

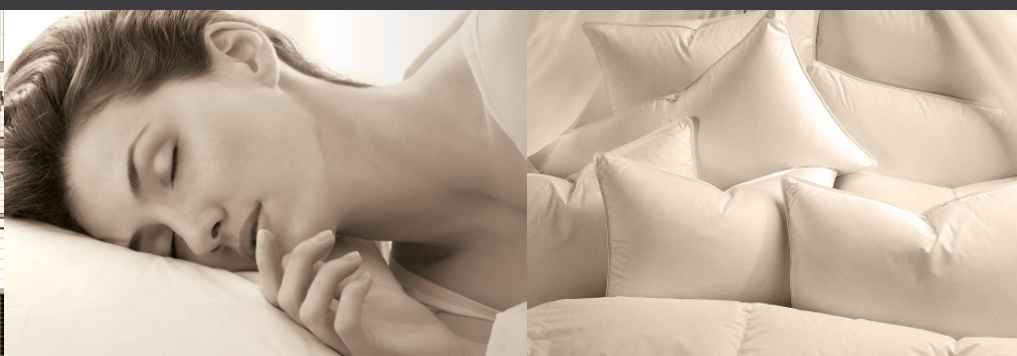
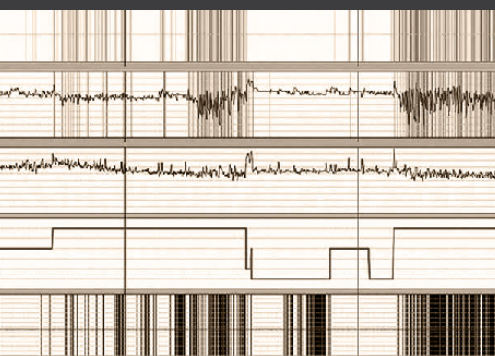
MÁSTER - Título propio UPV/EHU

TRASTORNOS DEL SUEÑO PARA MÉDICOS Y ODONTÓLOGOS

Avalado por:



Declarado de Interés Científico por:



uirmi

University Institute
for Regenerative Medicine
and Oral Implantology



Centro de referencia nacional e internacional en investigación que apuesta por la formación en medicina del sueño.



uirmi

University Institute
for Regenerative Medicine
and Oral Implantology

Clásicamente el nivel de entrenamiento académico en los trastornos del sueño ha sido casi inexistente en la formación universitaria y muy escaso a nivel hospitalario. Ante la toma de conciencia de la importancia social y sanitaria de esta patología, se da una creciente demanda de asistencia sanitaria que hace necesaria la implantación de programas de formación de postgrado en medicina del sueño.

Este hecho ha llevado a la **Fundación Eduardo Anitua, ahora University Institute for Regenerative Medicine and Oral Implantology (UIRMI)**, a ofrecer un programa de posgrado novedoso. El objetivo es especializar a los distintos profesionales involucrados en el diagnóstico y tratamiento de esta patología, con un profesorado de perfil internacional. Las apneas del sueño constituyen el área troncal más importante del máster. Se capacitará para la aplicación de distintas técnicas de diagnóstico y tratamiento dentro de un equipo interdisciplinar.

¿POR QUÉ CURSARLO?

Obtendrás un perfil que te diferencia en el mercado laboral, especialidad emergente a nivel europeo.

Profesorado: son referencia en el sector de la medicina del sueño a nivel internacional.

Enfoque novedoso del diagnóstico y tratamiento de los trastornos del sueño.

· PERFIL DE INGRESO ·

*Titulación:

Medicina y Cirugía (de especial interés para especialistas en Neurología, Neumología, Otorrinolaringología y Cirugía Oral y Maxilofacial, tanto especialistas como residentes);

Odontología (perfil: Ortodoncia/ Odontología general); Psicología; Enfermería; Biología.

**Los títulos deben estar homologados o en proceso de homologación en España/Unión Europea.*

Información Básica:

Idioma: Es

Máster propio

Créditos 120 ECTS

Créditos Trabajo Fin de Máster (TFM) 21,5 ects

Director del Máster:

Joaquín Durán-Cantolla

Director del practicum:

Carlos Egea

Coordinadora de prácticas:

Ainhoa Alvarez

Jefa de estudios:

Aintzane Torre

Coordinadora clínica:

Gabriela Zamora

Coordinador TFM:

Asier Eguia

LUGAR:

University Institute for Regenerative Medicine and Oral Implantology (UIRMI)

CALENDARIO:

PERIODO PREINSCRIPCIÓN:

· Hasta el 30 de noviembre 2023

***SOBRE LA IMPARTICIÓN DEL MÁSTER:**

Si el Máster no llega a un mínimo de 15 solicitudes antes de la finalización del periodo de preinscripción, podrá no impartirse.

DURACIÓN DEL MÁSTER:

· Enero 2024 - Julio 2024

· Septiembre 2024 - Septiembre 2025

TIPO DE DOCENCIA:

Mixto: Presencial-online

PRECIO:

10.000 €

Coordinadora administrativa

Virginia Cuadrado

945 16 06 53

contact@uirmi.org

www.fundacioneduardoanitua.org

DOCUMENTACIÓN NECESARIA:

· CV (formato PDF)

TRASTORNOS DEL SUEÑO
PARA MÉDICOS Y ODONTÓLOGOS

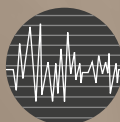
MÁSTER · Título propio UPV-EHU

EDUCACIÓN INTERPROFESIONAL

Debido al carácter multidisciplinar del máster, las salidas profesionales también son múltiples:



Directamente en la práctica clínica y/o en la investigación en el área de la medicina del sueño.



Por otro lado, puede incorporarse también al sector biosanitario/ biotecnológico como investigador.

PRÁCTICAS

Prácticas de carácter obligatorio:

Se desarrollarán a modo de talleres individuales impartidos en la propia sede y en el laboratorio de sueño de la Unidad de Trastornos del Sueño de Vitoria-Gasteiz de la OSI Araba y en otras entidades que colaboren con el Instituto.

· Lectura de polisomnografías y poligrafías respiratorias en adultos y niños.

· Manejo de dispositivos intraorales.

· Máquinas de presión positiva CPAP.

· Cirugía en pacientes con roncopatía y apneas-hipopneas del sueño.

ÁREAS DE CONOCIMIENTO

TIPOLOGÍA DE CLASES:

- I.** TEÓRICA
- II.** PRÁCTICA

LOS RONQUIDOS Y LA RONCOPATÍA.	I.	VII.	ENTRENAMIENTO Y PRÁCTICAS DE LECTURA DE LA POLIGRAFÍA RESPIRATORIA EN ADULTOS.
ASPECTOS BÁSICOS DE LA MEDICINA DEL SUEÑO.	II.	VIII.	ENTRENAMIENTO Y PRÁCTICAS DE LECTURA DE LA POLIGRAFÍA RESPIRATORIA EN NIÑOS.
APNEAS E HIPOPNEAS DEL SUEÑO. DEFINICIÓN. EPIDEMIOLOGÍA. FISIOPATOLOGÍA Y CLÍNICA EN ADULTOS.	III.	IX.	MANEJO CLÍNICO DEL PACIENTE CON APNEAS E HIPOPNEAS DEL SUEÑO.
APNEAS E HIPOPNEAS DEL SUEÑO. DEFINICIÓN. EPIDEMIOLOGÍA. FISIOPATOLOGÍA Y CLÍNICA EN NIÑOS.	IV.	X.	TERAPIA CON MÁQUINAS DE PRESIÓN POSITIVA DE LA VÍA AÉREA.
ENTRENAMIENTO Y PRÁCTICAS DE LECTURA DE LA POLISOMNOGRAFÍA CONVENCIONAL EN ADULTOS.	V.	XI.	PRÁCTICAS CON MÁQUINAS DE PRESIÓN POSITIVA.
ENTRENAMIENTO Y PRÁCTICAS DE LECTURA DE LA POLISOMNOGRAFÍA CONVENCIONAL EN NIÑOS.	VI.	XII.	MEDICINA DENTAL DEL SUEÑO. DISPOSITIVOS INTRAORALES PARA EL TRATAMIENTO DE LA RONCOPATÍA Y LAS APNEAS-HIPOPNEAS DEL SUEÑO.

TIPOLOGÍA
DE CLASES:

I. TEÓRICA

I. PRÁCTICA

ÁREAS DE CONOCIMIENTO

MEDICINA DENTAL DEL SUEÑO.
PRÁCTICAS CON LOS DISPOSITIVOS
INTRAORALES (DIO).

XIII.

XX.

