular del Pregrado de la UNMSM.
- 6. Resolución Rectoral N.º 07062-R-17 Aprobación del Curriculum 2018
- 7. Ley 28740, ley del Sistema de Evaluación, Acreditación y Certificación de la calidad educativa SINEACE.

#### II. OBJETIVOS

#### **GENERAL:**

Actualizar el plan de estudios vigente aprobado con Resolución Rectoral Nº 07062-R-17 de fecha 17 de noviembre del 2017.

#### **ESPECÍFICOS:**

- Articular las competencias del perfil de egreso con las asignaturas del plan de estudios
- Establecer la relación de las competencias de la carrera con la sumilla de cada asignatura (capacidades y contenidos)
- ❖ Analizar el creditaje de acuerdo a las sumillas de cada asignatura.
- Establecer la secuencia lógica entre las competencias específicas (desempeños) y los contenidos respectivos.

#### III. METODOLOGÍA

Se realizaron 2 talleres:

En el primer taller se abordaron las asignaturas de los semestres impares y en el segundo las asignaturas de los semestres pares incluyendo la consolidación del análisis integral.

3.1.- Se realizó la etapa 1 diagnóstico documental, los docentes de cada departamento académico procedieron a hacer una revisión ordenada y secuencial de las asignaturas del plan vigente, estableciendo la relación de las competencias del perfil de egreso de la carrera con la sumilla de cada asignatura, analizando su pertinencia.

Se estableció la secuencia lógica de las competencias de la asignatura y los contenidos respectivos y finalmente revisaron el creditaje de acuerdo a las sumillas y contenidos de cada asignatura.

Se utilizó como documentos de referencia: el perfil de egreso, el plan de estudio, y las sumillas respectivas.

- 3.2.- Se plantearon las innovaciones tomando como punto de partida el diagnóstico inicial, para lo cual se tuvo en cuenta: la integración de contenidos, integración de asignaturas e integración de créditos.
- 3.3.- Se revisó la secuencia de contenidos por complejidad creciente de las asignaturas y su ubicación en el desarrollo de los semestres académicos de la carrera de acuerdo al cronograma que se adjuntó.
- 3.4.- Se respetaron los 35 créditos de Estudios Generales establecidos en la Ley Universitaria.

#### **IV. PERFIL DE EGRESO**

El graduado de la Facultad de Odontología de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos:

- 1. Es un profesional del área de las ciencias de la salud con sólidas competencias en ciencias básicas, clínicas y sociales, capaz de abordar la demanda de salud bucal individual y colectiva para la solución de los problemas de mayor prevalencia epidemiológica del país, mediante acciones de promoción, prevención, diagnóstico y tratamiento desde el contexto de la salud integral.
- 2. Es un profesional investigador con formación humanística, principios bioéticos, respeto por la vida, la biodiversidad sociocultural y el medio ambiente. Líder con pensamiento crítico que integra y dirige un equipo interdisciplinario de salud gestionando programas de salud pública en atención primaria de salud promoviendo el bienestar común.

#### V. COMPETENCIAS

- 1. Sistematiza, integra y aplica los conocimientos de las ciencias básicas, clínicas y sociales en la práctica estomatológica, como parte de la salud general del individuo y la colectividad según grupos etarios.
- Diagnostica, planifica y ejecuta acciones de promoción, prevención, recuperación y de mantenimiento de la salud estomatológica individual y colectiva, considerando las bases científicas y la realidad social del país según grupos etarios.
- 3. Diseña y aplica protocolos de atención con enfoque integral en el proceso de salud- enfermedad del individuo y la colectividad según requerimientos de cada grupo etario.
- Identifica y valora los factores determinantes que inician o perpetúan las enfermedades estomatológicas con el objetivo de mantener la salud bucal aplicando estrategias, técnicas y procedimientos acordes a los avances científicos.
- 5. Diseña, elabora, ejecuta y publica proyectos de investigación científica en las áreas de la profesión conformando equipos inter y multidisciplinarios para la solución de los problemas de la salud integral.
- 6. Reconoce la estructura, funcionamiento e importancia de sistemas de salud aplicando los principios básicos de gestión y administración en la conducción de establecimientos de salud públicos y privados.



# **VI. PLAN DE ESTUDIOS**

#### PRIMER AÑO

#### PRIMER SEMESTRE

	Asigna	tura				Pre-Requisito		
Código	Nombre asignatura	Crédito	нт	HP	T. HORAS	Código	Nombre asignatura	
24051AO011	INGLES APLICADO A LAS CIENCIAS DE LA SALUD I	4	2	4	6	NR	NR	
24051AO012	CIENCIAS DE LA NATURALEZA I	4	2	4	6	NR	NR	
24051AO013	ESTRATEGIAS DE APRENDIZAJE EN EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA	4	2	4	6	NR	NR	
24051AO014	CIENCIA Y SU APLICACIÓN EN CIENCIAS DE LA SALUD	3	1	4	5	NR	NR	
24051AO015	FORMACIÓN PERSONAL HUMANÍSTICA	4	2	4	6	NR	NR	
24051AO016	PRIMEROS AUXILIOS	3	1	4	5	NR	NR	
	TOTAL	22	10	24	34			

#### SEGUNDO SEMESTRE

	Asigna	Pre-Requisito					
Código	Nombre asignatura	Crédito	нт	HP	T. HORAS	Código	Nombre asignatura
24051BO021	CIENCIAS DE LA NATURALEZA II	4	2	4	6	24051AO012	CIENCIAS DE LA NATURALEZA I
24051BO022	INGLES APLICADO A LAS CIENCIAS DE LA SALUD II	3	1	4	5	24051AO011	INGLES APLICADO A LA CIENCIAS DE LA SALUD I
24051BO023	LENGUAJE	3	2	2	4	NR	NR
24051BO024	DEPORTE	3	1	4	5	NR	NR
24051BO025	ANATOMIA GENERAL	4	2	4	6	NR	NR
24051BO026	EMBRIOLOGIA E HISTOLOGIA GENERAL	4	2	4	6	24051AO012	CIENCIAS DE LA NATURALEZA I
	TOTAL	21	10	22	32		TOTAL DE CREDITOS 1°AÑO : 43

#### SEGUNDO AÑO

#### TERCER SEMESTRE

	Asignate	ıra					Pre-Requisito	
Código	Nombre asignatura	Créd.	нт	HP	T. HORAS	Código	Nombre asignatura	
24051CO031	BIOQUIMICA APLICADA	2	1	2	3	24051BO021	CIENCIAS DE LA NATURALEZA II	
24051CO032	BIOMATERIALES	2	1	2	3	24051BO021	CIENCIAS DE LA NATURALEZA II	
24051CO033	FISIOLOGIA	3	2	2	4	24051BO026	EMBRIOLOGIA E HISTOLOGIA GENERAL	
24051CO034	MICROBIOLOGIA GENERAL	3	2	2	4	24051AO011	CIENCIAS DE LA NATURALEZA I	
24051CO035	SEMIOLOGIA GENERAL	2	1	2	3	24051BO025	ANATOMIA GENERAL	
24051CO036	EMBRIOLOGIA E HISTOLOGIA ESTOMATOLOGICA	4	2	4	6	24051BO026	EMBRIOLOGIA E HISTOLOGIA GENERAL	
24051CO037	ANATOMIA ESTOMATOLOGICA	4	2	4	6	24051BO025	ANATOMIA GENERAL	
	TOTAL	20	11	18	29			

