

TRATAMIENTO INTEGRAL DEL PACIENTE FISURADO
Curso Internacional en Abordaje Multidisciplinar de la Disfunción Velofaríngea:
Claves en la Prevención, Diagnóstico y Tratamiento.

Presentación

A pesar de los avances en el tratamiento del paciente fisurado, la disfunción velofaríngea (DVF) es un problema clínico frecuente cuyo abordaje requiere de la participación coordinada de especialistas en pediatría, cirugía reconstructiva, otorrinolaringología, foniatría, logopedia y odontología.

La Unidad de Cirugía Maxilofacial Pediátrica del Hospital Vall d'Hebrón de Barcelona se complace en presentar un curso impartido por expertos internacionales que ofrecerán las claves en la prevención, el diagnóstico y el tratamiento de la DVF del paciente fisurado, desde una perspectiva multidisciplinar.

El curso será impartido en 3 días de jornada mañana y tarde. El contenido docente está estructurado teniendo en cuenta las etapas sucesivas de desarrollo del paciente con fisura palatina:

- Técnicas de preparación preoperatoria: Ortopedia maxilar funcional y Estimulación velofaríngea y su impacto en el desarrollo fonológico-articulatorio.
- Técnicas contemporáneas de palatoplastia.
- Terapia del lenguaje durante la infancia: protocolos y técnicas.
- Algoritmos diagnóstico-terapéuticos del paciente con DVF: Confección de plan de tratamiento multidisciplinar individualizado.
- Abordaje diagnóstico de la función velofaríngea: Valoración subjetiva estandarizada, Videofluoroscopia, Fibronasoscopia.
- Abordaje terapéutico de la DVF: Terapia de lenguaje, Prótesis obturadores - Bulbos, Técnicas de palatoplastia secundaria, Técnicas de Faringoplastia.

El contenido del curso será impartido mediante conferencias, seminarios y discusiones con el fin de sistematizar la toma de decisiones clínicas. Los aspectos técnicos de procedimientos diagnósticos y terapéuticos serán apoyados por material audiovisual detallado. Una vez formalizada la inscripción, los participantes recibirán bibliografía pertinente para preparar el curso.

Dirigido a:

Profesionales involucrados en el tratamiento de pacientes con fisura labio-palatina (FLP) y/o Disfunción Velofaríngea (DVF). Están invitados a participar especialistas y residentes en áreas de pediatría, cirugía maxilofacial, cirugía plástica, cirugía pediátrica, otorrinolaringología, foniatría, logopedia y odontología especializada (odontopediatría - ortodoncia - prostodoncia).

Objetivos del curso:

Al finalizar el curso los participantes estarán capacitados para;

- Coordinar el equipo multidisciplinar de tratamiento integral de pacientes con fisura palatina.
- Establecer un plan de manejo individualizado para un paciente con fisura palatina.
- Incorporar nuevas técnicas de preparación y estimulación preparatoria en los protocolos de tratamiento de pacientes con fisura palatina.
- Reconocer los beneficios e indicaciones de las distintas técnicas contemporáneas de palatoplastia.
- Incorporar modificaciones técnicas para optimizar los resultados funcionales de la palatoplastia primaria.
- Actualizar los protocolos y técnicas de Terapia del Lenguaje para pacientes fisurados, durante las distintas etapas de desarrollo.
- Actualizar los protocolos y técnicas diagnósticas para caracterizar la DVF en pacientes fisurados.
- Desarrollar con apoyo de un equipo multidisciplinar, un algoritmo de diagnóstico y tratamiento para la disfunción velofaríngea en pacientes fisurados.
- Incorporar el uso de prótesis del habla (Bulbos) en el protocolo de Terapia de Lenguaje para el tratamiento funcional y preparación preparatoria de pacientes fisurados con DVF.
- Actualizar los protocolos y técnicas quirúrgicas de tratamiento de la DVF en pacientes fisurados.

Organiza

Unidad de Cirugía Oral y Maxilofacial Pediátrica
Servicio de Cirugía Oral y Maxilofacial
Vall d'Hebron Hospital Universitario

Dirige

Dra C. Bescos, MD, DDS, PhD, FEBOMFS
Jefe de Servicio de Cirugía Oral y Maxilofacial
Vall d'Hebron Hospital Universitario

Coordinan

Dra Montserrat Munill, MD. DDS.
Dr Nicolás Sierra, MD. FEBOMFS
Unidad de Cirugía Oral y Maxilofacial Pediátrica

Dra Mercedes Velasco Zarzuelo, MD.
Dra Ana M^a León, MD
Dipl. Gemma Puigfel Dalmau. Logopeda.
Unidad de Foniatría y Logopedia
Servicio de Medicina Física y Rehabilitación.