TRASTORNOS DEL RITMO CIRCADIANO
Y LOS RITMOS DE VIGILIA-SUEÑO.

TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE LA
RONCOPATÍA Y LAS APNEAS DEL
SUEÑO-HIPOPNEAS DEL SUEÑO.

XIV.

XXI.

TRASTORNOS DEL DESPERTAR EN
SUEÑO REM Y NO REM. PARASOMNIAS

PRÁCTICAS DE CIRUGÍA EN PACIENTES
CON RONCOPATÍA Y APNEAS-
HIPOPNEAS DEL SUEÑO.

XV.

XXII.

TRASTORNOS DEL MOVIMIENTO
DURANTE EL SUEÑO

ABORDAJE DE LA RONCOPATÍA Y LAS
APNEAS DEL SUEÑO **EN NIÑOS**.

XVI.

XXIII.

OTROS ASPECTOS RELACIONADOS
CON LOS TRASTORNOS DEL SUEÑO

APNEAS DEL SUEÑO EN
SITUACIONES ESPECIALES.

XVII.

XXIV.

INVESTIGACIÓN, INNOVACIÓN Y
FUTURO DE LOS TRASTORNOS
DEL SUEÑO.

EL INSOMNIO.

XVIII.

XXV.

TFM
(TRABAJO DE FIN DE MÁSTER)

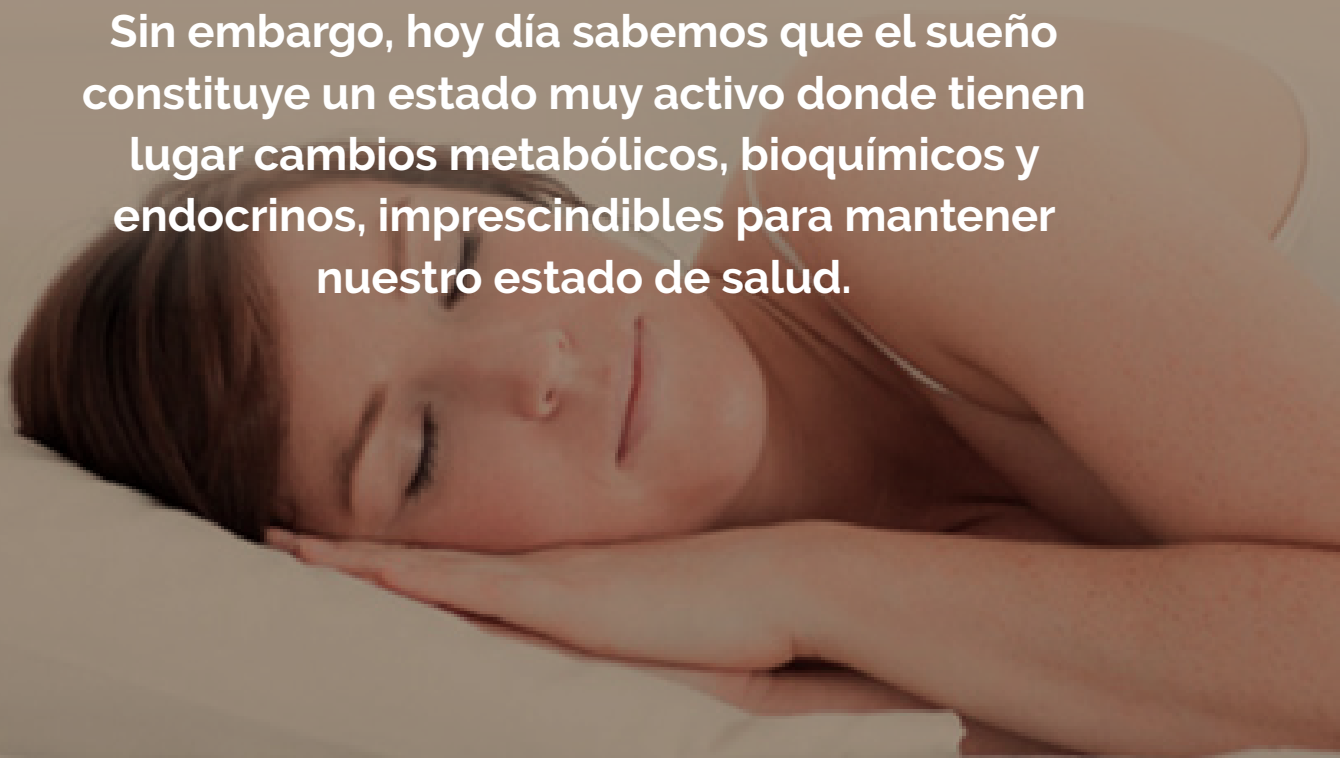
NARCOLEPSIA, HIPERSOMNIA DIURNA
IDIOPÁTICA Y OTRAS CAUSAS
DE SOMNOLENCIA.

XIX.

TEMARIO COMPLETO
ÁREAS DE
CONOCIMIENTO

Durante siglos, el sueño ha sido considerado como una situación de inactividad opuesta a la vigilia.

Sin embargo, hoy día sabemos que el sueño constituye un estado muy activo donde tienen lugar cambios metabólicos, bioquímicos y endocrinos, imprescindibles para mantener nuestro estado de salud.



LOS RONQUIDOS Y LA RONCOPATÍA

GUÍA DOCENTE

1. DEFINICIÓN Y CLASIFICACIÓN DEL RONQUIDO.

Joaquín Durán-Cantolla

2. FISIOPATOLOGÍA.

Rafael García Sardón

3. EPIDEMIOLOGÍA.

Joaquín Durán-Cantolla

4. DIAGNÓSTICO CLÍNICO Y CONSECUENCIAS.

Joaquín Durán-Cantolla

5. IDENTIFICACIÓN Y DIAGNÓSTICO ELECTRÓNICO DEL RONQUIDO.

Joaquín Durán-Cantolla

6. TRATAMIENTO DEL RONQUIDO Y LA RONCOPATÍA.

Eduardo Anítua

Ontología del ronquido y evolución en la especie humana.
Clasificación del ronquido

Fisiología y fisiopatología del ronquido.
Concepto de roncopatía.

Prevalencia del ronquido y la roncopatía.
Relación del ronquido y la roncopatía con diferentes enfermedades y trastornos.

Identificación del ronquido y la roncopatía.
Papel de los cuestionarios en su identificación y evolución.

Bases de medición electrónica del ronquido.
Diferentes sistemas de medición.

Tratamientos posturales, sistemas mecánicos y electrónicos.
Dispositivos de avance mandibular.

GUÍA DOCENTE

Origen del sueño en los seres vivos.
Ontología del sueño.
Evolución del sueño.
Sueño e inteligencia.
Los ensueños.

Función y biología del sueño.
Fisiología y fisiopatología del sueño.
Macro y micro arquitectura del sueño.

El sueño a través de la edad.
Sueño en los recién nacidos y los lactantes.
Sueño en los primeros seis meses de vida.
Sueño en la primera y segunda infancia.
Sueño en la adolescencia.
Sueño en la vida adulta.
Sueño y respiración.
Sueño en el anciano.

Diferencias de Género en el sueño.
Sueño en la mujer.
Sueño en el embarazo, puerperio y lactancia.

Clasificación de los trastornos del Sueño
de acuerdo a la AASM.

II.

Área de conocimiento

ASPECTOS BÁSICOS DE LA MEDICINA DEL SUEÑO

1. ASPECTOS GENERALES DEL SUEÑO.

Joaquín Durán-Cantolla

2. BIOLOGÍA, FISIOPATOLOGÍA Y ARQUITECTURA DEL SUEÑO.

Ainhoa Álvarez

3. SUEÑO, EDAD Y RESPIRACIÓN.

Joaquín Durán-Cantolla

4. SUEÑO Y GÉNERO.

Joaquín Durán-Cantolla

5. CLASIFICACIÓN DE LOS TRASTORNOS DEL SUEÑO.

Joaquín Durán-Cantolla

APNEAS E HIPOPNEAS DEL SUEÑO. DEFINICIÓN. EPIDEMIOLOGÍA. FISIOPATOLOGÍA Y CLÍNICA EN ADULTOS

GUÍA DOCENTE

1. HISTORIA. DEFINICIÓN Y CONCEPTO.

Joaquín Durán-Cantolla

Perspectiva histórica.
Definición de apneas e hipopneas del sueño.
Definición del Síndrome de apneas e hipopneas del sueño.

2. EPIDEMIOLOGÍA Y FACTORES DE RIESGO.

Joaquín Durán-Cantolla

Estudios de prevalencia de las apneas e hipopneas del sueño y los factores de riesgo asociados a las mismas.