#### CUARTO SEMESTRE

	Asignatur	a				Pre-Requisito Pre-Requisito		
Código	Nombre asignatura	Créd.	нт	HP	T. HORAS	Código	Nombre asignatura	
24051DO041	ESTOMATOLOGIA PREVENTIVA I	2	1	2	3	NR	NR	
24051DO042	PERIODONCIA	2	1	2	3	24051BO026	EMBRIOLOGIA E HISTOLOGIA GENERAL	
24051DO043	ANATOMIA DENTAL Y FISIOLOGIA DEL SISTEMA ESTOMATOGNATICO	3	1	4	5	24051CO033	FISIOLOGIA	
24051DO044	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION CIENTIFICA	3	2	2	4	NR	NR	
24051DO045	MICROBIOLOGIA APLICADA	3	2	2	4	24051CO034	MICROBIOLOGIA GENERAL	
24051DO046	PATOLOGIA GENERAL	3	2	2	4	24051BO026	EMBRIOLOGIA E HISTOLOGIA GENERAL	
24051DO047	SEMIOLOGIA ESTOMATOLOGICA	3	1	4	5	24051CO035	SEMIOLOGIA GENERAL	
24051DO048	FARMACOLOGIA	3	2	2	4	24051CO033	FISIOLOGIA	
	TOTAL	22	12	20	32		TOTAL DE CREDITOS 2°AÑO : 42	

#### TERCER AÑO

#### QUINTO SEMESTRE

	Asignatu	ra				Pre-Requisito		
Código	Nombre asignatura	Créd.	нт	HP	T. HORAS	Código	Nombre asignatura	
24051EO051	ESTOMATOLOGIA PREVENTIVA II	2	1	2	3	24051DO041	ESTOMATOLOGIA PREVENTIVA I	
24051EO052	ESTOMATOLOGIA REHABILITADORA I	4	2	4	6	24051DO043	ANATOMIA DENTAL Y FISIOLOGIA DEL SISTEMA ESTOMATOGNATICO	
24051EO053	FISIOPATOLOGIA DEL SISTEMA ESTOMATOGNATICO	3	1	4	5	24051DO043	ANATOMIA DENTAL Y FISIOLOGIA DEL SISTEMA ESTOMATOGNATICO	
24051EO054	ODONTOPEDIATRIA I	3	2	2	4	NR	NR	
24051EO055	PATOLOGIA ESTOMATOLOGICA	3	1	4	5	24051DO046	PATOLOGIA GENERAL	
24051EO056	INTRODUCCION A LA CLINICA INTEGRAL DEL	4	2	4	6	24051CO032	BIOMATERIALES	
24037E0056	ADULTO	4	2	4	0	24051DO042	PERIODONCIA	
24051EO057	MEDICINA ESTOMATOLOGICA I	2	1	2	3	24051DO047	SEMIOLOGIA ESTOMATOLOGICA	
	TOTAL	21	10	22	32			

#### SEXTO SEMESTRE

	Asignatu	Pre-Requisito					
Código	Nombre asignatura	Créd.	нт	НР	T. HORAS	Código	Nombre asignatura
24051FO061	CLINICA INTEGRAL DEL ADULTO I	4	0	8	8	24051EO056	INTRODUCCION A LA CLINICA INTEGRAL DEL ADULTO
24051F0061	CLINICA INTEGRAL DEL ADOLTOT	4	U	0	0	24051EO052	ESTOMATOLOGIA REHABILTADORA I
24051FO062	ODONTOPEDIATRIA II	3	1	4	5	24051EO054	ODONTOPEDIATRIA I
24051FO063	ORTODONCIA	4	2	4	6	NR	NR
24051FO064	IMAGENOLOGIA I	2	1	2	3	NR	NR
24051FO065	CIRUGIA BUCAL Y MAXILOFACIAL I	2	1	2	3	24051CO037	ANATOMIA ESTOMATOLOGICA
24051FO066	MEDICINA ESTOMATOLOGICA II	3	1	4	5	24051EO057	MEDICINA ESTOMATOLOGICA I
24051FO067	ESTOMATOLOGIA REHABILITADORA II	4	2	4	6	24051EO052	ESTOMATOLOGIA REHABILITADORA I
	TOTAL	22	8	28	36		TOTAL DE CREDITOS 3°AÑO : 43

#### **CUARTO AÑO**

#### SÉPTIMO SEMESTRE

	Asignatur	a				Pre-Requisito		
Código	Nombre asignatura	Créd.	нт	НР	T. HORAS	Código	Nombre asignatura	
0405400074	CLINICA INTECDAL DEL ADULTO II	4		0		24051FO061	CLINICA INTEGRAL DEL ADULTO I	
24051GO071	CLINICA INTEGRAL DEL ADULTO II	4	0	8	8	24051FO067	ESTOMATOLOGIA REHABILITADORA II	
24051GO072	ESTOMATOLOGIA REHABILITADORA III	2	1	2	3	24051FO067	ESTOMATOLOGIA REHABILITADORA II	
24051GO073	BIOESTADISTICA	2	1	2	3	24051DO044	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION CIENTIFICA	
0405400074	INTRODUCCION A LA CLINICA INTEGRAL	4				24051FO062	ODONTOPEDIATRIA II	
24051GO074	DEL NIÑO Y ADOLESCENTE	4	2	4	6	24051FO063	ORTODONCIA	
24051GO075	MEDICINA ESTOMATOLOGICA III	3	1	4	5	24051FO065	MEDICINA ESTOMATOLOGICA II	
24051GO076	IMAGENOLOGIA II	2	1	2	3	24051FO064	IMAGENOLOGA I	
24051GO077	CIRUGIA BUCAL Y MAXILOFACIAL II	2	1	2	3	24051FO065	CIRUGIA BUCAL Y MAXILOFACIAL I	
	TOTAL	19	7	24	31			

#### OCTAVO SEMESTRE

	Asignatur	Pre-Requisito					
Código	Nombre asignatura	Créd.	нт	НР	T. HORAS	Código	Nombre asignatura
24051HO081		4	0	8	8	24051GO071	CLINICA INTEGRAL DEL ADULTO II
24031110001	CLINICA INTEGRAL DEL ADULTO III	7	O	0	Ü	24051GO072	ESTOMATOLOGIA REHABILITADORA III
24051HO082	EPIDEMIOLOGIA	4	2	4	6	NR	NR
24051HO083	PROYECTO DE INVESTIGACION	2	1	2	3	24051DO044	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION CIENTIFICA
24051HO084	CLINICA INTEGRAL DEL NIÑO Y ADOLESCENTE I	4	0	8	8	24051GO074	INTRODUCCION A LA CLINICA INTEGRAL DEL NIÑO Y ADOLESCENTE
24051HO085	ESTOMATOLOGIA REHABILITADORA IV	2	1	2	3	24051GO072	ESTOMATOLOGIA REHABILITADORA III
24051HO086	IMAGENOLOGIA III	2	1	2	3	24051GO076	IMAGENOLOGIA II
24051HO087	CIRUGIA BUCAL Y MAXILOFACIAL III	3	1	4	5	24051GO077	CIRUGIA BUCAL Y MAXILOFACIAL II
	TOTAL	21	6	30	36		TOTAL DE CREDITOS 4°AÑO :40