Dr Marc Pellicer i Sarasa, MD, PhD.
Unidad de Otorrinolaringología Pediátrica
Servicio de Otorrinolaringología

Vall d'Hebron Hospital Universitario
Barcelona - España

Equipo Docente

Dra Teresita Pannaci, Odontóloga.

Especialista en Ortopedia Funcional Maxilar

Experta en tratamiento odontológico de pacientes fisurados

Miembro fundador Operación Sonrisa Venezuela

www.teresitapannaci.com

www.operacionsonrisa.org.ve

Caracas - Venezuela

Dra Lila Trujillo, Médico.

Especialista en Foniatría

Experta en rehabilitación funcional de pacientes fisurados

Miembro fundador Operación Sonrisa Venezuela

Ex Jefe de Servicio Foniatría- Hospital Sant Joan de Deu. Caracas - Venezuela.

Adjunta Foniatría. East Tennessee State University.

USA.

Prof Dr Nivaldo Alonso, Médico.

Especialista en Cirugía Plástica.

Sub-Especialista en Cirugía Craneo-Maxilo-Facial.

Experto en tratamiento quirúrgico de malformaciones craneo-maxilo- faciales congénitas

Profesor Asociado del Departamento de Cirugía Plástica

Catedrático de la Facultad de Medicina

Jefe de Unidad de Cirugía Craneofacial Hospital de Reabilitação de Anomalias Crânio-Faciais

Universidad de Sao Paulo

Presidente de LATICFA Latin American Association for Craneofacial Anomalies 2016-2018

Junta Directiva Smile Train 2015-2017

Director Médico Operación Smile Brasil 2004-2011

<http://www.globalsurgery.info/nivaldo-alonso/>

Sao Paulo, Brasil

Prof Dr Renato da Silva Freitas

Especialista en Cirugía Plástica.

Sub-Especialista en Cirugía Craneo-Maxilo-Facial.

Cirujano Craneofacial, CAIF (Centro de Atención Integral del Fisurado), Curitiba, Brasil.

Professor Asociado de Cirurgia Plástica

Jefe de Servicio de Cirugía Plástica de Hospital de Clínicas, Curitiba, Brasil.

Universidad Federal de Paraná

Presidente Regional Sociedad de Brasileira de Cirurgia Plástica, Paraná.

<http://www.caif.saude.pr.gov.br/modules/galeria/detalhe.php?foto=38&evento=4#menu-galeria>

<http://lattes.cnpq.br/9778244420452392>

Curitiba, Brasil.

Dr Marco A Lopes Gamborgi

Especialista en Cirugía Plástica.

Sub-Especialista en Cirugía de Fisuras Labiopalatina

Cirujano Plástico, CAIF (Centro de Atención Integral del Fisurado), Curitiba, Brasil.

Cirujano Plástico, NRLP (Núcleo de Rehabilitación Labio-Palatina), Joinville, Brasil.

Presidente Regional Sociedad de Brasileira de Cirurgia Plástica, Paraná 2014-2015.

Director Médico Operación Smile Brasil

<http://www.drmarcoareliogamborgi.com.br/>

<http://www.caif.saude.pr.gov.br/modules/galeria/detalhe.php?foto=38&evento=4#menu-galeria>

Curitiba/Joinville, Brasil.

Prof. Dr. Pablo Antonio Ysunza, Médico

Especialista en Foniatría

Experto en rehabilitación funcional de pacientes fisurados

Coordinador Servicio de Patología del Lenguaje, Ian Jackson Craniofacial and Cleft Palate Clinic.

Profesor de Medicina Física y Rehabilitación, William Beaumont School of Medicine.

Oakland University

<https://www.vcfscenter.com/ysunza>

Michigan, USA.

Prof. Dra. Rita Tonocchi, Fonoaudióloga

Especialista en Rehabilitación Fonoaudiológica de Deformidades Craneofaciales

Master en Trastornos de la Comunicación.

Doctora en Lingüística (Fonética y Fonología).