3. FISIOPATOLOGÍA.

Carlos Egea

Fisiopatología de las apneas del sueño y del síndrome de apneas del sueño.

4. MANIFESTACIONES CLÍNICAS.

Jose María Montserrat

Síntomas y signos asociados a las apneas del sueño.

5. CONSECUENCIAS CARDIOVASCULARES. MORBIMORTALIDAD.

Ferrán Barbé

Consecuencias clínicas y fisiopatológicas de las apneas e hipopneas del sueño.
Asociación y/o causalidad con otras patologías.

6. CONSECUENCIAS SISTÉMICAS DIFERENTES DEL SISTEMA CARDIOVASCULAR.

Joaquín Durán-Cantolla

Consecuencias clínicas y fisiopatológicas de las apneas e hipopneas del sueño.
Asociación y/o causalidad con otras patologías.

7. DIAGNÓSTICO CLÍNICO.

Joaquín Durán-Cantolla

Diagnóstico por cuestionarios y por otras variables clínicas y biológicas.

8. LA POLISOMNOGRAFÍA CONVENCIONAL (PSG).

Jorge Ullate

La PSG convencional.
Conceptos. Sistema 10-20.
Colocación y calibración de electrodos.
Criterios de lectura de la PSG convencional.

GUÍA DOCENTE

La PR. Concepto.
Colocación y calibración de electrodos.
Criterios de lectura de la PR respiratoria.

Sistemas simplificados y supersimplificados de diagnóstico de las apneas e hipopneas del sueño.
Bases fisiopatológicas y características técnicas.

Otras modalidades diagnósticas de las apneas e hipopneas del sueño.
Futuro del diagnóstico del SAHS.

III.

Área de conocimiento

APNEAS E HIPOPNEAS DEL SUEÑO. DEFINICIÓN. EPIDEMIOLOGÍA. FISIOPATOLOGÍA Y CLÍNICA EN ADULTOS

9. LA POLIGRAFÍA RESPIRATORIA (PR).

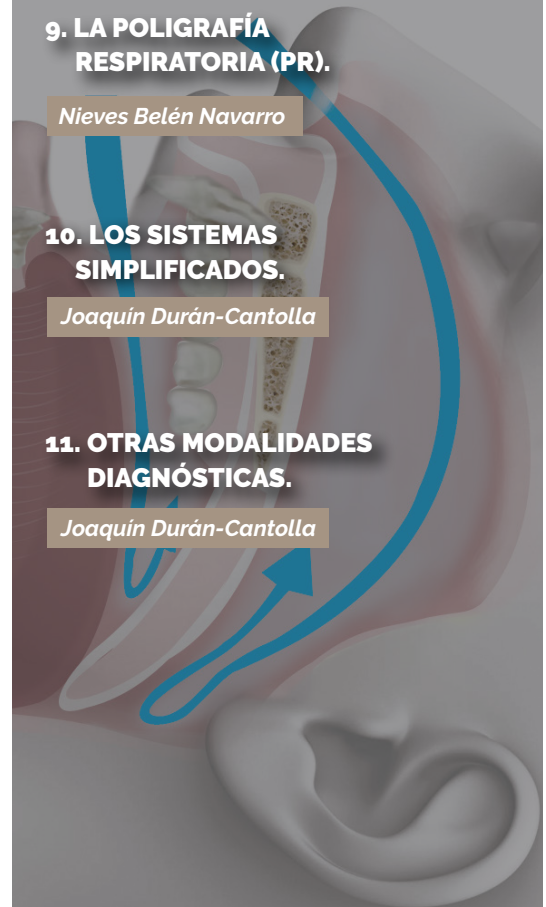
Nieves Belén Navarro

10. LOS SISTEMAS SIMPLIFICADOS.

Joaquín Durán-Cantolla

11. OTRAS MODALIDADES DIAGNÓSTICAS.

Joaquín Durán-Cantolla



GUÍA DOCENTE

APNEAS E HIPOPNEAS DEL SUEÑO. DEFINICIÓN. EPIDEMIOLOGÍA. FISIOPATOLOGÍA Y CLÍNICA EN NIÑOS

1. HISTORIA. DEFINICIÓN Y CONCEPTO.

Joaquín Durán-Cantolla

2. EPIDEMIOLOGÍA Y FACTORES DE RIESGO.

Genoveva del Río

3. FISIOPATOLOGÍA.

Carla Pía

4. MANIFESTACIONES CLÍNICAS.

Ainhoa Álvarez

5. CONSECUENCIAS Y COMORBILIDAD.

David Gozal

6. CONSECUENCIAS NEUROCOGNITIVAS.

David Gozal

7. DIAGNÓSTICO CLÍNICO.

David Gozal

Perspectiva histórica.

Definición de apneas e hipopneas del sueño.

Definición del Síndrome de apneas e hipopneas del sueño.

Estudios de prevalencia de las apneas e hipopneas del sueño y los factores de riesgo asociados a las mismas.

Fisiopatología de las apneas del sueño y del síndrome de apneas del sueño.

Síntomas y signos asociados a las apneas del sueño.

Consecuencias clínicas y fisiopatológicas de las apneas e hipopneas del sueño. Asociación y/o causalidad con otras patologías.

Consecuencias neurocognitivas de las apneas e hipopneas del sueño en los niños.

Diagnóstico por cuestionarios y por otras variables clínicas y biológicas.

GUÍA DOCENTE

La PSG convencional.
Conceptos.
Sistema 10-20.
Colocación y calibración de electrodos.
Criterios de lectura de la PSG convencional.

La PR.
Concepto.
Colocación y calibración de electrodos.
Criterios de lectura de la PR convencional.

Sistemas simplificados y supersimplificados
de diagnóstico de las apneas e hipopneas del sueño.
Bases fisiopatológicas y características técnicas.
Otras modalidades diagnósticas de
las apneas e hipopneas del sueño.
Futuro del diagnóstico del SAHS.

IV. Área de
conocimientoAPNEAS E HIPOPNEAS
DEL SUEÑO. DEFINICIÓN.
EPIDEMIOLOGÍA.
FISIOPATOLOGÍA
Y CLÍNICA EN NIÑOS8. LA POLISOMNOGRAFÍA
CONVENCIONAL (PSG).

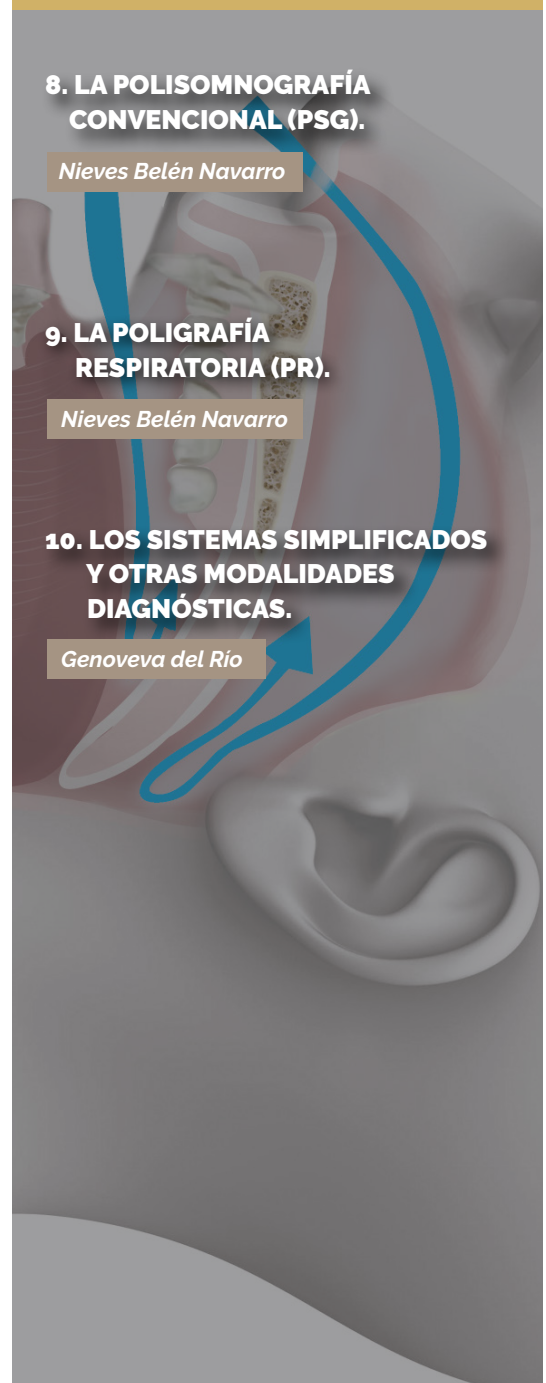
Nieves Belén Navarro

9. LA POLIGRAFÍA
RESPIRATORIA (PR).

Nieves Belén Navarro

10. LOS SISTEMAS SIMPLIFICADOS
Y OTRAS MODALIDADES
DIAGNÓSTICAS.

Genoveva del Río



ENTRENAMIENTO Y PRÁCTICAS DE LECTURA DE LA POLISOMNOGRAFÍA CONVENCIONAL EN ADULTOS.