#### **QUINTO AÑO**

#### NOVENO SEMESTRE

	Asignatu	ra				Pre-Requisito		
Código	Nombre asignatura	Créd.	нт	НР	T. HORAS	Código	Nombre asignatura	
2405110091	CLINICA INTEGRAL DEL ADULTO IV	4	0	8	8	24051HO081	CLINICA INTEGRAL DEL ADULTO III	
2405110091	CLINICA INTEGRAL DEL ADOLTO IV	4	0	0	8	24051HO085	ESTOMATOLOGIA REHABILITADORA IV	
24051IO092	CLINICA INTEGRAL DEL NIÑO Y ADOLESCENTE II	4	0	8	8	24051HO084	CLINICA INTEGRAL DEL NIÑO Y ADOLESCENTE I	
24051IO093	TESIS I	1	0	2	2	24051HO083	PROYECTO DE INVESTIGACION	
24051IO094	PRACTICA ESTOMATOLOGICA DE COMUNIDAD I	2	0	4	4	24051HO082	EPIDEMIOLOGIA	
24051IO095	CIRUGIA BUCAL Y MAXILOFACIAL IV	3	1	4	5	24051HO087	CIRUGIA BUCAL Y MAXILOFACIAL III	
24051IO096	BIOETICA Y DEONTOLOGIA	2	1	2	3	NR	NR	
24051IO097	GESTION Y GERENCIA EN ODONTOLOGIA	4	2	4	6	NR	NR	
	TOTAL	20	4	32	36			

#### DÉCIMO SEMESTRE

	Asignatu	Pre-Requisito					
Código	Nombre asignatura	Créd.	нт	НР	T. HORAS	Código	Nombre asignatura
24051JO001	CLINICA INTEGRAL DEL ADULTO V	6	0	12	12	24051IO091	CLINICA INTEGRAL DEL ADULTO IV
24051JO002	CLINICA INTEGRAL DEL NIÑO Y ADOLESCENTE III	6	0	12	12	24051IO092	CLINICA INTEGRAL DEL NIÑO Y ADOLESCENTE II
24051JO003	FARMACOLOGIA APLICADA	1	0	2	2	24051DO048	FARMACOLOGIA
24051JO004	PRACTICA ESTOMATOLOGICA DE COMUNIDAD II	2	0	4	4	24051IO094	PRACTICA ESTOMATOLOGICA DE COMUNIDAD I
24051JO005	ODONTOLOGIA LEGAL Y FORENSE	2	1	2	3	2405110096	BIOETICA Y DEODONTOLOGIA
24051JO006	TESIS II	1	0	2	2	24051IO093	TESIS I
	TOTAL	18	1	34	35		TOTAL DE CREDITOS 5°AÑO : 38

#### SEXTO AÑO

INDÉ		

	Asignatura		Pre-Requisito				
Código	Nombre asignatura	Créd.	нт	HP	T. HORAS	Código	Nombre asignatura
24051KO010	INTERNADO HOSPITALARIO I	18	0	36	36	-	TODAS LAS ASIGNATURAS
	TOTAL	18	0	36	36		

#### DUODÉCIMO SEMESTRE

Asignatura							Pre-Requisito
Código	Nombre asignatura	Créd.	нт	HP	T. HORAS	Código	Nombre asignatura
24051LO020	INTERNADO HOSPITALARIO II	18	0	36	36	24051KO010	INTERNADO HOSPITALARIO I
	TOTAL	18	0	36	36		TOTAL DE CREDITOS 6°AÑO : 36

#### CURSOS ELECTIVOS

Asignatura							Pre-Requisito
Código	Nombre asignatura	Créd.	нт	HP	T. HORAS	Código	Nombre asignatura
24051ZA000	LENGUA DE SEÑAS PERUANA	3	1	4	5	NR	NR
24051ZA001	FOLKLORE	3	1	4	5	NR	NR
	TOTAL	6	2	8	10		TOTAL DE CREDITOS ELECTIVOS : 6
	TOTAL DE CRÉDITOS EN LOS 6 AÑOS: 242						
	TOTAL DE CRÉDITOS ELECTIVOS: 6						
	TOTAL DE CRÉDITOS ELECTIVOS OBLIGATORIOS:	3					
	TOTAL DE CRÉDITOS OBLIGATORIOS: 245						

ÁREA ACADÉMICA	N.º CRÉDITOS	%
ESTUDIOS GENERALES	35	14.3
CURSOS ESPECÍFICOS	30	12.2
CURSOS DE LA ESPECIALIDAD	141	57.6
CURSOS ELECTIVOS	3	1.2
PRACTICAS PRE PROFESIONALES: INTERNADO HOSPITALARIO	36	14.7

#### VII. SUMILLAS

# **PRIMER AÑO**

#### PRIMER SEMESTRE

#### CIENCIAS DE LA NATURALEZA I

CRÉDITOS: 4 Asignatura de naturaleza teórico-práctico que pertenece al área de formación básica, que plantea el estudio de la naturaleza con una integración e interdependencia de las biomoléculas orgánicas e inorgánicas en el origen de la vida y fisiología de las organelas, leyes y principios físicos: bioelectromagnetismo, ondas y radiación que ocurren en los seres vivos orientado al área de la salud.

CIENCIA Y SU APLICACIÓN EN CIENCIAS DE LA SALUD

lúdico, con situaciones experimentales y su abstracción.

CRÉDITOS: 3 Asignatura de naturaleza teórico-práctico que pertenece al área de formación básica que aborda las bases del pensamiento científico y matemático mediante motivación, exploración, y problematización; con ejercicios, problemas, talleres grupales, actividades de refuerzo, con carácter

ESTRATEGIAS DE APRENDIZAJE EN EDUCACIÓN SUPERIOR CRÉDITOS: 4 T2 - P4 Asignatura de naturaleza teórico-práctico que permite entender y manejar su desarrollo cognitivo a través de un proceso educativo adecuado a su desarrollo biológico y social con enfoque contemporáneo del aprendizaje y aplicando métodos educativos que permitan obtener un aprendizaie significativo: Desarrollo del pensamiento crítico, aprendiendo aprender, y aprendiendo evaluar su aprendizaje.

#### FORMACIÓN PERSONAL HUMANÍSTICA

CRÉDITOS: 4

Asignatura de naturaleza teórico- práctico que pertenece al área de formación básica orientada al desarrollo del pensar y de la escala de valores para lograr la construcción de su personalidad en la esfera científica humanística básica y en el área de la ciencia de la salud: el ser humano como unidad biopsicosocial, ética y valores.

#### INGLÉS APLICADO A LAS CIENCIAS DE LA SALUD I

CRÉDITOS: 4 T2 - P4

Asignatura de naturaleza teórico-práctico que pertenece al área de formación básica combina un nivel inicial moderado en cuanto a fundamentos del idioma y en el nivel inicial en cuanto al idioma inglés orientado a las ciencias de la salud. ayuda al estudiante motivándole a aprender por sí mismo a deducir las reglas para situaciones comunes.

