



PLAN DE ACTIVIDADES DEL ESPACIO CURRICULAR

Año de presentación del programa	2024
Espacio Curricular	Endodoncia A
Departamento Académico de pertenencia	Departamento de Rehabilitación Bucal
Ciclo del Plan de estudios en el que está ubicado el espacio curricular	Ciclo Profesional y de Integración
Régimen de cursado (<i>bimestral, cuatrimestral, semestral</i>)	Anual

Carga horaria del espacio curricular	Cantidad de horas
Carga horaria semanal*	5
Carga horaria teóricas*	32
Carga horaria práctica*	
• Prácticas básicas	
• Prácticas preclínicas	
• Prácticas clínicas con pacientes	128
Carga Horaria Total*	160

* No modificar, son cargas horarias establecidas en el Plan de Estudios.

PROGRAMA DE TRABAJOS PRÁCTICOS DEL ESPACIO CURRICULAR

GENERALIDADES

Cantidad de Prácticos:

Distribución de Comisiones (completar el siguiente cuadro):

Comisión	Día y horario	Docente a cargo	Profesionales Asistentes Ayudantes alumnos/Adscriptos
1	Martes 9.00hs a 13.00hs y de 14.00hs a 18.00hs	Dra Fabiana Franciosi	ACERBI, CARLA LUCIA OLMEDO, AIXA VICTORIA Ayudantes alumnos AMIEVA, ALEX ANDRÉS GERBALDO WERLEN, LOANA GABRIELA
2	Martes 9.00hs a 13.00hs y de 14.00hs a 18.00hs	Dr Claudio Boiero	CAMPILLAY, LUCAS SANTIAGO Ayudantes alumnos BARAVALLE, CAMILA HERRERA, JULIETA SANMILLAN ZANNIER, MILAGROS MARIA
3	Martes 9.00hs a 13.00hs y de 14.00hs a 18.00hs	Dra Gabriela Martín	BENSI, MARTIN EZEQUIEL Ayudantes alumnos BARROS ARAYA, LAUTARO AGUSTIN HONORATO, MICAELA
4	Martes 9.00hs a 13.00hs y de 14.00hs a 18.00hs	Dra Georgette Arce Brissón	GIGENA VARAS, JAQUELINE PIASSENTINI NICOLAU, SANTIAGO Ayudantes alumnos MALTAGLIATI, MAGDALENA PEDRAZA INOCENTE, GIAN CARLOS
5	Martes 9.00hs a 13.00hs y de 14.00hs a 18.00hs	Dra Cecilia Boetto	GONTERO, MARIA GRAZIA Ayudantes alumnos BARROS, MARIA FLORENCIA GERKES, GUILLERMINA
6	Martes 9.00hs a 13.00hs y de 14.00hs a 18.00hs	Dra Candela Sakalián	CALAS, GUILLERMINA Ayudantes alumnos GOMEZ, ORIANA DENISE HERNANDEZ ZACCARIA, ARIANNA
7	Martes 9.00hs a	Od Liliana Schuty	CEJAS RUIZ, CARLOS ERNESTO

	13.00hs y de 14.00hs a 18.00hs		Ayudantes alumnos BERTOLINO, GABRIEL ADRIAN PEREYRA, FACUNDO RODRIGO VARELA, VALENTINA
8	Martes 9.00hs a 13.00hs y de 14.00hs a 18.00hs	Od Elizabeth Ludueña	LOPEZ, GISELLE ORFELINA TACTAGI, MICAELA Ayudantes alumnos BOETTO, MARTINA PORTILLO, LUCÍA SUBTIL, FACUNDO
9	Martes 9.00hs a 13.00hs y de 14.00hs a 18.00hs	Dra. Cecilia de Caso	MURUA, PAULA VIVIANA Ayudantes alumnos FERRERO, MAGALÍ RUIZ OLALDE SANCHEZ, MARÍA MILAGROS
10	Martes 9.00hs a 13.00hs y de 14.00hs a 18.00hs	Od. Rodolfo Angona	OLIVERA ROQUE, ALICIA MÓNICA Ayudantes alumnos GARCIA, PAULA SANCHEZ, CANDELA MONTSERRAT VEGA PORTELA, JUAN MARTIN

Infraestructura y equipamiento específicos necesarios para las prácticas (cantidad de aulas para clases teórico-prácticas, cañón, etc.): Salas clínicas de la Cátedra de Endodoncia, 48 equipos odontológicos completos, aparatos de Rx en perfecto estado, digitalizadoras de placas de fósforo, motores para práctica de endodoncia mecanizada, localizadores apicales.