GUÍA DOCENTE

1. INSTALACIÓN REAL EN PACIENTES.

Carla Pía y Joaquín Durán Carro

Recepción de pacientes, preparación de equipos, instalación y calibración de señales. Control de calidad.

2. LECTURA E INTERPRETACIÓN DE LOS REGISTROS.

Estrella Ordax, Ainhoa Álvarez, Jorge Ullate, Carla Pía y Joaquín Durán Carro

Interpretación progresiva y supervisada de las señales.

3. REALIZACIÓN DE INFORMES.

Estrella Ordax, Ainhoa Álvarez, Carla Pía y Joaquín Durán Carro

Realización de los informes clínicos en base a los resultados de los estudios.

4. PRESENTACIÓN DE CASOS CLÍNICOS Y SESIONES CON EXPERTOS.

Estrella Ordax, Ainhoa Álvarez, Carla Pía y Joaquín Durán Carro

Se presentarán a los alumnos diferentes casos clínicos que tendrán que resolver bajo la supervisión de los docentes.

GUÍA DOCENTE

Recepción de pacientes, preparación de equipos,
instalación y calibración de señales.
Control de calidad.

Interpretación progresiva y supervisada
de las señales.

Realización de los informes clínicos
en base a los resultados de los estudios.

Se presentarán a los alumnos diferentes
casos clínicos que tendrán que resolver
bajo la supervisión de los docentes.

VI.

Área de conocimiento

ENTRENAMIENTO Y PRÁCTICAS DE LECTURA DE LA POLISOMNOGRAFÍA CONVENCIONAL EN NIÑOS.

1. INSTALACIÓN REAL EN PACIENTES.

Carla Pía y Joaquín Durán Carro

2. LECTURA E INTERPRETACIÓN DE LOS REGISTROS.

*Ainhoa Álvarez, Estrella Ordax,
Jorge Ullate y Joaquín Durán Carro*

3. REALIZACIÓN DE INFORMES.

*Estrella Ordax , Ainhoa Álvarez
y Carla Pía*

4. PRESENTACIÓN DE CASOS CLÍNICOS Y SESIONES CON EXPERTOS.

*Estrella Ordax y
Ainhoa Álvarez*

ENTRENAMIENTO Y PRÁCTICAS DE LECTURA DE LA POLIGRAFÍA RESPIRATORIA EN ADULTOS.

GUÍA DOCENTE

1. INSTALACIÓN REAL EN PACIENTES.

Raúl de Zuñiga

Recepción de pacientes, preparación de equipos, instalación y calibración de señales. Control de calidad.

2. LECTURA E INTERPRETACIÓN DE LOS REGISTROS.

Jorge Ullate, Estrella Ordax, y Joaquín Durán Carro

Interpretación progresiva y supervisada de las señales.

3. REALIZACIÓN DE INFORMES.

Jorge Ullate, Carlos Egea, Estrella Ordax y Joaquín Durán Carro

Realización de los informes clínicos en base a los resultados de los estudios.

4. PRESENTACIÓN DE CASOS CLÍNICOS Y SESIONES CON EXPERTOS.

Jorge Ullate, Estrella Ordax y Joaquín Durán Carro

Se presentarán a los alumnos diferentes casos clínicos que tendrán que resolver bajo la supervisión de los docentes.

GUÍA DOCENTE

Recepción de pacientes, preparación de equipos,
instalación y calibración de señales.
Control de calidad.

Interpretación progresiva y supervisada
de las señales.

Realización de los informes clínicos
en base a los resultados de los estudios.

Se presentarán a los alumnos diferentes casos clínicos
que tendrán que resolver bajo la supervisión
de los docentes.

VIII.

Área de conocimiento

ENTRENAMIENTO Y PRÁCTICAS DE LECTURA DE LA POLIGRAFÍA RESPIRATORIA EN NIÑOS.

1. INSTALACIÓN REAL EN PACIENTES.

Raúl de Zuñiga

2. LECTURA E INTERPRETACIÓN DE LOS REGISTROS.

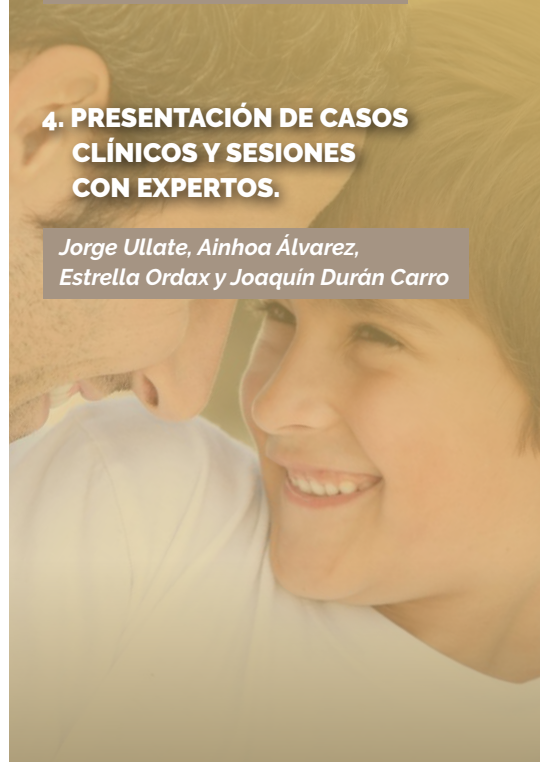
*Jorge Ullate, Estrella Ordax
y Joaquín Durán Carro*

3. REALIZACIÓN DE INFORMES.

Ainhoa Álvarez y Estrella Ordax

4. PRESENTACIÓN DE CASOS CLÍNICOS Y SESIONES CON EXPERTOS.

*Jorge Ullate, Ainhoa Álvarez,
Estrella Ordax y Joaquín Durán Carro*



MANEJO CLÍNICO DEL PACIENTE CON APNEAS E HIPOPNEAS DEL SUEÑO.

GUÍA DOCENTE

1. ABORDAJE DE LA OBESIDAD.

Maria Ángeles Vicente

Abordaje multidisciplinar de la obesidad en niños y adultos.
Conocimiento básico de lo esencial.

2. TERAPIA POSICIONAL.

Joaquín Durán-Cantolla

Tratamiento posicional de las apneas
e hipopneas durante el sueño.
Tratamientos combinados.

3. TERAPIA MIOFUNCIONAL DE LA VÍA AÉREA SUPERIOR.

Vanessa Ieto

Tratamiento miofuncional y rehabilitador de la vía aérea superior
para el tratamiento de las apneas durante el sueño en adultos.

4. TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO.

Joaquín Durán-Cantolla

Tratamiento con fármacos.
Directos y complementarios.

5. PRESENTACIÓN DE CASOS CLÍNICOS Y SESIONES CON EXPERTOS.

*Joaquín Durán-Cantolla
y Vanessa Ieto*

Presentación de casos clínicos
y sesiones con expertos.

GUÍA DOCENTE

Funcionamiento de las máquinas.
Modalidades de tratamiento.
Sistemas de CPAP, BPAP y APAP.

Mascarillas, arneses,
humidificadores.

Parámetros de eficacia y efectividad
en el tratamiento con CPAP.
Controles clínicos.

Cumplimiento, tolerancia,
rechazo y efectos secundarios.

Manejo del cumplimiento
del tratamiento.

Máquinas de presión positiva
en niños, ancianos y
casos especiales.

X.