**PRIMEROS AUXILIOS** CRÉDITOS: 3 T1 - P4

Asignatura de naturaleza teórico-práctico que pertenece al área de formación básica que capacita al estudiante en el área cognoscitiva, psicomotriz y actitudinal en los aspectos clínicos en el reconocimiento de signos vitales. Invectables y manejo de urgencias médicas.

#### **SEGUNDO SEMESTRE**

**ANATOMÍA GENERAL** CRÉDITOS: 4 T2 - P4

Asignatura de naturaleza teórico-práctico que forma parte del área profesional básica, que tiene como finalidad brindar al estudiante conocimientos macroscópicos sobre los componentes del cuerpo humano: órganos, aparatos y sistemas, en sus aspectos descriptivos, topográficos y sistémicos, relacionándolos con la práctica profesional.

## CIENCIAS DE LA NATURALEZA II

CRÉDITOS: 4 T2 - P4

Asignatura de naturaleza teórico-práctico que pertenece al área de formación básica, que aborda el estudio de las moléculas orgánicas, los fenómenos bioquímicos relacionados con el metabolismo de las macromoléculas y la importancia de la salud general y estomatológica.

**DEPORTE** CRÉDITOS: 3 T1 - P4

Asignatura de naturaleza teórico-práctico que pertenece al área de formación básica que imparte a los estudiantes conocimientos, destrezas y habilidades físicas que complementan la formación completa del profesional odontólogo, logrando la integración del cuerpo, la mente y la salud.

### **EMBRIOLOGÍA E HISTOLOGÍA GENERAL**

CRÉDITOS: 4 T2 - P4

Asignatura de naturaleza teórico práctico que pertenece al área de formación básica, cuyo propósito es que el estudiante identifique y comprenda los cambios y procesos normales de la embriogénesis, organogénesis y las características microscópicas de los tejidos fundamentales, órganos y sistemas, así como las causas de las malformaciones congénitas y su relación con el sistema estomatognático.

# INGLÉS APLICADO A LAS CIENCIAS DE LA SALUD II

CRÉDITOS: 3 T1- P4

Asignatura de naturaleza teórico-práctico que pertenece al área de formación básica que continúa con la formación y fortalecimiento del uso del idioma inglés. Profundiza contenidos de los aspectos morfológicos, gramaticales y fonológicos básicos aplicados a la interpretación de la literatura en las ciencias de la salud.

LENGUAJE CRÉDITOS: 3 T2- P2

Asignatura de naturaleza teórico- práctico que pertenece al área de formación básica para la formación de habilidades en el uso de la comunicación a través del lenguaje nacional o materno o nativo de una manera activa propiciando el dominio de la comunicación oral ya escrita con competencias en discriminación entre códigos lingüísticos y su componente final cual es la transmisión de los mismos.

#### **SEGUNDO AÑO**

#### **TERCER SEMESTRE**

#### ANATOMÍA ESTOMATOLÓGICA

CRÉDITOS: 4 T2 - P4

CRÉDITOS: 2 T1 - P2

Asignatura teórico práctico, que forma parte del área profesional básica, tiene como finalidad brindar al estudiante conocimientos macroscópicos sobre los componentes de la cabeza y cuello, así como de la neuroanatomía en sus aspectos descriptivos y topográficos.

BIOMATERIALES CRÉDITOS: 2 T1- P2

Asignatura de naturaleza teórico-práctico que pertenece al área de formación básica, identifica las propiedades físico- químicas de los materiales dentales, así como su aplicación en las diferentes áreas de la odontología.

# BIOQUÍMICA APLICADA

Asignatura de naturaleza Teórico-Práctico, que pertenece al área de formación profesional básica, que capacita al estudiante en el estudio de la composición química y fenómenos bioquímicos en los tejidos del sistema estomatognático en estados de normalidad y patológicos. Genética dental, así como la importancia de la nutrición en el campo estomatognático.

# EMBRIOLOGÍA E HISTOLOGÍA ESTOMATOLÓGICA

CRÉDITOS: 4 T2 - P4

Asignatura de naturaleza teórico- práctico, del área de formación básica, cuyo propósito es lograr que el estudiante comprenda y correlacione la organogénesis del sistema estomatognático y su estructura microscópica con la aplicación clínica y patológica.

**FISIOLOGÍA** CRÉDITOS: 3 T2 - P2

Asignatura teórica – práctico, perteneciente al área profesional básica cuyo propósito es el estudio de los fenómenos fisiológicos moleculares y celulares que permitan la comprensión del funcionamiento de los diferentes órganos y sistemas del ser humano, sus mecanismos de regulación, y la alteración de todo ello se relaciona con el desarrollo de enfermedades sistémicas con repercusión estomatológica.

#### MICROBIOLOGÍA GENERAL

CRÉDITOS: 3 T2 - P2 Asignatura de naturaleza teórico- práctico, forma parte del área profesional básica, y su propósito

es lograr que el estudiante reconozca las características generales de los microorganismos tales como: bacterias, virus, hongos y parásitos en relación con las enfermedades, su control y prevención.

# **SEMIOLOGÍA GENERAL**

CRÉDITOS: 2

Asignatura de naturaleza teórico-práctico que pertenece al área de formación profesional especializada, comprende la elaboración de la historia clínica: anamnesis, examen clínico general y regional por sistemas para reconocer las características normales y patológicas más frecuentes.

#### **CUARTO SEMESTRE**

ANATOMÍA DENTAL Y FISIOLOGÍA DEL SISTEMA ESTOMATOGNÁTICO CRÉDITOS: 3 Asignatura de naturaleza teórico-práctico que pertenece al área de formación básica profesional, tiene el propósito de brindar conocimientos sobre los componentes anatómicos del sistema estomatognático: anatomía dentaria, articulación temporomandibular, su fisiología e interacción con mecanismos centrales y periféricos normales.

#### **ESTOMATOLOGÍA PREVENTIVA I**

CRÉDITOS: 2 T1 - P2

Asignatura de naturaleza teórico práctico que pertenece al área de formación especializada que desarrolla las bases teóricas de las ciencias de la conducta y comunicación para elaborar y ejecutar programas de Educación en Salud Bucal mediante el diagnóstico, plan de actividades, ejecución, evaluación y análisis de los resultados teniendo en cuenta el contexto de los determinantes de la Salud Oral de la población en el marco de un enfoque interdisciplinario, multidisciplinario e interinstitucional tanto en el individuo como en la comunidad.

CRÉDITOS: 3 **FARMACOLOGÍA** 

Asignatura de naturaleza teórico-práctico perteneciente al área de formación básica, cuyo propósito es comprender el efecto molecular y celular de la acción farmacológica de los medicamentos aplicados en el manejo del dolor, inflamación e infección. Aplicando

criterios básicos para una selección adecuada de los diferentes grupos farmacológicos en el empleo de fármacos relacionados a la terapéutica estomatológica.

#### CRÉDITOS: 3 METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA T2- P2

Asignatura de naturaleza teórico práctico, que pertenece al área de formación profesional básica. Proporciona los medios conceptuales indispensables para desarrollar actitud crítica frente a los

diversos tipos de conocimientos. Permite hacer una distinción entre aquellos que son científicos de los que no lo son. Desarrolla un proyecto de investigación grupal utilizando herramientas de búsqueda bibliográfica.

