

MENDOZA, **29 JUL 2025**

VISTO:

El EXP-SUDOCU N° 15816/2025, en la que se solicita autorización para el dictado del curso de posgrado "INTERVENCIÓN FONOAUDIOLÓGICA EN ODONTOLOGÍA", y;

CONSIDERANDO:

Que el mismo consta con el V° B° de la Secretaría de Posgrado y de la Comisión de Posgrado, como así también se adjuntan los objetivos, contenidos y requisitos para el dictado del Curso referido;

Por ello, teniendo en cuenta lo tratado por este cuerpo en su sesión de fecha 03 de junio de 2025 y en uso de sus atribuciones,

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE ODONTOLOGÍA
RESUELVE:

ARTICULO 1°.- Autorizar el dictado del siguiente Curso de Posgrado, cuyos fundamentos y contenidos obran en **Anexo I** que forma parte de la presente Resolución:

Curso	Directora/Dictantes
"Curso INTERVENCIÓN FONOAUDIOLÓGICA EN ODONTOLOGÍA"	DIRECTORA: Dra. María Alicia DENEGRI DICTANTES: Lic. Nadia PADOVAN TORRES Lic. Lucía Sara INFANTE

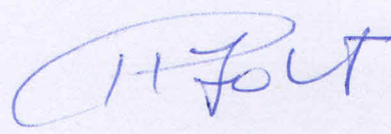
ARTICULO 2°.- Comuníquese e insértese en el libro de Resoluciones del Consejo Directivo.-

RESOLUCIÓN N° 204

db


TGU: Omar Walter GUTIERREZ
DIRECTOR GENERAL DE ADMINISTRACIÓN


Prof. Esp. María Laura CALATAYUD
SECRETARIA DE POSGRADO


Prof. Od. Carlos H. BOSSHARDT
DECANO

ANEXO I: NOTA TIPO PARA LA PRESENTACIÓN DE CURSOS DE POSGRADO.

**Curso De Posgrado "INTERVENCIÓN FONOAUDIOLÓGICA
ENODONTOLOGÍA"**

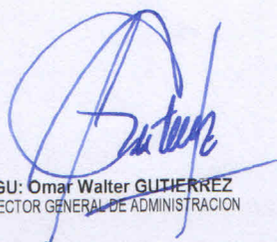
Nivel I Fonoaudiología en ortodoncia y ortopedia funcional de los maxilares

Nivel II Evaluación y tratamiento Fonoaudiológico en maloclusiones

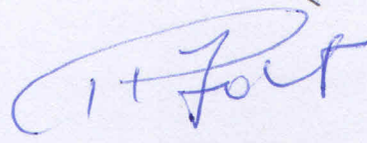
**Nivel III Fonoaudiología en alteraciones esqueléticas de la estructura facial.
Malformaciones y disformosis**

correspondiente al ciclo 2025, el que tendrá una carga horaria de 4 horas en cada encuentro (12 horas en total) y de modalidad virtual sincrónica.

Firma del Director del Curso


TGU: Omar Walter GUTIERREZ
DIRECTOR GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Esp. María Laura CALATAYUD
SECRETARIA DE POSGRADO


Prof. Od. Carlos H. BOSSHARDT
DECANO

ANEXO I (Resolución N° 204/2025-CD)

ANEXO II: FORMULARIO PARA PRESENTACIÓN DE CURSOS DE POSGRADO.

TÍTULO DEL CURSO:

"Intervención fonoaudiológica en odontología"

Nivel I Fonoaudiología en ortodoncia y ortopedia funcional de los maxilares

Nivel II Evaluación y tratamiento Fonoaudiológico en maloclusiones

Nivel III Fonoaudiología en alteraciones esqueléticas de la estructura facial. Malformaciones y disformosis

CUERPO DOCENTE

DIRECTOR Y DICTANTES:

Dra. María Alicia Denegri

Dra. en Fonoaudiología- Docente de la Facultad de Odontología, Universidad Nacional de Cuyo.

Licenciada en Fonoaudiología y docente de la AAOFM (Asoc. Arg. de Ortopedia Funcional de los Maxilares).