Área de
conocimientoTERAPIA CON MÁQUINAS
DE PRESIÓN POSITIVA DE
LA VÍA AÉREA.1. MÁQUINAS DE
PRESIÓN POSITIVA:

Carlos Egea

2. LOS COMPLEMENTOS
DE LAS MÁQUINAS
DE PRESIÓN POSITIVA:

Estrella Ordax

3. EFICACIA Y EFECTIVIDAD
DEL TRATAMIENTO.

Joaquín Durán-Cantolla

4. CUMPLIMIENTO,
TOLERANCIA, REHAZO
Y EFECTOS SECUNDARIOS.

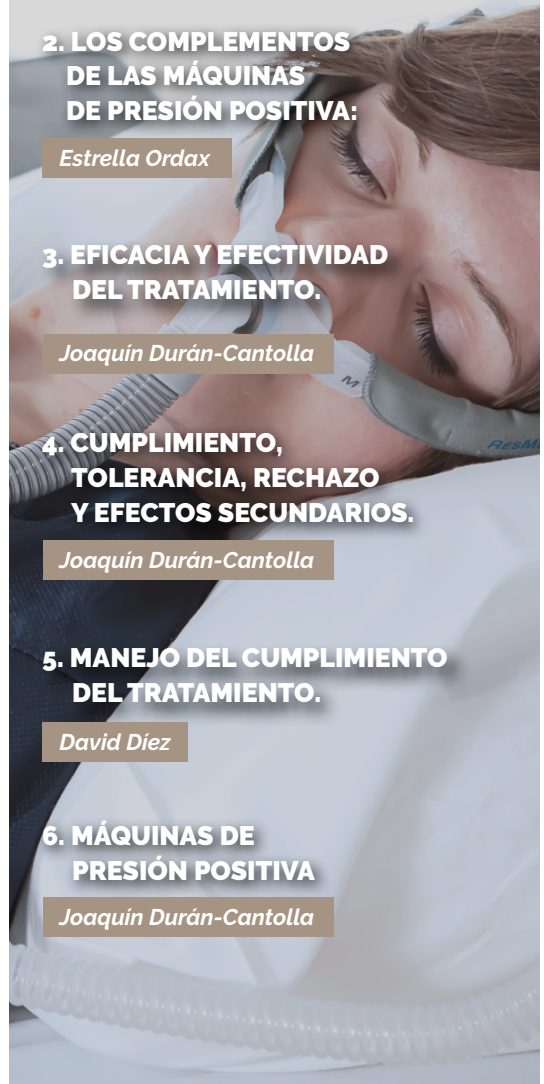
Joaquín Durán-Cantolla

5. MANEJO DEL CUMPLIMIENTO
DEL TRATAMIENTO.

David Díez

6. MÁQUINAS DE
PRESIÓN POSITIVA

Joaquín Durán-Cantolla



PRÁCTICAS CON MÁQUINAS DE PRESIÓN POSITIVA

GUÍA DOCENTE

1. EXPLICACIÓN E INSTALACIÓN DE MÁQUINAS DE PRESIÓN POSITIVA.

David Díez

2. ELECCIÓN DE MASCARILLAS, ARNESES Y HUMIDIFICADORES.

David Díez

3. EVALUACIÓN DEL CUMPLIMIENTO Y LA EFICACIA.

David Díez

4. TRATAMIENTO DE COMPLICACIONES Y EFECTOS SECUNDARIOS.

David Díez

5. PRESENTACIÓN DE CASOS CLÍNICOS Y SESIONES CON EXPERTOS.

Carlos Egea, Joaquín Durán-Cantolla,
y David Díez

Escuela de CPAP.

Elección de mascarillas,
arneses y humidificadores.

Evaluación del cumplimiento y
la eficacia.

Tratamiento de complicaciones y
efectos secundarios.

Presentación de casos clínicos y
sesiones con expertos.

GUÍA DOCENTE

Anatomía y dinámica mandibular.
Concepto y fisiopatología de los
dispositivos intraorales (DIO)

¿Cuándo y a quiénes?

La elección
del dispositivo.

Revisión histórica de los dispositivos intraorales (DIO)
y descripción y funciones de los DIO en el mercado

Diseño, fabricación y desarrollo de los DIO impresión aditiva.
CAD-CAM e impresión 3D

Orthoapnea.
APNIA.

Revisión de la literatura.

XII.

Área de
conocimiento
**MEDICINA DENTAL
DEL SUEÑO. DISPOSITIVOS
INTRAORALES PARA EL
TRATAMIENTO DE LA
RONCOPATÍA Y LAS APNEAS-
HIPOPNEAS DEL SUEÑO**
**1. ANATOMÍA Y FISIOLÓGIA
MAXILO-MANDIBULAR.**

Félix de Carlos Villafranca

**2. PRESCRIPCIÓN DEL
DISPOSITIVO INTRAORAL.**

Julio Fonseca y Gabriela Pinto Soares

**3. LA ELECCIÓN
DEL DISPOSITIVO.**

Pedro Mayoral

**4. DISPOSITIVOS INTRAORALES
EN EL MERCADO.**

Julio Fonseca y Gabriela Pinto Soares

**5. DISEÑO Y FABRICACIÓN DE LOS
DISPOSITIVOS INTRAORALES.**

Pedro Mayoral

6. INSTALACIÓN EN EL PACIENTE.

Pedro Mayoral

**7. EFICACIA Y EFECTIVIDAD
DE LOS DIO.**

Pedro Mayoral

**MEDICINA DENTAL DEL SUEÑO.
DISPOSITIVOS INTRAORALES
PARA EL TRATAMIENTO DE LA
RONCOPATÍA Y LAS APNEAS-
HIPOPNEAS DEL SUEÑO**

GUÍA DOCENTE

**8. SITUACIÓN ACTUAL DE LA
MEDICINA DENTAL DEL SUEÑO
Y NECESIDADES DE FORMACIÓN.**

Manuel Míguez

Manejo del paciente
en tratamiento con DIO.

**9. CONTROL Y SEGUIMIENTO DE
LOS PACIENTES CON UN DIO.**

Pedro Mayoral

Control y seguimiento de
los pacientes con un DIO.

**10. EFECTOS
SECUNDARIOS**

Pedro Mayoral

Efectos secundarios.

**11. COMPLICACIONES
A MEDIO Y LARGO PLAZO**

Pedro Mayoral

Complicaciones a
medio y largo plazo.

**12. PAPEL DE LOS DIO
EN LA APNEA DEL SUEÑO
INFANTIL**

Pedro Mayoral

Papel de los DIO
en la Apnea del Sueño infantil.

**13. PRESENTACIÓN DE
CASOS CLÍNICOS Y
SESIONES CON EXPERTOS**

*Julio Fonseca,
Gabriela Pinto Soares Videira,
y Pedro Mayoral*

Presentación de casos clínicos y
sesiones con expertos.

GUÍA DOCENTE

Toma de registros con alginatos
para la realización del DIO.

Proceso del Diseño y fabricación
de los DIO.

Uso del scanner en la toma de registros para la fabricación del DIO.
Utilidad de la Galga de George y otros sistemas.

Instalación y adaptación
del paciente al DIO.

Titulación del avance mandibular
con el DIO.

Presentación y resolución de casos clínicos
y sesiones con expertos.

XIII.

Área de conocimiento

MEDICINA DENTAL DEL SUEÑO. PRÁCTICAS CON LOS DISPOSITIVOS INTRAORALES (DIO)

1. TOMA DE REGISTROS PARA LA REALIZACIÓN DEL DIO.

Pedro Mayoral

2. PROCESO DEL DISEÑO Y FABRICACIÓN DE LOS DIO.

Pedro Mayoral

3. SCANNER EN LA FABRICACIÓN DE LOS DIO.

Pedro Mayoral

4. INSTALACIÓN Y ADAPTACIÓN DEL PACIENTE AL DIO.

Pedro Mayoral

5. TITULACIÓN DEL AVANCE MANDIBULAR CON EL DIO.

Eduardo Anitua

6. PRESENTACIÓN Y RESOLUCIÓN DE CASOS CLÍNICOS Y SESIONES CON EXPERTOS.

Eduardo Anitua y Pedro Mayoral

TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE LA RONCOPATÍA Y LAS APNEAS DEL SUEÑO- HIPOPNEAS DEL SUEÑO

GUÍA DOCENTE

1. APROXIMACIÓN QUIRÚRGICA Y MODALIDADES DE TRATAMIENTO QUIRÚRGICO.

Marina Carrasco

2. CIRUGÍA NASAL Y CIRUGÍA ADENO-AMIGDALAR.

Gonzalo Mancebo Mata y Jorge Núñez Rojas

3. CIRUGÍA DEL PALADAR BLANDO.

Antonio Municio

4. CIRUGÍA DE AVANCE MAXILO-MANDIBULAR.

Bruno Ardanza

5. ESTIMULACIÓN ELÉCTRICA DE LA MUSCULATURA DILATADORA DE LA VÍA AÉREA SUPERIOR.

Isabel Villaseca

6. EFICACIA Y EFECTIVIDAD DEL TRATAMIENTO QUIRÚRGICO.

Aintzane Torre

7. EVALUACIÓN ANESTÉSICA Y DE LOS FACTORES DE RIESGO

Borja Barrachina

Para la roncopatía y las apneas-hipopneas del sueño en el adulto.
Evaluación del paciente para cirugía.
La somnoscopia y otras técnicas.