### MICROBIOLOGÍA APLICADA

CRÉDITOS: 3 T2 - P2

Asignatura de naturaleza teórico-práctico, forma parte del área profesional básica, y su propósito es lograr que el estudiante reconozca las características de los principales microorganismos relacionados con el sistema estomatognático: biofilm dental, caries dental, lesión pulpar y enfermedad periodontal.

## SEMIOLOGÍA ESTOMATOLÓGICA

CRÉDITOS: 3 T1 – P4

Asignatura de naturaleza teórico-práctico que pertenece al área de formación profesional especializada que elabora la historia clínica, realiza el examen clínico, reconoce la normalidad de las estructuras anatómicas bucales e identifica las lesiones básicas prevalentes del sistema estomatognático.

### **PATOLOGÍA GENERAL**

CRÉDITOS: 3 T2 - P2

Asignatura teórico - práctico, que pertenece al área profesional básica, capacita al estudiante en la evaluación de las alteraciones estructurales de células y tejidos para el diagnóstico: inflamación, trastornos hemodinámicos, enfermedades hematológicas, enfermedades genéticas, trastornos de la inmunidad y neoplasias.

PERIODONCIA CRÉDITOS: 2 T1 - P 2

Asignatura de naturaleza teórico-práctico que se encuentra en el área de formación profesional especializada que identifica las estructuras normales del periodonto y lesiones gingivales. Diagnóstica y elabora y ejecuta el plan de tratamiento de las lesiones gingivales y periodontales de menor complejidad y lesiones asociadas con enfermedades sistémicas, alteraciones del desarrollo y adquiridas.

#### **TERCER AÑO**

#### **QUINTO SEMESTRE**

# **ESTOMATOLOGÍA PREVENTIVA II**

CRÉDITOS: 2 T1- P2

Asignatura de naturaleza teórico práctico que pertenece al área de formación especializada que aborda la salud bucal desde una visión preventiva y de protección específica para las enfermedades más prevalentes: caries y enfermedad periodontal conociendo las bases científicas de eficacia, efectividad y eficiencia aplicado al individuo, la comunidad y por grupos etarios.

#### ESTOMATOLOGIA REHABILITADORA I

CRÉDITOS: 4 T2- P4

Asignatura de naturaleza teórico -práctico que pertenece al área de formación especializada que desarrolla en simulación los fundamentos teóricos y principios biológicos para el tratamiento de conductos en piezas monorradiculares, conceptos teóricos y procedimientos preclínicos de preparaciones dentarias para rehabilitación fija convencional y adhesiva.

#### FISIOPATOLOGÍA DEL SISTEMA ESTOMATOGNÁTICO

CRÉDITOS: 3 T1 - P4

Asignatura de naturaleza teórico-práctico que pertenece al área de formación básica, tiene el propósito de brindar conocimiento sobre los trastornos funcionales del sistema estomatognático, etiología, diagnóstico y enfoque terapéutico integral biopsicosocial, con tendencia a la transdisciplinariedad.

#### INTRODUCCIÓN A LA CLÍNICA INTEGRAL DEL ADULTO

CRÉDITOS: 4 T2- P4

Asignatura de naturaleza teórico-práctico que forma parte del área profesional especializada, capacita al estudiante en el diagnóstico y tratamiento de la caries dental: aislamiento absoluto, tratamiento restaurador y adhesión. Diagnóstico y tratamiento de la enfermedad periodontal: terapia quirúrgica, para protésica y mucogingival.

### MEDICINA ESTOMATOLÓGICA I

CRÉDITOS: 2 T1- P2

Asignatura de naturaleza teórico-práctico que pertenece al área de formación profesional especializada que elabora la historia clínica, interpreta los exámenes auxiliares de laboratorio y lo relaciona con la patología sistémica y enfermedades de origen genético, manejo de pacientes gestantes y urgencias estomatológicas.

**ODONTOPEDIATRÍA I** CRÉDITOS: 3 T2 - P2

Asignatura de naturaleza teórico – práctico del área de formación profesional especializada, que aborda la atención del paciente niño y adolescente, anatomía, desarrollo de la oclusión y erupción dental, ergonomía, elaboración de la historia clínica. Desarrolla habilidades psicomotrices para el manejo adecuado de los materiales e instrumental utilizados en pacientes niños y adolescentes receptivos.

### PATOLOGÍA ESTOMATOLÓGICA

CRÉDITOS: 3 T1 - P4

Asignatura de naturaleza teórico práctico que pertenece al área de formación básica, orientada a evaluar alteraciones estructurales y funcionales del sistema estomatognático: patología de dientes y maxilares, tejidos blandos, trastornos de glándulas salivales para orientar el diagnóstico.

#### **SEXTO SEMESTRE**

#### CIRUGÍA BUCAL Y MAXILOFACIAL I

CRÉDITOS: 2 T1 - P2

Asignatura de naturaleza teórico-práctico, que pertenece al área de formación profesional especializada, que desarrolla los principios de la cirugía buco maxilofacial: preoperatorio en cirugía buco maxilofacial, parámetros clínicos, bioseguridad, tipos de cicatrización, tipos de incisiones y colgajos; manejo de los tejidos duros y blandos. Anestesia local infiltrativa y troncular. Técnica de exodoncia simple.

#### CLÍNICA INTEGRAL DEL ADULTO I

CRÉDITOS: 4 T0 - P8

Asignatura de naturaleza clínica que forma parte del área profesional especializada, capacita al estudiante en el reconocimiento, diagnóstico y tratamiento precoz de la caries dental aplicando tratamientos restauradores de baja complejidad en piezas dentarias con compromiso de estructuras dura; asimismo realiza diagnóstico y tratamiento de lesiones gingivales aplicando índice de higiene oral y enseñanza de técnicas de cepillado.

#### **ESTOMATOLOGIA REHABILITADORA II**

CRÉDITOS: 4 T2 - P4

Asignatura de naturaleza teórico práctico que pertenece al área de formación especializada desarrolla los aspectos teóricos y pre clínicos en simulación del tratamiento del paciente parcialmente edéntulo con requerimiento de prótesis fijas convencionales en todas sus fases, así como el conocimiento de las diferentes etapas del tratamiento radicular con técnicas de preparación manual en piezas dentarias birradiculares y multirradiculares.

IMAGENOLOGÍA I CRÉDITOS:2 T1 - P2

Asignatura de naturaleza teórico-práctico del área profesional especializada, que aborda el proceso de formación de imágenes y componentes del equipo radiológico. Técnicas radiográficas intraorales

y extraorales. Reconocimiento de estructuras anatómicas dentarias y para dentarias normales y principios de protección radiológica. Protocolo de Informe radiográfico.

#### MEDICINA ESTOMATOLÓGICA II

CRÉDITOS: 3 T1 - P4

Asignatura de naturaleza teórica-práctica que pertenece al área de formación profesional especializada que estudia las consideraciones clínicas para la atención estomatológica de pacientes con enfermedades sistémicas metabólicas y funcionales.

Se identifica los signos y síntomas de las enfermedades y/o estados sistémicos, diagnóstica las lesiones orales asociadas a estas enfermedades. Elabora la historia clínica para el diagnóstico y plan de tratamiento estomatológico.

