

» ¿Qué es la Disfagia?

La disfagia es un trastorno de la deglución que afecta la capacidad de tragar alimentos, líquidos, secreciones y medicamentos. Las dificultades pueden ocurrir en cualquier etapa del proceso de deglución, desde la boca hasta el estómago, lo que compromete la seguridad y eficacia al alimentarse.

» Objetivo del programa

El Programa de Rehabilitación de la Disfagia está **diseñado para pacientes con alteraciones neurológicas** (como TEC o ACV) que afectan la capacidad de deglución. Su objetivo es ofrecer un manejo integral, que incluye evaluación, diagnóstico y tratamiento, con el fin de mejorar la calidad de vida comunicativa del paciente.

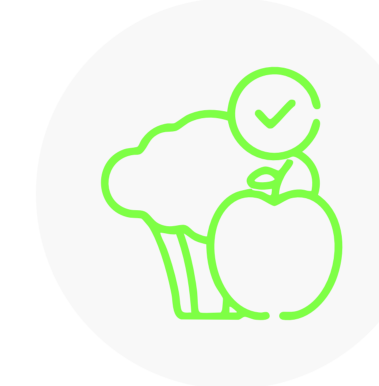
El tratamiento se basa en la Clasificación Internacional del Funcionamiento, la Discapacidad y la Salud (CIF) y se personaliza según los resultados de la evaluación.

>>>> Beneficios del programa



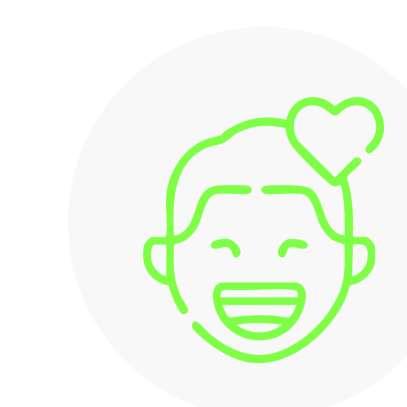
Mejora la Seguridad en la Deglución

La intervención temprana y la personalización del tratamiento ayudan a reducir el riesgo de aspiración y asfixia, protegiendo la vía respiratoria.



Optimiza la Alimentación

A través de un ajuste de la dieta y las consistencias adecuadas, los pacientes pueden alimentarse de forma más eficiente y segura, lo que mejora la



Mejora en la Calidad de Vida

Reduciendo los síntomas de la disfagia, los pacientes experimentan una mayor comodidad al comer, lo que favorece la autonomía y el bienestar general.

>>> Tecnologías complementarias para el tratamiento de la Disfagia

Electro estimulación funcional de la Deglución (EEFD)

La electroestimulación funcional de la deglución (EEFD) es una técnica terapéutica que utiliza impulsos eléctricos para estimular los músculos involucrados en el proceso de deglución (tragar). Esta técnica es especialmente útil para pacientes con trastornos en la deglución, como aquellos que sufren de disfagia debido a enfermedades neurológicas, como Accidentes Cerebrovasculares (ACV), lesiones medulares, o trastornos neuromusculares.

Estimulación Transcraneal por corriente directa (tDCS)

La **Estimulación Transcraneal con Corriente Directa (tDCS)** es una innovadora técnica terapéutica respaldada por evidencia científica. Su uso ha demostrado ser eficaz para la estimulación de la deglución en paciente con disfagia de origen neurogénico.

» Criterios de inclusión

 Trastorno de la deglusión de origen neurológico

» Criterios de exclusión

- Implantes metálicos cerebrales bajo el ánodo y/o cátodo
- Cicatriz por craneoplastía, bajo ánodo y/o
- cátodo.Craniectomía.
- Cramectonna.
 Fractura de cráneo no consolidada.
- Piel dañada o con potencial de daño.
- Antecedentes de cirugías cerebrales.
- Marcapaso o implante coclear.
 Condición neurológica inestable.
- Historia de convulsiones últimos 12 meses (Según evaluación médica)
- Embarazo

» Conoce al equipo detrás del programa