Cirugía nasal y cirugía adeno-amigdalal.

Glosectomía, suspensión del hioides y avance del geniogloso.
Glosectomía, traqueostomía y otras técnicas.

Cirugía ortognática y otras técnicas relacionadas.

Mediante inserción de implantes y otras técnicas relacionadas.

Evaluación y seguimiento de los pacientes.

Para cirugía de las apneas del sueño.

GUÍA DOCENTE

Prácticas en tiempo real -
conexión on-line- y off line

Glosectomía, suspensión del hioides
y avance del geniogloso,
Glosectomía, traqueostomía y otras técnicas.

Cirugía ortognática y otras técnicas relacionadas
Prácticas en tiempo real
-conexión on-line- y off line.

Mediante inserción de implantes y
otras técnicas relacionadas
prácticas en tiempo real
-conexión on-line- y off line.

Taller práctico de
10 horas de duración.

XV.

Área de
conocimientoPRÁCTICAS DE CIRUGÍA
EN PACIENTES ADULTOS
CON RONCOPATÍA Y
APNEAS-HIPOPNEAS
DEL SUEÑO1. CIRUGÍA NASAL Y
CIRUGÍA ADENO-AMIGDALAR .

Marina Carrasco

2. CIRUGÍA DEL
PALADAR BLANDO.

Marina Carrasco y Antonio Municio

3. CIRUGÍA DE AVANCE
MAXILO-MANDIBULAR.

Bruno Ardanza

4. ESTIMULACIÓN ELÉCTRICA
DE LA MUSCULATURA
DILATADORA DE LA
VÍA AÉREA SUPERIOR

Isabel Villaseca

5. PRESENTACIÓN Y RESOLUCIÓN
DE CASOS CLÍNICOS
Y SESIONES CON EXPERTOS.

Marina Carrasco y Pilar Rubio

ABORDAJE DE LA RONCOPATÍA Y LAS APNEAS DEL SUEÑO EN EL NIÑO.

GUÍA DOCENTE

1. TRATAMIENTO MIOFUNCIONAL EN EL NIÑO.

Vanessa Ieto

Terapia miofuncional y rehabilitación de la vía aérea superior (VAS) en el niño. Formación y entrenamiento en técnicas de rehabilitación de la VAS en el niño.

2. TRATAMIENTO MEDIANTE CIRUGÍA ADENO-AMIGDALAR (QAA) Y OTRAS TÉCNICAS RELACIONADAS.

Asier Lekue y Aiara Viana

Técnicas, resultados y complicaciones del tratamiento mediante QAA en el niño con apneas e hipopneas del sueño.

3. TRATAMIENTO QUIRÚRGICO EN EL NIÑO CON APNEAS PORTADOR DE MALFORMACIONES FACIALES, SD DOWN, KLEIN-LEVIN Y OTRAS ALTERACIONES.

Antonio Municio

Técnicas, resultados y complicaciones del tratamiento mediante QAA en el niño con apneas e hipopneas del sueño.

4. TRATAMIENTO CON EXPANSIÓN MAXILAR Y OTRAS TÉCNICAS ORTODÓNTICAS.

Sandra Bringas

Concepto, definición y técnicas de la expansión maxilar en sus diferentes modalidades para el tratamiento de la apnea de sueño infantil.

5. OTRAS TÉCNICAS ORTODÓNTICAS

Félix de Carlos Villafranca

Otras técnicas ortodónticas

6. LA CPAP EN EL NIÑO.

Alejandra Roncero Lázaro

Indicaciones y tratamiento de la CPAP en el niño. Efectos secundarios y complicaciones.

7. PRESENTACIÓN Y RESOLUCIÓN DE CASOS CLÍNICOS Y SESIONES CON EXPERTOS.

*Alejandra Roncero y
Sandra Bringas*

Presentación y resolución de casos clínicos y sesiones con expertos.

GUÍA DOCENTE

Abordaje diagnóstico y terapéutico de las apneas del sueño en los ancianos y durante el embarazo.

Enfermedades sistémicas como factores de riesgo de las apneas del sueño.

Abordaje integral e interdisciplinar de las apneas del sueño. Tratamiento integral.

Ventilación no invasiva diferente de la apnea de sueño en trastornos respiratorios del sueño.

XVII.

Área de
conocimientoAPNEAS
DEL SUEÑO
EN SITUACIONES
ESPECIALES

1. RONCOPATÍA Y APNEAS E HIPOPNEAS DEL SUEÑO EN EL ANCIANO, EN LA MUJER Y DURANTE EL EMBARAZO.

Irene Cano

2. APNEAS E HIPOPNEAS DEL SUEÑO EN LAS ENFERMEDADES SISTÉMICAS Y ALTERACIONES RELACIONADAS.

Irene Cano

3. MANEJO INTEGRAL Y COORDINADO DE LA RONCOPATÍA Y LAS APNEAS DEL SUEÑO.

Jose María Montserrat

4. APNEAS CENTRALES DEL SUEÑO Y OTROS SÍNDROMES DE HIPO VENTILACIÓN.

Carlos Egea

EL INSOMNIO

GUÍA DOCENTE

1. DEFINICIÓN, CONCEPTO Y FISIOPATOLOGÍA.

Carmen Martín

Definición, concepto y fisiopatología.

2. CLÍNICA Y DIAGNÓSTICO.

Francesca Cañellas

Clínica y diagnóstico.

3. ASPECTOS SOCIALES, LABORALES Y PSICOLÓGICOS.

Mónica Martínez

Aspectos sociales, laborales
y psicológicos.

4. CONSECUENCIAS SISTÉMICAS.

Milagros Merino Andreu

Consecuencias sistémicas.

5. INSOMNIO Y ENFERMEDAD PSIQUIÁTRICA.

Ana Gonzalez-Pinto

Insomnio y
enfermedad psiquiátrica.

6. TRATAMIENTO NEUROCOGNITIVO.

*Ainhoa Alvarez, Gabriela Zamora
Almeida y Carmen Martín*

Tratamiento neurocognitivo.

7. TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO.

Odile Romero

Tratamiento farmacológico.

8. INSOMNIO.

Gonzalo Pin Arboledas

En niños y adolescentes.

GUÍA DOCENTE

de la narcolepsia y la hipersomnias diurna idiopática y otras hipersomnias recurrentes.

Clinica y diagnóstico.

Tratamiento.

y otras hipersomnias recurrentes.
Hipersomnias secundarias.

Diagnóstico diferencial de las hipersomnias.

Cuestionarios y test psicológicos.
Test de latencia múltiple de sueño,
Test de mantenimiento de la vigilancia,
Test de Osler y otros test objetivos de somnolencia.

XIX.

Área de conocimiento

NARCOLEPSIA,
HIPERSOMNIA DIURNA
IDIOPÁTICA
Y OTRAS CAUSAS DE
SOMNOLENCIA.

1. DEFINICIÓN, CONCEPTO Y FISIOPATOLOGÍA

Roser Cambrodi Masip

2. CLÍNICA Y DIAGNÓSTICO.

Ainhoa Álvarez

3. TRATAMIENTO

Ainhoa Álvarez

4. HIPERSOMNIA DIURNA IDIOPÁTICA

Roser Cambrodi Masip

5. DIAGNÓSTICO DIFERENCIAL DE LAS HIPERSOMNIAS.

Joaquín Durán-Cantolla

6. PRUEBAS SUBJETIVAS Y OBJETIVAS PARA LA MEDICIÓN DE SOMNOLENCIA.

Ainhoa Álvarez

TRASTORNOS DEL RITMO CIRCADIANO Y LOS RITMOS DE VIGILIA-SUEÑO.

GUÍA DOCENTE

1. DEFINICIÓN.

Lourdes Guerra

Concepto, importancia y fisiopatología y repercusiones sociales y en la salud de los ritmos circadianos.

2. SISTEMAS DE MEDICIÓN Y CONTROL DE LOS RITMOS DE VIGILIA Y SUEÑO.

María José Martínez

Actigrafías y otros sistemas de medición de los ritmos cronobiológicos.

3. SÍNDROME DE ADELANTO Y RETARDO DE FASE.

Lourdes Guerra

Síndrome de adelanto y retardo de fase.

4. EL TRABAJO A TURNOS Y LA SALUD.

Lourdes Guerra

El trabajo a turnos y la salud.

5. RITMO DE SUEÑO IRREGULAR:

Lourdes Guerra

"Jet-Lag" y otras alteraciones del ritmo circadiano y los ritos vigilia-sueño.

6. LA PRIVACIÓN CRÓNICA DE SUEÑO

Gonzalo Pin

En niños, adolescentes y adultos.

7. TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO Y NO FARMACOLÓGICO

Lourdes Guerra

Tratamiento farmacológico y no farmacológico de las alteraciones del ritmo circadiano trabajo.

GUÍA DOCENTE

Aspectos médico
legales y sociales.

Sonambulismo, terrores nocturnos,
Alteraciones de la conducta alimentaria,
despertar confusional y otras parasomnias.

Trastorno de la conducta asociado al sueño REM,
parálisis de sueño, pesadillas y
otras Parasomnias en REM.

Sexsomnias, enuresis del sueño,
Parasomnias por trastornos médicos,
fármacos y otras sustancias y
otras Parasomnias no especificadas.
Somniloquias y otros síntomas aislados
y variantes de la normalidad.

XXI.

Área de
conocimientoTRASTORNOS DEL
DESPERTAR EN
SUEÑO REM Y
NO REM.
PARASOMNIAS.1. CLASIFICACIÓN
E IMPORTANCIA.

Francisco Javier Puertas

2. PARASOMNIAS ASOCIADAS
AL SUEÑO NO REM:

María José Jurado

3. PARASOMNIAS
ASOCIADAS AL SUEÑO REM:

Alex Iranzo

4. OTRAS PARASOMNIAS:

Francisco Javier Puertas



TRASTORNOS DEL MOVIMIENTO DURANTE EL SUEÑO

GUÍA DOCENTE

1. SÍNDROME DE PIERNAS INQUIETAS

Diego García-Borreguero

Síndrome de
piernas inquietas

2. MOVIMIENTOS PERIÓDICOS DURANTE EL SUEÑO

Diego García-Borreguero

Movimientos rítmicos,
Mioclonías y síndrome de calambres
durante el sueño.

3. BRUXISMO Y ALTERACIONES RELACIONADAS .

Mohammad Hamdan

Bruxismo y
alteraciones relacionadas .

GUÍA DOCENTE

Impacto bilateral de las enfermedades sistémicas, degenerativas, neurológicas, ORL, digestivas, cardíacas, etc en el sueño y viceversa.

En las enfermedades psiquiátricas.

El estrés y el sueño.
Envejecimiento y sueño.

Muerte súbita del lactante y trastornos relacionados con el sueño diferentes de la apnea del sueño.

La influencia de fármacos y sustancias aditivas en los trastornos del sueño.
Los trastornos del sueño en las enfermedades psiquiátricas.

Síntomas aislados de los trastornos del sueño y otras patologías de difícil clasificación.

XXIII.

Área de
conocimientoOTROS ASPECTOS
RELACIONADOS
CON LOS
TRASTORNOS
DEL SUEÑO

1. EFECTO DE LOS TRASTORNOS DEL SUEÑO EN LAS ENFERMEDADES SISTÉMICAS Y DE LAS ENFERMEDADES SISTÉMICAS EN LOS TRASTORNOS DEL SUEÑO EN NIÑOS Y ADULTOS.

Joaquín Durán-Cantolla

2. LOS TRASTORNOS DEL SUEÑO

Ana Gonzalez-Pinto

3. TRASTORNOS NEUROPSICOLÓGICOS Y SU INFLUENCIA EN EL SUEÑO.

Itxaso González Ortega

4. OTROS TRASTORNOS DEL SUEÑO EN LOS NIÑOS.

Gonzalo Pin

5. FÁRMACOS, SUSTANCIAS ADITIVAS Y OTRAS ADICCIONES.

Ana Gonzalez-Pinto

6. SÍNTOMAS AISLADOS.

Joaquín Durán-Cantolla

OTROS ASPECTOS RELACIONADOS CON LOS TRASTORNOS DEL SUEÑO

GUÍA DOCENTE

7. CONSECUENCIAS SOCIALES, LABORALES Y PERSONALES

Joaquín Durán-Cantolla

Los trastornos del sueño y
la privación crónica de sueño.

8. SUEÑO Y OTROS ESTADOS:

Borja Barrachina

Coma y estados vegetativos.

9. HIPNOSIS MÉDICA Y SUEÑO

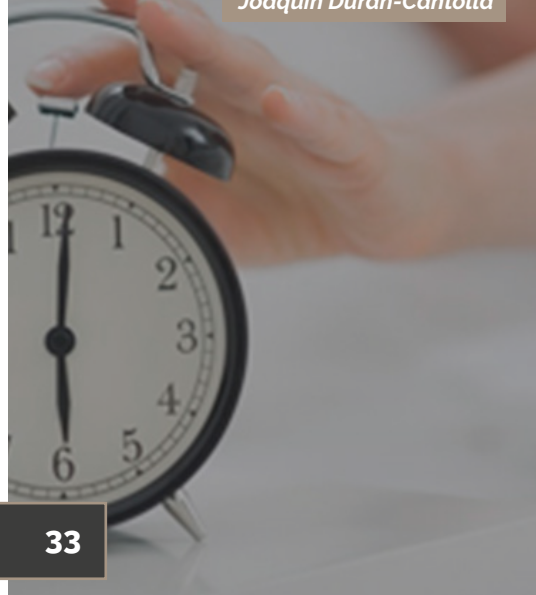
Juana María Peláez

Hipnosis médica y sueño.

10. PREVENCIÓN DE LA APARICIÓN DE LOS TRASTORNOS DEL SUEÑO.

Joaquín Durán-Cantolla

Prevención de la aparición
de los trastornos del sueño .



GUÍA DOCENTE

La investigación y la innovación en los trastornos del sueño.

La metodología de investigación aplicada a los trastornos del sueño.

Aplicados a los trastornos del sueño.

Revisiones sistemáticas y metaanálisis en investigación y sueño.

Cómo hacer un proyecto de investigación en sueño.

La investigación básica en los trastornos del sueño.

Los modelos animales en los trastornos respiratorios del sueño.

Los modelos animales en los trastornos NO respiratorios del sueño.

Sueño, genética e investigación.

Sueño y Futuro.

XXIV.

Área de
conocimientoINVESTIGACIÓN,
INNOVACIÓN
Y FUTURO DE
LOS TRASTORNOS
DEL SUEÑO**1. INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN.**

Joaquín Durán-Cantolla

2. LA METODOLOGÍA DE INVESTIGACIÓN APLICADA A LOS TRASTORNOS DEL SUEÑO.

José Cordero

3. LOS ESTUDIOS DE COSTE-EFECTIVIDAD.

Raquel Cobos

4. REVISIONES SISTEMÁTICAS Y METAANÁLISIS EN INVESTIGACIÓN Y SUEÑO.

José Cordero

5. CÓMO HACER UN PROYECTO DE INVESTIGACIÓN EN SUEÑO.

Joaquín Durán-Cantolla

6. LA INVESTIGACIÓN BÁSICA EN LOS TRASTORNOS DEL SUEÑO.

Jorge Ullate

7. MODELOS ANIMALES. TRASTORNOS RESPIRATORIOS

Isaac Almendros

8. MODELOS ANIMALES. TRASTORNOS NO RESPIRATORIOS.

Francisco Javier Puertas

9. SUEÑO, GENÉTICA E INVESTIGACIÓN.

Guiomar Pérez de Nanclares

10. SUEÑO Y FUTURO.

Carlos Egea

CONOCE A TUS PROFESORES

Aprende con profesionales clínicos expertos e investigadores de prestigio nacional e internacional.

Ellos darán valor diferencial a tu formación y te acercarán al día a día de la práctica clínica, transmitiéndote sus conocimientos y sus experiencias.

Aprende con profesionales en activo

PROFESORADO

ISAAC ALMENDROS

Profesor de la Unidad de Biofísica y Bioingeniería
en la Facultad de Medicina de la Universidad de Barcelona.
Miembro investigador del CIBERES y del IDIBAPS.

EDUARDO ANITUA

Doctor en Medicina y Cirugía.
Fundador de Biotechnology Institute.

FERRÁN BARBÉ

Doctor en Medicina.
Director científico (CIBERES)
Jefe de servicio de Neumología Hospital Universitari Arnau de Vilanova de Lleida
Profesor Agregado de la Facultad de Medicina de la Universidad de Lleida

MOHAMMAD H. ALKHRAISAT

Doctor europeo en Odontología.
I+D+I.

AINHOA ALVAREZ

Médico Neurofisiólogo.
Experto en Medicina del Sueño
Facultativo Especialista de Área (FEA) de la Unidad Funcional de Sueño.
Jefe de la Organización Sanitaria Integrada (OSI) Araba. Vitoria.

BRUNO ARDANZA

Médico especialista
en Cirugía Maxilofacial .