Coluntaria de Operation Smile International

Profesora titular, Universidad Tuiuti.

Secretaria Científica y Coordinadora CAIF (Centro de Atención Integral del Fisurado)

<http://www.caif.saude.pr.gov.br/modules/galeria/detalhe.php?foto=38&evento=4>

Curitiba, Brasil.

Heloisa Helena Pacheco, Odontóloga.

Especialista en Prostodoncia.

Subespecialista rehabilitación prostodóntica del paciente Fisurado.

Experta en Prótesis de habla (Bulbos) para pacientes fisurados.

Prostodoncista, CAIF (Centro de Atención Integral del Fisurado), Curitiba, Brasil.

<http://www.caif.saude.pr.gov.br/galeria/4/29/Heloisa-Helena-Pacheco.html>

Curitiba, Brasil.

Día 1: Miércoles 17 de Enero

- 9:00 - 09:30: Registro.
- 9:30 - 10:00: Bienvenida e Introducción (Dra Munill / Dr Sierra / Dra Velasco)
- 10:00 - 11:00: Ortopedia Maxilar Funcional Preoperatoria y sus implicaciones fonológicas.
* Conferencia + Demostración audiovisual (fotos clínicas + videos)
Dra T Pannaci (VEN)
- 11:00 -12:00: Estimulación velofaríngea preoperatoria: Protocolo - Técnica - Resultados.
*Conferencia + Demostración audiovisual (fotos clínicas + videos)
Dra L Trujillo (USA)
- 12:00 -12:15: Pausa café
- 12:15-12:45: Mesa redonda: Implicaciones fonológicas-articulatorias de la preparación preparatoria.
(Dra Pannaci / Dra Lila Trujillo)
- 12:45 - 14:15: Protocolo y Técnica de Palatoplastia primaria.
Dr. N Alonso (BRA)
*Conferencia + Demostración audiovisual (fotos clínicas + videos)
- Veloplastia intravelar: Descripción, Tips / Pitfalls - Cómo prevenir la DVF
- Modificaciones de la palatoplastia adaptadas a la severidad de la fisura.
- 14:15 - 15:15: Comida
- 15:15 - 16:45: Protocolo y técnica de Palatoplastia primaria.
Dr R. DaSilva-Freitas (BRA)
*Conferencia + Demostración audiovisual (fotos clínicas + videos)
- Furlow: Descripción, Tips / Pitfalls - Cómo prevenir la DVF
- Modificaciones de la palatoplastia adaptadas a la severidad de la fisura.
- 16:45 - 17:15 Pausa café
- 17:15 - 18:45 Protocolo y técnica de Palatoplastia primaria.
Dr MA Lopes - Gamborgi (BRA)
*Conferencia + Demostración audiovisual (fotos clínicas + videos)
- Veloplastia intravelar vs Furlow: Indicaciones / Ventajas
- Descripción, Tips / Pitfalls - Cómo prevenir la DVF
- Modificaciones de la palatoplastia adaptadas a la severidad de la fisura.
- 18:45-19:30: Mesa redonda: Palatoplastia primaria
(Dr N Alonso / Dr MA Lopes - Gamborgi / Dr R DaSilva-Freitas)

