

SÍLABO

Clínica Dental 1

Código	ASUC01171	Carácter	Obligatorio	
Prerrequisito	120 créditos aprobados			
Créditos	4			
Horas	Teóricas	0	Prácticas	8
Año académico	2024			

I. Introducción

Clínica Dental 1 es una asignatura obligatoria y de especialidad, ubicada en el séptimo periodo de la Escuela Académico Profesional. Con esta asignatura se desarrollan, en un nivel intermedio, las competencias Diagnóstico y Tratamiento. En virtud de lo anterior, su relevancia reside en mejorar las habilidades para realizar procedimientos de baja complejidad en los tejidos duros de la estructura dental y plantear intervenciones multidisciplinarias e intersectoriales en función a los riesgos de enfermedad en una población y de acuerdo con la categoría y nivel de complejidad.

Los contenidos que la asignatura desarrolla son: diagnóstico y tratamiento de baja complejidad de Semiología, periodoncia, operatoria dental y endodoncia.

II. Resultado de aprendizaje de la asignatura

Al finalizar la asignatura, el estudiante será capaz de atender de forma integral necesidades de salud oral, a través del diagnóstico, restauración, rehabilitación y tratamiento quirúrgico.

III. Organización de los aprendizajes

Unidad 1 Diagnóstico, tratamiento de baja complejidad de Semiología, periodoncia, operatoria dental y endodoncia		Duración en horas	32
Resultado de aprendizaje de la unidad:	Al finalizar la asignatura, el estudiante será capaz de atender de forma integral necesidades de salud oral, a través del diagnóstico, restauración, rehabilitación oral y tratamiento quirúrgico.		
Ejes temáticos:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Historia clínica general y por especialidades 2. Procedimientos de baja complejidad en periodoncia. 3. Operatorias dentales de baja complejidad. 4. Endodoncia mono radiculares de baja complejidad. 5. Rehabilitación oral fija de baja complejidad. 6. Cirugías dentales de baja complejidad. 		

Unidad 2 Diagnóstico, tratamiento de baja complejidad de Semiología, periodoncia, operatoria dental y endodoncia		Duración en horas	32
Resultado de aprendizaje de la unidad:	Al finalizar la asignatura, el estudiante será capaz de atender de forma integral necesidades de salud oral, a través del diagnóstico, restauración, rehabilitación oral y tratamiento quirúrgico.		
Ejes temáticos:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Historia clínica general y por especialidades 2. Procedimientos de baja complejidad en periodoncia. 3. Operatorias dentales de baja complejidad. 4. Endodoncia mono radiculares de baja complejidad. 5. Rehabilitación oral fija de baja complejidad. 6. Cirugías dentales de baja complejidad. 		

Unidad 3 Diagnóstico, tratamiento de baja complejidad de Semiología, periodoncia, operatoria dental y endodoncia		Duración en horas	32
Resultado de aprendizaje de la unidad:	Al finalizar la asignatura, el estudiante será capaz de atender de forma integral necesidades de salud oral, a través del diagnóstico, restauración, rehabilitación oral y tratamiento quirúrgico.		
Ejes temáticos:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Historia clínica general y por especialidades 2. Procedimientos de baja complejidad en periodoncia. 3. Operatorias dentales de baja complejidad. 4. Endodoncia mono radiculares de baja complejidad. 5. Rehabilitación oral fija de baja complejidad. 6. Cirugías dentales de baja complejidad. 		

Unidad 4 Diagnóstico, tratamiento de baja complejidad de Semiología, periodoncia, operatoria dental y endodoncia		Duración en horas	32
Resultado de aprendizaje de la unidad:	Al finalizar la asignatura, el estudiante será capaz de atender de forma integral necesidades de salud oral, a través del diagnóstico, restauración, rehabilitación oral y tratamiento quirúrgico.		

Ejes temáticos:	<ol style="list-style-type: none">1. Historia clínica general y por especialidades2. Procedimientos de baja complejidad en periodoncia.3. Operatorias dentales de baja complejidad.4. Endodoncia mono radiculares de baja complejidad.5. Rehabilitación oral fija de baja complejidad.6. Cirugías dentales de baja complejidad.
------------------------	--

IV. Metodología

Modalidad Presencial:

En esta asignatura se prioriza la atención clínica integral a los pacientes adultos; sin embargo, se realizará la metodología didáctica con presentación y discusión de casos clínicos, previo a la atención de los pacientes, para el mejoramiento del aprendizaje de los estudiantes.