Colaboradora: Lic. Nadia Padovan

CARACTERÍSTICAS DEL CURSO

ACTUALIZACIÓN PERFECCIONAMIENTO CAPACITACIÓN

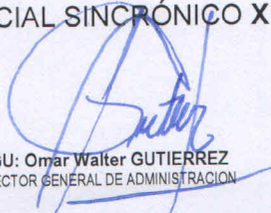
METODOLOGÍA DE ACTIVIDADES DEL CURSO:

TEÓRICO WORKSHOP SEMINARIO TALLER

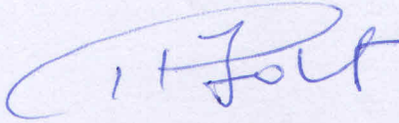
MODALIDAD

PRESENCIAL SINCRÓNICO

A DISTANCIA


TGU: Omar Walter GUTIERREZ
DIRECTOR GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Esp. María Laura CALATAYUD
SECRETARIA DE POSGRADO


Prof. Od. Carlos H. BOSSHARDT
DECANO



UNCUIYO



FACULTAD DE
ODONTOLÓGIA

2025
"AÑO DE FOMENTO Y DIVULGACIÓN DE LA INVESTIGACIÓN
NUCLEAR"

ANEXO I (Resolución N° 204/2025-CD)

FUNDAMENTACIÓN:

La intervención fonoaudiológica en ortodoncia es esencial para el abordaje integral de los problemas relacionados con la salud bucodental y las funciones orofaciales. La relación entre la ortodoncia y la fonoaudiología se basa en la necesidad de corregir alteraciones en la articulación del habla, la respiración, la deglución y otros hábitos orales, los cuales pueden afectar el éxito de los tratamientos ortodóncicos. Este curso busca proporcionar a los profesionales del área de la fonoaudiología y odontología las herramientas teóricas y prácticas necesarias para optimizar así los resultados de los tratamientos y mejorar la calidad de vida de los pacientes.

OBJETIVO GENERAL:

Capacitar a los fonoaudiólogos y los odontólogos en la evaluación y tratamiento de las disfunciones orofaciales y los trastornos del habla, la respiración y la deglución en pacientes sometidos a tratamiento ortodóncico/quirúrgico, promoviendo un abordaje interdisciplinario que potencie los resultados clínicos y funcionales.

La modalidad de este curso permitirá realizar un estrecho intercambio entre ambas disciplinas.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

- Comprender la relación entre las alteraciones orofaciales y los tratamientos ortodóncicos.
 - Identificar las principales alteraciones orofaciales que pueden interferir en los tratamientos ortodóncicos.
 - Analizar los impactos de las disfunciones orofaciales en la salud bucodental.
- Desarrollar habilidades para la evaluación fonoaudiológica en pacientes con ortodoncia.
 - Aplicar técnicas de evaluación para identificar disfunciones del habla, la respiración y la deglución.
 - Realizar diagnósticos diferenciales para planificar intervenciones fonoaudiológicas adecuadas.
- Implementar estrategias de intervención fonoaudiológica en ortodoncia.
 - Diseñar programas de intervención específicos para corregir disfunciones orofaciales.
 - Integrar ejercicios y técnicas fonoaudiológicas que complementen el tratamiento ortodóncico.
- Fomentar la colaboración interdisciplinaria entre fonoaudiólogos y ortodoncistas.
 - Establecer protocolos de comunicación y trabajo conjunto.
 - Participar en equipos interdisciplinarios para el manejo integral de los pacientes.
- Destacar la intervención fonoaudiológica en el trabajo de la cirugía bucomaxilofacial.

TGU: Omar Walter GUTIERREZ
DIRECTOR GENERAL DE ADMINISTRACIÓN

Prof. Esp. María Laura CALATAYUD
SECRETARIA DE POSGRADO

Prof. Od. Carlos H. BOSSHARDT
DECANO



UNCUIYO



FACULTAD DE
ODONTOLOGÍA

2025

"AÑO DE FOMENTO Y DIVULGACIÓN DE LA INVESTIGACIÓN
NUCLEAR"

ANEXO I (Resolución N° 204/2025-CD)

CONTENIDOS: TEMARIO GENERAL:

Nivel I Fonoaudiología en ortodoncia y ortopedia funcional de los maxilares

Lic. Lucía Infante – sábado 28 de junio de 8 30 a 12 30 hs.