ODONTOPEDIATRÍA II CRÉDITOS: 3 T1 - P4

Asignatura de naturaleza teórico – práctico del área de formación profesional especializada, aborda medidas educativo-preventivas y recuperativas en relación a caries dental, caries de infancia temprana, enfermedad pulpar, enfermedad periodontal, traumatismos dentoalveolares, alteraciones de estructura y problemas de la oclusión; manejo adecuado de los materiales e instrumental utilizados en la atención de pacientes infantes, niños, adolescentes y pacientes con necesidades especiales.

ORTODONCIA CRÉDITOS: 4 T2 - P4

Asignatura de naturaleza teórico – práctico del área de formación profesional especializada aborda el diagnóstico y plan de tratamiento de la maloclusión dental; desarrolla habilidades psicomotrices para el manejo adecuado de los materiales e instrumental.

#### **CUARTO AÑO**

#### **SÉPTIMO SEMESTRE**

BIOESTADÍSTICA CRÉDITOS: 2 T1 - P2

Asignatura de naturaleza teórico práctico que pertenece al área de formación básica que procesa e interpreta información sobre problemas o fenómenos biológicos y sociales. Desarrolla conceptos, métodos y técnicas estadísticas en el proceso de investigación científica: estadística descriptiva e inferencial.

#### CIRUGÍA BUCAL Y MAXILOFACIAL II

CRÉDITOS:2 T1 - P2

Asignatura de naturaleza teórico-práctico, que pertenece al área de formación profesional especializada, desarrolla el manejo de las complicaciones locales y sistémicas de la anestesia local y las exodoncias.

# CLÍNICA INTEGRAL DEL ADULTO II

CRÉDITOS: 4 T0 - P8

Asignatura de naturaleza clínica que pertenece al área de formación profesional especializada que aplica procedimientos de diagnóstico, planificación y ejecución de tratamientos de mediana complejidad, manejo de lesiones pulpares reversibles e irreversibles de piezas dentarias monorradiculares, rehabilitación protésica fija, uso de incrustaciones, espigos y coronas individuales. Manejo de patologías gingivales y periodontales de baja complejidad

#### ESTOMATOLOGIA REHABILITADORA III

CRÉDITOS: 2 T1 - P 2

Asignatura de naturaleza teórico-práctico que pertenece al área de formación especializada, desarrolla los aspectos teóricos y pre clínicos en la formulación del diagnóstico y plan de tratamiento

en paciente parcialmente edéntulo con requerimiento de prótesis parcial removible, manejo de paralelizador y modelos de diseño en laboratorio.

IMAGENOLOGÍA II CRÉDITOS: 2 T1 - P2

Asignatura de naturaleza teórico-práctico del área de formación profesional especializada, que identifica las patologías más frecuentes del desarrollo y estructurales de las piezas dentarias, para dentarias y maxilares mediante técnicas de imagen convencionales y especializadas. Elabora informe radiográfico.

INTRODUCCIÓN A LA CLÍNICA INTEGRAL DEL NIÑO Y ADOLESCENTE CRÉDITOS: 4 T2 - P4 Asignatura teórico-práctico que pertenece al área de formación profesional especializada que desarrolla la historia clínica, diagnóstico, plan de tratamiento y manejo clínico del niño y adolescente con problemas bucales. Manejo conductual no farmacológico y manejo clínico en la limitación del daño. Desarrolla destrezas para el manejo biomecánico de la aparatología ortodóncica básica en laboratorio.

## MEDICINA ESTOMATOLÓGICA III

Asignatura de naturaleza teórica-práctica que pertenece al área de formación profesional especializada que estudia la patología estomatognática, en pacientes con enfermedades autoinmunes, dermatológicas y propias de la mucosa bucal, las enfermedades infecciosas no odontogénicas de la región maxilofacial; la patología inflamatoria y autoinmune de las glándulas salivales, así como las manifestaciones bucales de las enfermedades sanguíneas. Patología quística y tumoral benigna y maligna de la cavidad bucal y región maxilofacial.

CRÉDITOS: 3

CRÉDITOS: 3

CRÉDITOS: 4

T1 - P4

T1 - P4

T0 - P8

CRÉDITOS: 2 T1 - P 2

#### **OCTAVO SEMESTRE**

#### CIRUGÍA BUCAL Y MAXILOFACIAL III

Asignatura de naturaleza teórico-práctico, que pertenece al área de formación profesional especializada, tiene como objetivo desarrollar capacidades sobre cirugía dentoalveolar: Dientes Impactados, cirugía para protética, cirugía apical. Manejo del traumatismo dentoalveolar y sus complicaciones locales y sistémicas.

# **CLÍNICA INTEGRAL DEL ADULTO III**

Asignatura de naturaleza clínica que pertenece al área de formación profesional especializada que aplica procedimientos de diagnóstico, planificación y ejecución de tratamientos de mayor complejidad, manejo de lesiones pulpares reversibles e irreversibles de piezas dentarias birradiculares y su rehabilitación con protésica fija. Influencia del factor sistémico en la enfermedad periodontal, manejo de patologías gingivales y periodontales de mediana complejidad.

#### CLÍNICA INTEGRAL DEL NIÑO Y ADOLESCENTE I CRÉDITOS: 4

Asignatura de naturaleza clínica que pertenece al área de formación profesional especializada que aborda el diagnóstico, plan de tratamiento y manejo integral del niño y adolescente que presenten problemas bucales de baja complejidad; identifica el tipo de comportamiento, adecuado abordaje clínico en la limitación del daño producido por la enfermedad y su rehabilitación. Desarrolla destrezas para el manejo biomecánico de la aparatología ortodóncica especializada.

#### ESTOMATOLOGÍA REHABILITADORA IV

Asignatura de naturaleza teórico práctico que pertenece al área de formación especializada, desarrolla aspectos teóricos y preclínicos para la formulación del diagnóstico y plan de tratamiento del paciente totalmente edéntulo con requerimiento de prótesis total

**EPIDEMIOLOGÍA** CRÉDITOS: 4 T2 - P4

Asignatura de naturaleza teórico práctico que pertenece al área de formación especializada. Desarrolla el método epidemiológico del estado de salud de la población, indicadores y la vigilancia epidemiológica, considerando los fundamentos teórico metodológico y aplicativo de la epidemiología en la prevención y control de las enfermedades que afectan al individuo, familia y comunidad, contextualizándolo con la realidad socio-económico- cultural; aborda la etiología, factores de riesgo y tipos de investigación epidemiológica aplicada a la Odontología.

**IMAGENOLOGÍA III** CRÉDITOS: 2 T1 - P2

Asignatura de naturaleza teórico-práctico que pertenece al área de formación especializada que identifica lesiones guísticas y tumorales, cambios radiográficos de las estructuras bucales generadas por enfermedades sistémicas. Elabora informes radiográficos.

# PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

CRÉDITOS 2

Asignatura de naturaleza teórico práctico que pertenece al área de formación básica. Aplica el método científico para la elaboración de su proyecto de investigación considerando y sustentando cada una de sus etapas con coherencia e hilo lógico entre el problema, marco teórico y diseño metodológico.