Está bajo la supervisión de un docente responsable de la asignatura y de 03 profesores colaboradores.

V. Evaluación

En la clase práctica el récord clínico está establecido en la tabla siguiente; su cumplimiento deberá ser al 100% en cada especialidad para ser aprobado en la asignatura:

Semiología: Diagnóstico, plan de tratamiento de todos los pacientes atendidos, informe radiográfico panorámico de todos los pacientes atendidos.

Periodoncia: Diagnóstico, plan de tratamiento de todos los pacientes atendidos.

Endodoncia: Diagnóstico, plan de tratamiento 04 piezas unirradiculares. Se prohíbe el inicio de endodoncias la última semana de clases.

Operatoria dental: Diagnóstico, plan de tratamiento 20 operatorias simples.

Cirugía bucal: Diagnóstico, plan de tratamiento exodoncia de 10 piezas dentales. Se prohíbe la ejecución de exodoncias la última semana de clases

Rehabilitación oral: Diagnóstico, plan de tratamiento, tallado de coronas completas 02 anteriores y 02 posteriores, preparación de remanente dentario para perno muñón metálico y fibra de vidrio, carillas indirectas con resina 02

Modalidad Presencial

Rubros	Unidad por evaluar	Fecha	Entregable/Instrumento	Peso parcial	Peso Total
Evaluación de entrada	Prerrequisito	Primera sesión	- No Aplica	0%	
Consolidado 1 C1	1	Semana 1 - 4	- No Aplica	0%	0%
	2	Semana 5 - 7	- No Aplica	0%	
Evaluación parcial EP	1 y 2	Semana 8	- No Aplica	0%	
Consolidado 2 C2	3	Semana 9 - 12	- No Aplica	0%	0%
	4	Semana 13 - 15	- No Aplica	0%	
Evaluación final EF	Todas las unidades	Semana 16	- Ficha de observación de evaluación de la historia clínica. - Rúbrica de evaluación de áreas integradas.	100%	100%
Evaluación sustitutoria			NO APLICA		

Está prohibido el ingreso a los exámenes o a cualquier tipo de evaluación portando instrumentos electrónicos no expresamente autorizados para tal fin. No se podrá ingresar con celulares, *tablets*, computadoras (estas deben apagarse), relojes ni otros dispositivos electrónicos. Está prohibido también llevar al aula de examen, cuadernos, libros, apuntes o cualquier otro material no autorizado; estos deben dejarse en las mochilas, maletines o carteras, los cuales estarán ubicados en el piso al ingreso del aula, y el estudiante no tendrá acceso durante la prueba a sus maletines o afines.

Si se detecta una actitud sospechosa de copia en algún estudiante, se debe advertir en una sola oportunidad y en voz alta lo siguiente: «Ante la siguiente actitud sospechosa se considerará que está copiando.» Si se detecta copia en cualquier modalidad (usar anotaciones, intercambiar respuestas, ver la prueba o pantalla de computadora de un compañero, etc.), se retirará la prueba del alumno y se calificará con «cero», además, se pondrá en conocimiento al coordinador de asignatura, coordinador de línea y Director de la Escuela Académico Profesional para las acciones correspondientes de acuerdo con el reglamento.

Presentación personal de los alumnos:

- Los estudiantes deben presentarse en condiciones de higiene y de vestido adecuados, de acuerdo con el ambiente de estudios, estación y tipo de actividad.
- Los estudiantes siempre deben portar en lugar visible la identificación proporcionada por la Universidad.

- En el laboratorio, los estudiantes deben permanecer con mandil y mangas largas, calzado cerrado y sujetarse a las normas de cada laboratorio.
- En las prácticas clínicas y en la comunidad es obligatorio asistir con mandil, chaquetas o uniforme médico (*scrubs*) completo. La ropa debe mantenerse limpia.
- En prácticas de laboratorio, clínicas y de campo, el cabello debe llevarse corto o recogido, y las uñas deben mantenerse cortas y sin pintura.

VI. Bibliografía

Bibliografía básica

Cristea, L. (2018). *La protección de datos de carácter sensible: historia clínica digital y Big Data en salud*. Bosch Editor. <https://bit.ly/39b1qkG>

VII. Recursos digitales

<http://www.cop.org.pe/wp-content/uploads/2016/08/CODIGODE-ETICA-Y-DEONTOLOGIA-2016>.