- 1 Sistema Estomatognático.
Equilibrio de fuerzas.
Intervención fonoaudiológica en Ortopedia Funcional y Ortodoncia
Historia clínica. Funciones y parafunciones.
Examen clínico.
Características anatómicas y funcionales de las diferentes estructuras. Examen de la respuesta muscular. Cinturón labioyugal. Grupo mentoniano.
Evaluación de la respuesta lingual.
Frenillo lingual. Características. Clasificación.
Frenillos labiales.
Como volcar los datos convenientemente.
Valoración de las estructuras en Radiografía lateral de cráneo y Panorámica.
- 2 Importancia de la Respiración para el crecimiento y desarrollo de las estructuras maxilofaciales.
Evaluación de la respiración.
Importancia de la consulta con Otorrinolaringología.
Espejo de Altmann, Prueba de Rosenthal
Toracometrias. Evaluación de tipo y modo respiratorio.
Evaluación del soplo y la coordinación Fonorrespiratoria.
- 3 Deglución. Secuencia de eventos.
Evaluación de la Deglución.
Examen exobucal. Examen endobucal
Técnica de Payne.
- 4 Importancia de la Función masticatoria.
Ciclo masticatorio.
Evaluación de la Función masticatoria.
Masticación funcional y disfuncional.
Disfunción de la Articulación Temporomandibular.
- 5 Evaluación de la postura.
Correlación de alteraciones posturales con los diferentes cuadros clínicos
Grilla de examen. Podoscopio.
Estudio fotográfico. Trazados.
Signos de alerta para una derivación oportuna.
- 6 Evaluación del punto y modo de articulación de cada fonema.
Estudio detallado con examen a la repetición y espontaneo.
- 7 Estudios complementarios para un Diagnóstico detallado. Plan de tratamiento

TGU: Omar Walter GUTIERREZ
DIRECTOR GENERAL DE ADMINISTRACION

Prof. Esp. María Laura CALATAYUD
SECRETARIA DE POSGRADO

Prof. Od. Carlos H. BOSSHARDT
DECANO



UNCUIYO



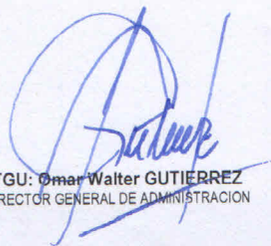
FACULTAD DE
ODONTOLOGÍA

➤ 2025
"AÑO DE FOMENTO Y DIVULGACIÓN DE LA INVESTIGACIÓN
NUCLEAR"

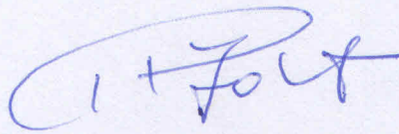
ANEXO I (Resolución N° 204/2025-CD)

Nivel II Evaluación y tratamiento Fonoaudiológico en maloclusiones
Lic. Lucía Infante – sábado 5 de julio de 8 30 a 12 30 hs.

- 1 Tratamiento.
¿Por dónde comenzamos?
Ejercicios Neuromusculares
Herramientas para la aplicación de las distintas técnicas.
Pantalla vestibular.
Preparando el terreno.
- 2 Respiración.
Importancia de una buena ventilación.
Anillo de Waldeyer. Controles con O.R.L.
Ejercicio de inspiración nasal y soplo.
Ejercitación respiratoria.
- 3 Deglución. Detalles para modificar el patrón anterior.
Tratamiento con las distintas consistencias: líquidos, semisólidos y sólidos.
Deglución y aparatos de Ortopedia Funcional.
- 4 Importancia de la ejercitación masticatoria.
Elementos nutritivos y no nutritivos.
Trabajo con placas con relieve masticante.
- 5 Alteraciones en la Fono articulación.
Control del punto y modo de articulación
Importancia de fonemas anteriores y posteriores al fonema estudiado.
Resonancia nasal
Coordinación Fonorrespiratoria.
- 6 Casos clínicos
Análisis de Fotografías.
Radiografías.
- 7 Trabajo interdisciplinario entre Especialistas de Ortopedia Funcional y Ortodoncia y fonoaudiología
Estrategias para una comunicación eficaz. Hablemos el mismo idioma.
Planificación conjunta de tratamientos.
Informes. Sesiones de control. Revisión de casos. Recidivas.