Día 2: Jueves 18 de Enero

- 09:00 - 10:15 Terapia del lenguaje (TdL) en la infancia: Protocolo y técnica. Dr PA Yzunza (MEX - USA)
*Conferencia + Demostración audiovisual (fotos clínicas + videos)
- Objetivos
- Protocolo: Momento de inicio, Intensidad y Duración de la terapia
- Monitorización y ajuste de la TdL de acuerdo al desarrollo fono-audiológico.
- 10:15 - 11:30 Valoración de la función / dinámica velofaríngea (PARTE 1) Dr PA Ysunza (MEX - USA)
Valoración subjetiva estandarizada: Protocolo y técnica
*Conferencia + Demostración audiovisual (videos)
- Caracterización y graduación de las anomalías funcionales en DVF:
- Hipernasalidad, Escape nasal, Errores articulatorios, Inteligibilidad.
- Implicaciones terapéuticas
- 11:30 -12:00: Pausa Café
- 12:00 - 13:00 Valoración de la funcional / dinámica velofaríngea (PARTE 2) Dr PA Ysunza (MEX - USA)
Valoración Objetiva: Videofluroscopia Multiplanar: Protocolo y técnica
*Conferencia + Demostración audiovisual (videos)
- Caracterización de la DVF mediante Videofluroscopia Multiplanar
- Implicaciones terapéuticas
- 13:00 - 14:00 Valoración de la función - dinámica velofaríngea (PARTE 3) Dra Tonocci (BRA)
Valoración Objetiva: Visión directa / fibronasoscopia
*Conferencia + Demostración audiovisual (fotos + videos)
- Caracterización de la DVF mediante Fibronasoscopia
- Caracterización de dinámica (Circular, coronal, sagital, etc) y gap velofaríngeo.
- Implicaciones terapéuticas
- 14:00 - 15:00: Comida
- 15:00 - 16:15: TdL: Algoritmo y plan de tratamiento de la DVF. (PARTE 1) Dra Tonocci (BRA)
*Conferencia + Demostración audiovisual (fotos clínicas + videos)
- Beneficios de la terapia del lenguaje: Qué podemos lograr?
- Protocolo / técnica de TdL en pacientes con DVF.
- Indicaciones y limites de la terapia de lenguaje: Cuando operar?
- 16:15 - 17:30: TdL: Algoritmo y plan de tratamiento de la DVF. (PARTE 2) Dr PA Isunza (MEX-USA)
*Conferencia + Demostración audiovisual (fotos clínicas + videos)
- Beneficios de la terapia del lenguaje: Qué podemos lograr?
- Protocolo / técnica de TdL en pacientes con DVF.
- Indicaciones y limites de la terapia de lenguaje: Cuando operar?
- 17:30 - 18:00 Pausa Café
- 18:00 - 20:00 TdL asistida por Prótesis (bulbo) del habla. Dr H Pacheco (BRA)
*Conferencia + Demostración audiovisual (fotos clínicas + videos)
- Beneficios de la TdL asistida por bulbos: Qué podemos lograr?
- Protocolo / técnica de TdL asistida por bulbos.
- Indicaciones y limites de la TdL asistida por bulbos: Cuando operar?

Día 3: Viernes 19 de Enero

- 09:00 - 10:00: Protocolos ORL en el paciente con fisura palatina. Dr M Pellicer (BCN)
- Otolología: Valoración, monitorización y tratamiento de la OMS.
- Manejo de la hipertrofia adeno-amigdalara en el paciente fisurado.
- SAOS en el paciente fisurado: diagnóstico y manejo.
- 10:00 - 12:00 Abordaje multidisciplinar en DVF.
Dr R. Tonocci / Dr H Pacheco / Dr R DaSilva-Freitas / Dr MA Gamborgi (BRA)
* Seminario + Casos Clínicos: Algoritmo Diagnóstico - Terapéutico de DVF
- Coordinación de TdL - Prótesis de Habla - Cirugía
- Cirugía correctiva de DVF: Cuándo y cómo operar
- 12:00 - 12:30 Pausa café
- 12:00 - 13:00 Abordaje multidisciplinar en DVF. Dr PA Isunza (MEX-USA)
* Conferencia + Casos Clínicos: Algoritmo Diagnóstico - Terapéutico de DVF
- Coordinación de TdL - Prótesis de Habla - Cirugía
- 13:00 - 13:30 Anatomía de la DVF: Implicaciones quirúrgicas. Dr MA Gamborgi (BRA)
*Conferencia + Demostración audiovisual (fotos clínicas + videos)
- 13:30 - 14:30 Técnicas quirúrgicas en DVF: Dr R DaSilva Freitas (BRA)
*Conferencia + Demostración audiovisual (fotos clínicas + videos)
- Algoritmo terapéutico: Indicaciones de cada técnica quirúrgica.
- 14:30 - 15:30 Comida
- 15:30 - 16:30 Técnicas quirúrgicas en DVF: Palate Re-Do. Dr Nivaldo Alonso (BRA)
*Conferencia + Demostración audiovisual (fotos clínicas + videos)
- Indicaciones y Contraindicaciones.
- Descripción, Tips and Pitfalls.
- 16:30 - 17:30 Técnicas quirúrgicas en DVF: Posterior Pharyngeal Flap. Dr MA Lopes-Gamborgi (BRA)
*Conferencia + Demostración audiovisual (fotos clínicas + videos)
- Indicaciones y Contraindicaciones.
- Descripción, Tips and Pitfalls.
- 17:30 - 18:00 Pausa Café
- 18:00 - 19:00 Técnicas quirúrgicas en DVF: Furlow Double Opposing Z-Plasty. R. DaSilva Freitas (BRA)
*Conferencia + Demostración audiovisual (fotos clínicas + videos)
- Indicaciones y Contraindicaciones.
- Descripción, Tips and Pitfalls.
- 19:00 - 20:00 Técnicas quirúrgicas en DVF: Orticochea Pharyngoplasty. R. DaSilva Freitas (BRA)
*Conferencia + Demostración audiovisual (fotos clínicas + videos)
- Indicaciones y Contraindicaciones.
- Descripción, Tips and Pitfalls.
- 21:00: Cena de Clausura