### **QUINTO AÑO**

#### **NOVENO SEMESTRE**

#### CIRUGÍA BUCAL Y MAXILOFACIAL IV

CRÉDITOS: 3 T1 - P4 Asignatura de naturaleza teórico-práctico, que pertenece al área de formación profesional especializada, tiene como objetivo impartir conocimientos sobre tratamiento de las infecciones moderadas y severas de los maxilares, quistes y cirugía en pacientes. Cirugía en pacientes con enfermedades sistémicas. Manejo de las emergencias médico-odontológicas.

# CLÍNICA INTEGRAL DEL ADULTO IV

CRÉDITOS: 4

Asignatura de naturaleza clínica que pertenece al área de formación profesional especializada que aplica procedimientos de diagnóstico, planificación y ejecución de tratamientos de mayor complejidad, manejo de lesiones pulpares reversibles e irreversibles en piezas dentarias multirradiculares y su rehabilitación oral con prótesis parcial removible. Manejo de patologías gingivales y periodontales de mediana complejidad y terapia reversible de los trastornos témporo mandibulares.

#### CLÍNICA INTEGRAL DEL NIÑO Y ADOLESCENTE II

CRÉDITOS:4 T0 - P8

Asignatura de naturaleza clínica que pertenece al área de formación profesional especializada que aborda la atención del niño y adolescente. Atención del paciente con necesidades especiales, dando énfasis a los exámenes auxiliares, diagnóstico y tratamiento de los casos clínicos de mediana complejidad. Maloclusiones Clase I, II y Clase III de mediana complejidad, confecciona aparatología funcional, removible o fija.

#### **BIOÉTICA Y DEONTOLOGÍA**

CRÉDITOS: 2 T1 - P2

Asignatura de naturaleza teórico-práctico que forma parte del área de formación básica, que aborda los principios éticos, morales y valores orientados a una formación humanística reconociendo los deberes y derechos del ser humano.

# **GESTIÓN Y GERENCIA EN ODONTOLOGÍA**

CRÉDITOS: 4 T2 - P4

Asignatura de naturaleza teórico práctico que pertenece al área de formación básica. Aborda las teorías administrativas, el proceso administrativo, la empresa y su aplicación en el Sistema Nacional de Salud del Perú de acuerdo con el Sistema de Gestión de Salud y su política Nacional de salud. Comprende el estudio de los procesos de planificación, organización, dirección y control de los servicios de salud, estudio de mercado, cobertura de atención, costos, sistemas de pago, obligaciones y promoción de los servicios, así como el enfoque basado en procesos en los modelos de gestión.

#### PRÁCTICA ESTOMATOLÓGICA DE COMUNIDAD I

CRÉDITOS: 2 T0 - P4

Asignatura de naturaleza práctica que pertenece al área de formación especializada. Que proporciona al estudiante situaciones de aprendizaje para planificar, ejecutar y evaluar un programa en el primer nivel de atención del componente bucal de la salud de la persona, familia y comunidad en diferentes contextos, basada en métodos y tecnologías científicamente fundadas y socialmente aceptables con plena participación de la comunidad en coordinación con los organismos formales.

TESIS I CRÉDITOS: 1 TO - P2

Asignatura de naturaleza práctica que pertenece al área de formación básica que consolida y fundamenta su proyecto de investigación fortaleciendo el contenido del diseño metodológico considerando los instrumentos y análisis estadístico.

#### **DÉCIMO SEMESTRE**

#### CLÍNICA INTEGRAL DEL ADULTO V

CRÉDITOS: 6 T0 - P12

Asignatura de naturaleza clínica que pertenece al área de formación profesional especializada que aplica procedimientos de diagnóstico, planificación y ejecución de tratamientos de mayor complejidad, manejo de lesiones pulpares en piezas dentarias y su rehabilitación oral con prótesis completa y/o asociadas. Manejo de patologías gingivales y periodontales de mayor complejidad y terapia reversible de los trastornos témporo mandibulares.

#### CLÍNICA INTEGRAL DEL NIÑO Y ADOLESCENTE III

CRÉDITOS: 6 T0 - P12

Asignatura de naturaleza clínica que pertenece al área de formación profesional especializada que aborda la atención del paciente infante, niño y adolescente y manejo del paciente con necesidades especiales de mayor complejidad. Maloclusiones Clase I, II y Clase III de mayor complejidad, confecciona aparatología funcional, removible o fija según requerimiento.

#### FARMACOLOGÍA APLICADA

CRÉDITOS: 1 T0 - P2

Asignatura de naturaleza práctica perteneciente al área de formación básica cuyo propósito es relacionar las propiedades farmacológicas de los medicamentos con las condiciones fisiológicas y patológicas del paciente para proponer protocolos de farmacoterapia en el manejo del dolor, inflamación e infecciones según nivel de severidad.

#### **ODONTOLOGÍA LEGAL Y FORENSE**

CRÉDITOS: 2 T1 - P2

Asignatura de naturaleza teórico-práctico que forma parte del área de formación básica, que capacita en la aplicación adecuada de las normas legales relacionadas al campo estomatológico y responsabilidad profesional. Brinda conocimientos en su labor de identificación humana y elaboración e interpretación de actos periciales estomatológicos.

# PRÁCTICA ESTOMATOLÓGICA DE COMUNIDAD II

CRÉDITOS: 2 T0 - P4

Asignatura de naturaleza práctica que pertenece al área de formación especializada. Que proporciona al estudiante la continuación del abordaje en el primer nivel de atención del componente bucal de la salud de la persona, familia y comunidad en diferentes contextos con énfasis en la evaluación y monitoreo (seguimiento) basada en estrategias y métodos científicamente fundadas produciendo reportes de análisis de resultados proponiendo problemas de investigación.

**TESIS II** CRÉDITOS: 1

Asignatura de naturaleza práctica que pertenece al área de formación profesional básica. Desarrolla el piloto del proyecto de investigación, aborda los conocimientos básicos en la redacción del proyecto, informe final y su publicación como artículo científico.

#### **SEXTO AÑO**

#### **UNDÉCIMO SEMESTRE**

#### INTERNADO HOSPITALARIO I

CRÉDITOS: 18 T0 - P36 Asignatura de naturaleza práctica del área de prácticas pre profesionales que consiste en un conjunto de actividades finales de pregrado que se realizan en los hospitales. El estudiante inicia el trabajo interdisciplinario, desarrollando destrezas y habilidades, actitudes y valores en equipo con los otros profesionales de la salud, fortaleciendo las capacidades y conocimientos que ha adquirido en su formación académica previa. Realiza las rotaciones por los servicios médicos elaborando la historia clínica, refiere pacientes al servicio de estomatología, realiza interconsultas, contribuye en el tratamiento, recuperación y control del paciente.

# **DUODÉCIMO SEMESTRE**

#### INTERNADO HOSPITALARIO II

CRÉDITOS:18 T0 - P36

Asignatura de naturaleza práctica del área de prácticas pre profesionales que consiste en un conjunto de actividades finales de pregrado que se realizan en los hospitales. El estudiante realiza el trabajo interdisciplinario conjuntamente con los otros profesionales de la salud, realizando rotaciones por los servicios estomatológicos en los cuales desarrolla las actividades propias de cada una de ellas, incorpora al paciente al programa de salud integral, programa actividades de promoción y prevención de la salud y utiliza los recursos clínicos que tiene al alcance para desarrollar trabajos de investigación acorde con las necesidades de la comunidad y el hospital.