TGU: Omar Walter GUTIERREZ
DIRECTOR GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Esp. María Laura CALATAYUD
SECRETARIA DE POSGRADO


Prof. Od. Carlos H. BOSSHARDT
DECANO

**Nivel III Fonoaudiología en alteraciones esqueléticas de la estructura facial-
Malformaciones y disformosis**

Dra. María Alicia Denegri – sábado 02 de agosto de 8 30 a 12 30 hs.

- 1 Crecimiento y desarrollo orofacial,
- 2 Disformosis
Alteraciones esqueléticas de la oclusión
- 3 Malformaciones craneofaciales Fisuras labio Alvéolo palatinas Síndromes
- 4 Otras alteraciones estructurales y funcionales Traumatismos
Cáncer
Disfunción temporomandibular.
- 5 Trabajo interdisciplinario en fonoaudiología, ortodoncia y cirugía
- 6 Estrategias para una comunicación eficaz entre fonoaudiólogos, ortodoncistas y cirujanos.
Planificación conjunta de tratamientos.
- 7 Intervención fonoaudiológica
- 8 Evaluación fonoaudiológica

Métodos y herramientas de evaluación.
- 9 Protocolos Técnicas de intervención para la corrección de disfunciones del habla, la respiración y la deglución
- 10 Conclusiones generales de los módulos cursados Puesta en común entre docentes y participantes.

METODOLOGÍA DE EVALUACIÓN:

Se solicitará para dar aprobado cada Nivel la asistencia mínima del 80 % de la carga horaria y la participación activa en una puesta en común de conclusiones.

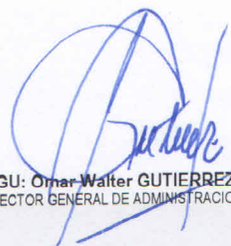
FECHA DE INICIO: 28/06/2025 FECHA DE FINALIZACIÓN 02/08/2025 (3 encuentros)

N° DE SESIONES: 3 CARGA HORARIA TOTAL: 12 horas

Módulo I Sábado 28/06 de 8 30 a 12 30

Módulo II sábado 05/07 de 8 30 a 12 30

Módulo III sábado 02/08 de 8 30 a 12 30


TGU: Omar Walter GUTIERREZ
DIRECTOR GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Esp. María Laura CALATAYUD
SECRETARIA DE POSGRADO


Prof. Od. Carlos H. BOSSHARDT
DECANO



UNCUIYO



FACULTAD DE
ODONTOLÓGIA

2025
"AÑO DE FOMENTO Y DIVULGACIÓN DE LA INVESTIGACIÓN
NUCLEAR"

ANEXO I (Resolución N° 204/2025-CD)

CUPO MÁXIMO ALUMNOS: 40

CUPO MÍNIMO ALUMNOS: 15

ARANCEL DE LA TOTALIDAD DEL CURSO:

Profesionales:	\$ 100.000	CANTIDAD DE CUOTAS :1
Estudiantes:	\$ 50.000	CANTIDAD DE CUOTAS :1

EXTRANJEROS

CUOTA 1 U\$ 100

**REQUISITOS QUE DEBERÁN CUMPLIR DE LOS ALUMNOS PARA SU INGRESO Y
PERMANENCIA EN EL CURSO:**

Podrás participar profesionales odontólogos y profesionales fonoaudiólogos. También podrán participar estudiantes del último año de ambas carreras.

Dra. María Alicia Denegri

FIRMA DEL DIRECTOR O COORDINADOR DEL CURSO

(A large diagonal line is drawn across the signature area, indicating that the signature of Dra. María Alicia Denegri is not present on this document.)


TGU: Omar Walter GUTIERREZ
DIRECTOR GENERAL DE ADMINISTRACION


Prof. Esp. María Laura CALATAYUD
SECRETARIA DE POSGRADO


Prof. Od. Carlos H. BOSSHARDT
DECANO