TALLER PRÁCTICO

***Opcional. Limitado a 15 participantes.**

Rehabilitación Fonológica Mediante Prótesis del Habla (Bulbos)

Sábado 20 de Enero

Docentes

Prof. Dra. Rita Tonocchi, Fonoaudióloga
Heloisa Helena Pacheco, Odontóloga - Prostodoncista
Equipo Multidisciplinar de tratamiento integral del paciente Fisurado
CAIF (Centro de Atención Integral del Fisurado)
Curitiba, Brasil.

Programa

- 10:00 - 11:15 **Seminario: Algoritmo diagnóstico en pacientes con DVF**
Discusión de casos: Toma de decisiones clínicas basadas en hallazgos de
- Exploración física
 - Valoración Subjetiva Estandarizada
 - Fibronasoscopia.
- 11:15 - 11:30 Pausa café
- 11:30 - 13:00 **Conferencia: Confección y ajuste de la prótesis del habla (bulbo)**
Coordinación de equipo ORL - Foniatría - Logopedia - Prostodoncia
- De la impresión maxilar a la instalación en boca.
 - Terapia del Lenguaje en pacientes con DVF en tratamiento con prótesis del habla.
 - Modificaciones y ajustes progresivos basados en evolución clínica.
 - Definir el momento y tipo de cirugía de acuerdo a evolución anatómica-funcional.
- 13:00 - 14:00 Comida
- 14:00 - 19:00 **Taller: Instalación y ajuste de prótesis del habla (bulbo). PARTE 1**
- Fibronasoscopia diagnóstica: Objetivos anatómicos de la prótesis
 - Instalación de prótesis
 - Adaptación y alargamiento progresivo de la prótesis
- 16:00 - 16:30 Pausa café
- 16:30 - 19:00 **Taller: Instalación y ajuste de prótesis del habla (bulbo). PARTE 2**
- Confección del bulbo velofaríngeo
 - Fibronasoscopia de verificación
 - Ajustes progresivos del bulbo velofaríngeo.

INFORMACIÓN PRÁCTICA

Sede

El programa formativo se desarrollará en el AULA 107 de la Facultad de Medicina (Universidad Autónoma de Barcelona) del Hospital Vall d'Hebrón.

Vall d'Hebrón Hospital Universitario

Pg de la Vall d'Hebron, 119-129, 08035

Barcelona, España

Secretaría

Aula Vall d'Hebron

Mail: inscripcionesaulavh@vhebron.net

Tel: 934894568

Tarifas

	Antes del 10 de Diciembre	Desde el 11 de Diciembre
Estudiantes:	250 €	280 €
Residentes / Logopedas:	300 €	330 €
Especialistas:	350 €	380 €

Es imprescindible enviar el justificante de Estudiante/Residente/Logopeda a la Secretaría Técnica para aplicar tarifas reducidas.

Asistencia a Cena de Clausura: 50€.

*Aforo limitado. Confirmación y pago antes del 15 de Diciembre.

* Piden participar acompañantes.

Inscripción

Las inscripciones y reservas serán realizadas a través de la web de la Secretaría Técnica de AULA - Vall d'Hebrón: www.aulavhebron.net

Cancelaciones

Una vez abonado el importe de inscripción, el asistente tendrá derecho a la devolución íntegra del mismo si la renuncia se hace expresa con 30 días antes de la fecha de inicio del curso. En caso de darse de baja hasta 15 días antes del curso, se le devolverá sólo el 50% del importe pagado. 14 días antes del inicio del curso no se hará devolución alguna. La organización se reserva el derecho a cualquier cambio, modificación o cancelación del programa de sus cursos y congresos.