#### **CURSOS ELECTIVOS**

# LENGUA DE SEÑAS PERUANA

CRÉDITOS: 3 T1 - P4

Asignatura de naturaleza teórico-práctico que pertenece al área de formación básica, que, siendo una lengua oficial perteneciente a una cultura particular, el objetivo será brindar las orientaciones pedagógicas para el desarrollo de la comprensión y comunicación entre la persona oyente con las personas pertenecientes a la comunidad sorda, el 80% del curso será práctico, para lo cual es necesario dominar el vocabulario y los contenidos básicos que el participante aprenderá en este primer nivel.

FOLKLORE CRÉDITOS: 3 T1 - P4

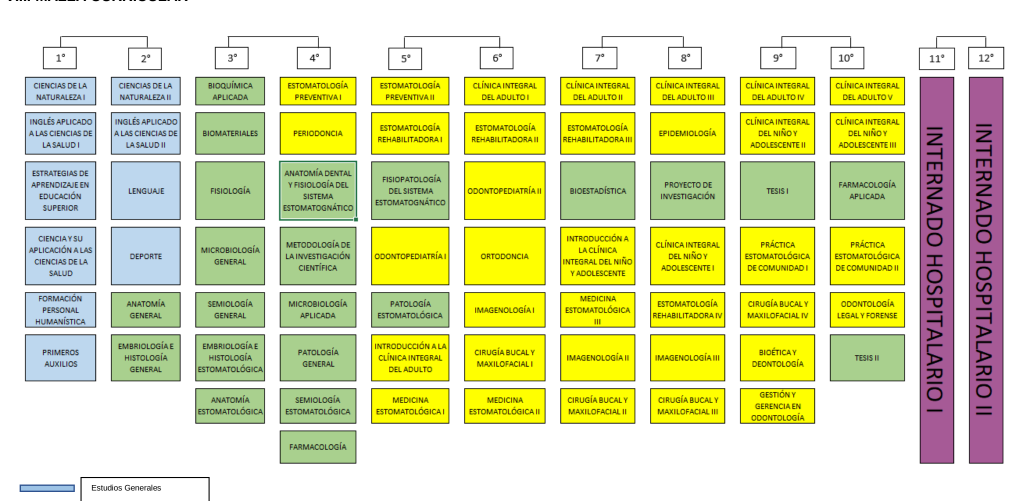
Asignatura de naturaleza teórico-práctica que pertenece al área de formación básica que aborda temas del quehacer cultural nacional, abordados de una manera presencial y participativa de los alumnos logrando experiencias en los diversos campos de nuestro folklore y fomentando valores de identidad nacional.

#### VIII. MALLA CURRICULAR

Estudios Específicos

Estudios de Especialidad

Práctica Pre Profesional





# IX. EQUIVALENCIAS Y CONVALIDACIONES DE ASIGNATURAS POR DEPARTAMENTOS ACADÉMICOS

## **PLAN DE ESTUDIOS 2024**

## **PLAN DE ESTUDIOS 2018**

# **CIENCIAS BÁSICAS (1)**

1.	Anatomía General	Anatomía General
2.	Anatomía Estomatológica	Anatomía Estomatológica
3.	Ciencia de la Naturaleza II	Bioquímica General
4.	Bioquímica Aplicada	Bioquímica Aplicada
5.	Embriología e Histología General	Embriología e Histología General
6.	Embriología e Histología Estomatológica	Embriología e Histología Estomatológica
7.	Farmacología	Farmacología
7. 8.	Farmacología Fisiología	Farmacología Fisiología
	<b>G</b>	· ·
8.	Fisiología	Fisiología
8. 9.	Fisiología Microbiológica General	Fisiología Microbiológica General

# **ESTOMATOLOGÍA MÉDICO QUIRÚRGICO (2)**

1.	Cirugía Bucal y Maxilofacial I	Cirugía Bucal Máxilo Facial I
2.	Cirugía Bucal y Maxilofacial II	Cirugía Bucal Máxilo Facial I
3.	Cirugía Bucal y Maxilofacial III	Cirugía Bucal Máxilo Facial III
4.	Cirugía Bucal y Maxilofacial IV	Cirugía Bucal Maxilofacial IV
5.	Imagenología I	Imagenología Básica
6.	Imagenología II	Imagenología aplicada I
7.	Imagenología III	Imagenología aplicada II
8.	Medicina Estomatológica I	Medicina Estomatológica I
9.	Medicina Estomatológica II	Medicina Estomatológica II
10.	Medicina Estomatológica III	Medicina Estomatológica III

11.	Semiología General	Semiología General
12.	Semiología Estomatológica	Semiología Estomatológica
13.	Bioética y Deontología	Ética y Deontología
14.	Internado Hospitalario I	Práctica Pre Profesional I
15.	Internado Hospitalario II	Práctica Pre Profesional II
ESTO	OMATOLOGÍA REHABILITADORA (3)	
1.	Anatomía Dental y Fisiología del Sistema Estomatognático	Anatomía y Fisiología de la Oclusión
2.	Biomateriales	Biomateriales
3.	Estomatología Rehabilitadora I	Estomatología Rehabilitadora I
4.	Estomatología Rehabilitadora II	Estomatología Rehabilitadora II
5.	Estomatología Rehabilitadora III	Estomatología Rehabilitadora III
6.	Estomatología Rehabilitadora IV	Estomatología Rehabilitadora IV
7.	Fisiopatología de Sistema Estomatognático	Fisiopatología de la Oclusión

#### Clínica Integrada del Adulto II Clínica Integrada del Adulto II Clínica Integrada del Adulto III Clínica Integrada del Adulto II 10. 11. Clínica Integrada del Adulto IV Clínica Integrada del Adulto IV

Clínica Integrada del Adulto I

12. Clínica Integrada del Adulto V Clínica Integrada del Adulto V

# **ESTOMATOLOGÍA PEDIÁTRICA (4)**

Clínica Integrada del Adulto I

8.

9.

1.	Clinica Integral del Nino y Adolescente I	Clinica Integral del Nino y Adolescente I
2.	Clínica Integral del Niño y Adolescente II	Clínica Integral del Niño y Adolescente II –III
3.	Clínica Integral del Niño y Adolescente III	Clínica Integral del Niño y Adolescente IV

Introducción a la Clínica Integral del Niño y Adolescente
 Odontopediatría I
 Ortodoncia
 Pre Clínica del Niño y del Adolescente
 Odontopediatría
 Ortodoncia

# **ESTOMATOLOGÍA PREVENTIVA Y SOCIAL (5)**

1.	Bioestadística	Bioestadística
2.	Práctica Estomatológica de la Comunidad I	Clínica Comunitaria I
3.	Práctica Estomatológica de la Comunidad II	Clínica Comunitaria II
4.	Epidemiología	Epidemiología
5.	Gestión y Gerencia en Odontología	Gestión y Gerencia en Odontología
6.	Tesis I	Seminario de Tesis
7.	Tesis II	Tesis
8.	Metodología de la Investigación	Herramientas de Búsqueda, Redacción Científica
9.	Estomatología Preventiva I	Introducción a la Clínica I-II
10.	Proyecto de Investigación	Anteproyecto de Investigación