

# Logopedia y trabajo con otras disciplinas científicas

Lic. Irma Mendoza Salazar

La logopedia, que se ocupa de la prevención, diagnóstico, tratamiento y estudio de los trastornos de la comunicación humana (lenguaje, habla, voz, audición y deglución), es una disciplina inherentemente multidisciplinar.





 Neurología: Es fundamental en el tratamiento de afecciones neurológicas que afectan la comunicación, como afasias (tras un ictus o traumatismo craneoencefálico), disartrias o alteraciones en la deglución (disfagia). Trabajan conjuntamente en la neurorrehabilitación.



#### Otorrinolaringología (incluida la otología):

La logopedia se relaciona estrechamente con la salud auditiva. Colabora con los otorrinolaringólogos en el manejo de hipoacusias, el uso de implantes cocleares y la rehabilitación auditiva. También interviene en la rehabilitación de la voz.







Odontología y ortodoncia: El logopeda trabaja con dentistas y ortodoncistas, especialmente en terapia miofuncional. Un desequilibrio en la musculatura orofacial (labios, lengua) puede afectar la deglución, la respiración y la oclusión dental, por lo que la colaboración es crucial para el éxito del tratamiento.



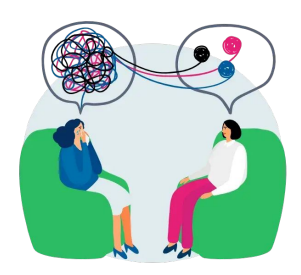


Fisioterapia: Hay una relación directa en la rehabilitación orofacial y en el manejo de la deglución. Por ejemplo, en pacientes con afecciones neurológicas, el trabajo postural y de la musculatura implicada en la respiración y la deglución es coordinado entre ambos profesionales.





Psicología: El bienestar emocional y cognitivo influye directamente en la comunicación. La psicolingüística, rama de la psicología, estudia cómo las personas procesan el lenguaje. El logopeda y el psicólogo pueden trabajar juntos para abordar problemas de conducta, baja autoestima o trastornos que impacten en la interacción social, especialmente en niños





#### Ciencias lingüísticas y educativas

- Lingüística y fonética: Estas disciplinas proporcionan las bases teóricas sobre la estructura del lenguaje y la producción de los sonidos. La fonética articulatoria, acústica y auditiva son pilares en la evaluación y tratamiento de los trastornos del habla.
- **Educación:** En el ámbito educativo, los logopedas colaboran con docentes para identificar y tratar dificultades en la lectura y escritura. Su intervención es clave en el desarrollo de habilidades lectoescritoras, la promoción del lenguaje y la adaptación de programas educativos.



#### Colaboraciones adicionales

- Medicina familiar y atención primaria: La detección temprana de problemas de comunicación y deglución en cualquier etapa de la vida es crucial para una intervención exitosa. El logopeda colabora con médicos de cabecera y pediatras en la promoción de la salud y el bienestar.
- Trabajo social: En casos que requieren una intervención social más amplia, el logopeda puede trabajar con asistentes sociales para asegurar que el paciente y su familia reciban el apoyo necesario para la rehabilitación y adaptación a su entorno.



#### El modelo de trabajo multidisciplinar

La colaboración interdisciplinar es un elemento central y fundamental en la logopedia moderna. Un abordaje integral del paciente implica que diferentes profesionales compartan información y coordinen sus tratamientos. Este enfoque no solo mejora la efectividad de las terapias, sino que también atiende las diversas necesidades del paciente desde múltiples perspectivas.



### https://www.youtube.com/watch?v=bM3K0BFPYDU

https://www.youtube.com/watch?v=1JHKP-HXKXA

# Logopedia y neurología



- Afasia: Dificultad para producir o comprender el lenguaje, a menudo causada por un accidente cerebrovascular. El logopeda trabaja en la rehabilitación del lenguaje, la comunicación y la expresión.
- Disartria: Alteración del habla causada por problemas en el control muscular. El logopeda ayuda a mejorar la articulación y la claridad del habla.
- Trastornos del neurodesarrollo: La logopedia es crucial en los equipos de atención temprana para diagnosticar y tratar trastornos como el autismo, el TDAH o la discapacidad intelectual, que a menudo conllevan dificultades en la comunicación y las habilidades sociales.

#### Logopedia y psicología



- Evaluación conjunta: En muchos casos, se realiza una evaluación combinada para entender la raíz del problema. Mientras que el logopeda se centra en los aspectos lingüísticos, el psicólogo explora las posibles causas emocionales y conductuales.
- Tratamiento combinado: La terapia combinada de psicología y logopedia es muy eficaz, ya que aborda tanto el problema de comunicación como sus consecuencias psicológicas, como la baja autoestima o la frustración.
- Logopedia en lengua de signos: Para personas con discapacidad auditiva, la combinación de logopedia y psicología en lengua de signos puede ser crucial para abordar la ansiedad o la frustración relacionada con la comunicación.

# Logopedia y odontología



- Deglución atípica: Muchos problemas dentales están relacionados con una deglución incorrecta. El logopeda entrena los músculos orofaciales para corregir el patrón de deglución.
- **Respiración oral:** Los hábitos de respiración bucal pueden afectar el desarrollo facial y la posición de los dientes. El logopeda trabaja para restablecer la respiración nasal.
- Complemento de la ortodoncia: La terapia miofuncional puede ser un complemento fundamental para un tratamiento de ortodoncia exitoso, ya que corrige los factores subyacentes que causaron el problema dental.

# Logopedia y otorrinolaringología



- Diagnóstico: Antes de iniciar la rehabilitación vocal, es crucial que el otorrinolaringólogo realice un diagnóstico preciso del problema de la voz, como la presencia de nódulos o pólipos.
- Rehabilitación vocal: El logopeda utiliza técnicas y ejercicios para reeducar la voz, mejorando la calidad, el tono y el volumen.
- Postoperatorio: En casos de cirugía de cuerdas vocales, el logopeda es fundamental en el proceso de rehabilitación posterior para asegurar una correcta recuperación de la función vocal.



# **GRACIAS !!!!**