OBJETIVOS

Al culminar la formación práctica, el/la estudiante deberá:

- **Reafirmar los conceptos sobre anatomía quirúrgica, histofisiología y patología de la pulpa y del periodonto apical.**
- **Establecer un diagnóstico clínico radiográfico presuntivo de la salud de la pulpa y de la zona periapical.**
- **Capacitar al alumno para realizar el alivio del dolor.**
- **Determinar la terapéutica a seguir en cada caso.**
- **Evaluar con criterio clínico el resultado de los tratamientos realizados.**
- **Fomentar el pensamiento crítico y el autoaprendizaje continuo.**
- **Respetar las normas de bioética en la atención del paciente.**

CRONOGRAMA DE CLASES TEÓRICAS

SEMANA	TEMA	METODOLOGÍAS DE ENSEÑANZA ¹	MODALIDAD ²
1	Anatomía Quirúrgica	Exposición	P.R.
2	Histofisiología Pulpar	Exposición	P.R.
3	Patología pulpar	Exposición	P.R.
4	Ficha clínica. Diagnóstico pulpar	Exposición	P.R.
5	Histofisiología del Periodonto Apical	Exposición	P.R.
6	Patología del Periodonto Apical	Exposición	P.R.
7	Sistemas Mecanizados. Preparación Quirúrgica	Exposición	P.R.
8	Irrigación. Conducto Infectado. Endoperio.	Exposición	P.R.
9	Radiología Digital. Localizadores Apicales.	Exposición	P.R.
10	Accidentes de la Preparación Quirúrgica.	Exposición	P.R.
11	Obturación. Técnicas termoplastizadas	Exposición	P.R.



12	Tratamientos Conservadores. Pulpa Vital.	Exposición	P.R.
13	Tratamientos Conservadores. Pulpa Vital.	Exposición	P.R.
14	Tratamientos Conservadores. Pulpa No Vital.	Exposición	P.R.
15	Traumatismos Dentarios	Exposición	P.R.
16	Fracaso Endodóntico. Cirugía Complementaria.	Exposición	P.R.

¹Exposición, demostración, resolución de casos clínicos, interrogación, seminarios, talleres, etc.

²Las posibles modalidades son: presencial remota (PR), híbrida (H) o a distancia (AD)

ORGANIZACIÓN Y SECUENCIACIÓN DE LOS TRABAJOS PRÁCTICOS

SEMANA	PRÁCTICAS DE APRENDIZAJE ¹	METODOLOGÍAS DE ENSEÑANZA ²	EVALUACIÓN ³	MODALIDAD ⁴
1	Práctica Preclínica	Taller de Aperturas Camerales	Técnica de retroacción	P.F.
2	Práctica Preclínica	Taller de Preparación Quirúrgica	Técnica de retroacción	P.F.
3	Práctica Preclínica	Taller de Preparación Quirúrgica	Técnica de retroacción	P.F.
4	Práctica Preclínica	Taller de Obturación	Técnica de retroacción	P.F.
5	Práctica Preclínica	Taller de Tratamiento Preclínico Completo	Técnica de retroacción	P.F.
6		Integración Temática 1		P.F.
7		Primer Parcial		P.F.
8 a 13	Práctica clínica	Prácticas clínicas con pacientes		P.F.
14		Integración Temática 2		P.F.
15		Segundo parcial. Taller de premolares		P.F.



16 a 29	Práctica clínica	Prácticas clínicas con pacientes		P.F.
30		Integración Temática 3		P.F.
31		Tercer parcial		P.F.
32		Taller de molares		P.F.

¹La PRÁCTICA DE APRENDIZAJE exige al estudiante una toma de decisiones, conscientes e intencionales, respecto a la elección y coordinación de conocimientos, procedimientos y disposiciones actitudinales que necesita para cumplimentar una demanda de la tarea, dependiendo de las características del contexto de actuación propuesto. Es diferente a las actividades que están pautadas externamente en cuanto a requisitos de ejecución.

²Discusión de casos clínicos, prácticas con fantomas, prácticas clínicas con pacientes, demostración, seminarios, trabajos en grupo, prácticas en laboratorio, gamificación, mini-cex, talleres, etc.

³Indicar el o los momentos, durante los trabajos prácticos, en que se realizará evaluación sumativa.

⁴ Las posibles modalidades son: presencial física (PF), presencial remota (PR), híbrida (H) o a distancia (AD).



FECHAS TENTATIVAS DE PARCIALES

	FECHA
Primer parcial	28/05/24
Segundo parcial	06/08/24
Tercer parcial	05/11/24

INFORMACIÓN ADICIONAL

Cupo de profesionales asistentes	20
----------------------------------	----

Cupo de ayudantes alumnos	25
---------------------------	----

Cupo de adscriptos*	6
---------------------	---

* Máximo 6, de acuerdo a lo establecido en el reglamento.