BORJA BARRACHINA

Licenciado en Medicina. Especialista en Anestesiología,
Reanimación y Terapia del Dolor en el Hospital Universitario
de Txagorritxu (Vitoria).

Aprende con profesionales en activo

PROFESORADO

SANDRA BRINGAS

Grado de odontología.
Especialista en ortodoncia.
Clínica Eduarto Anitua. Vitoria.

ROSER CAMBRODI MASIP

Especialista en Neurofisiología Clínica.
Acreditación como Experta en Medicina del Sueño.
Trabajo como adjunto de la Unidad Multidisciplinar
de Sueño del Hospital Universitario Vall d'Hebron en
Barcelona, desde el año 2008

IRENE CANO

Médico Neumólogo.
Experta en Medicina del Sueño por el CEAMS.
Facultativo especialista de área de Neumología en el hospital Universitario de Getafe.
Facultativo especialista de Neumología y Experto en Medicina del Sueño en el Médico
Instituto del Sueño. Madrid.

MARINA CARRASCO

Doctora en Medicina y Cirugía.
Especialista en Otorrinolaringología.
F.E.A en el Hospital Universitario Dr. Preset.

FRANCESCA CAÑELLAS

Doctora en Medicina y Cirugía
Especialista en Psiquiatría y Trastornos del sueño

RAQUEL COBOS

Doctora en farmacia y especialista en farmacia hospitalaria.
Metodóloga desde hace 12 años en el Instituto de
Investigación Sanitaria en Bioaraba.

JOSÉ CORDERO

Doctor en Medicina
Maestría en Salud Pública.
Instituto de Desarrollo de la Salud.

FÉLIX DE CARLOS VILAFRANCA

Doctor en Medicina y Cirugía
Especialista en Estomatología
Profesor del Departamento de Estomatología de la Universidad de Oviedo.

Aprende con profesionales en activo

PROFESORADO

GENOVEVA DEL RÍO

Pediatra en Unidad Multidisciplinar de Sueño de la Fundación Jiménez Díaz.
Experta en Medicina del Sueño por el Comité Español de Medicina del Sueño (CEAMS).

DAVID DÍEZ

Enfermero y técnico especialista de Laboratorio.

JOAQUÍN DURÁN-CANTOLLA

Director de la Unidad de Sueño de la Clínica Eduardo Anitua
Profesor del University Institute of Regenerative Medicine and Implantology (UIRMI)
Director del Master de Medicina del Sueño del UIRMI
Profesor honorífico del Departamento de Medicina.
Facultad de Medicina. UPV/EHU
Vitoria-Gasteiz. España.

JOAQUÍN DURÁN CARRO

Técnico de sueño. Unidad Funcional de Sueño. OSI Araba, Vitoria.

CARLOS EGEA

Médico Neumólogo.
Experto en Medicina del Sueño por el Comité Español de Medicina del Sueño (CEAMS).
Jefe de la Unidad Funcional de Sueño de la Organización Sanitaria Integrada (OSI) Araba.
Profesor del Departamento de Medicina de la Facultad de Medicina de la UPV/EHU.
Director de la Unidad de Sueño en la Clínica Quirón. Vitoria.

ASIER EGUIA

Doctor en Odontología. Profesor asociado UPV/EHU
Medicina oral e Implantología.

JULIO FONSECA

Médico Dentista especialista en Dolor Orofacial, disfunción temporomandibular, roncopatía y apnea del sueño.
Presidente de la Sociedad Portuguesa de Disfunción Temporomandibular y Dolor Orofacial (SPDOF)
VicePresidente de la Sociedad de sueño de SPDOF

Aprende con profesionales en activo

PROFESORADO

DIEGO GARCÍA BORREGUERO

Director Médico del Instituto de Investigaciones del Sueño. Madrid.
Presidente del Comité Científico de la Sociedad Española de sueño.

RAFAEL GARCÍA-SARDÓN

Médico Otorinolaringólogo.
Jefe de Servicio de ORL de la OSI Araba. Vitoria.

ITXASO GONZÁLEZ ORTEGA

Doctora en Psicología
Master Oficial de Investigación en Psicología (UPV) y
Master Profesional de "Psicopatología y Salud"
Miembro del equipo de investigación de la Unidad de Investigación en Psiquiatría del Hospital Universitario Araba-Santiago.

ANA GONZALEZ-PINTO

Jefe de Servicio de Investigación de Salud Mental.
Servicio de Psiquiatría de la OSI Araba.
Profesora del Departamento de Neurociencias de la UPV/EHU. Vitoria.

DAVID GOZAL

Médico Neumólogo.
Experto en Medicina del Sueño. Gomer Children Hospital.
Catedrático de la Universidad de Missouri. Columbia. USA.

LOURDES GUERRA

Médico Neurofisiólogo.
Experto en Medicina del Sueño por el Comité Español de Medicina del Sueño (CEAMS).
Facultativo Especialista de Área (FEA) de la Unidad Funcional de Sueño de la Organización Sanitaria Integrada (OSI) Araba. Vitoria.

VANESSA IETO

Doctora en Ciencias por la Facultad de Medicina de la Universidad de de São Paulo
Certificada en Fonoaudiología del Sueño por la Asociación Brasileña del Sueño – ABS
Fonoaudióloga clínica del Núcleo Interdisciplinario de la Ciencia del Sueño – NICS
Especialista en Motricidad Orofacial por el CFFa

Aprende con profesionales en activo

PROFESORADO

ALEX IRANZO

Neurólogo de la Unidad Multidisciplinar de Trastornos del Sueño del Instituto Clínic de Neurociencias (ICN).

Profesor asociado de la Universidad de Barcelona, España e investigador del Instituto de Investigaciones Biomédicas August Pi i Sunyer (IDIBAPS) y del Centro de Investigación Biomédica en Red Enfermedades Neurodegenerativas (CIBERNED).

MARIA JOSÉ JURADO

Médico especialista en Neurofisiología

Experto en Medicina del Sueño por el Comité Español de Medicina del Sueño (CEAMS).

Profesor Master en Neumología Pediátrica del Hospital Universitari Vall d Hebron, desde 2009.

Profesora Master en Neurología Pediátrica del Hospital Universitari Vall d Hebron.

ASIER LEKUE MADINABEITIA

Licenciado en Medicina por la Universidad del País Vasco.

Realizó su formación en el Hospital Universitario La Paz de Madrid. Experto en Patología de la Voz por la Universidad de Alcalá. Doctorado en Medicina por la Universidad Autónoma de Madrid. Actualmente trabaja como médico adjunto en el Servicio de Otorrinolaringología del Hospital Universitario Araba de Vitoria y es profesor asociado en la Universidad del País Vasco.

GONZALO MANCEBO MATA

FEA Otorrinolaringología ,
Hospital Universitario de Alava, Vitoria

CARMEN MARTÍN REQUENA

Médico P Facultativo Adjunto Especializado Psiquiatría.
Hospital Universitario Santiago. Vitoria-Gasteiz, Alava.

MARIA JOSÉ MARTINEZ MADRID

Bióloga Doctora en Medicina
Gerente de Kronohealth

Aprende con profesionales en activo

PROFESORADO

MÓNICA MARTÍNEZ CENGOTITABENGOA

Doctora en Farmacia
Graduada en Psicología
Especialista en Métodos de Investigación Clínica y Epidemiológica
Profesora de la UPV/EHU, Facultad de Farmacia

PEDRO MAYORAL

Doctor en Odontología especialista en Ortodoncia
Experto en Medicina Dental del Sueño

MANUEL MÍGUEZ CONTRERAS

Dr. en odontología. Especialista en Ortodoncia.
Experto en medicina dental del sueño.
Presidente de la Sociedad Española de Medicina Dental del Sueño (SEMDeS)

MILAGROS MERINO ANDREU

Médico especialista en Neurofisiología y en Gestión
de Instituciones Sanitarias.
Experto en Medicina del Sueño por el Comité Español
de Medicina del Sueño (CEAMS).

JOSEP M. MONTSERRAT

Profesor de Medicina. Universidad de Barcelona.
Servicio de Neumología Hospital Clinic.
Unidad de sueño multidisciplinar Hospital Clinic Barcelona.

ANTONIO MUNICIO

Doctor en Medicina y Cirugía. Especialista en Otorrinolaringología.
Jefe de Servicio de Otorrinolaringología del Hospital Universitario
de Cruces –Baracaldo (Vizcaya).

NIEVES BELÉN NAVARRO SORIANO

Médico especialista en Neumología. Unidad Funcional
del Sueño del Hospital Universitario Araba.

JORGE NÚÑEZ ROJAS

FEA Otorrinolaringología , Hospital Universitario de Alava, Vitoria.

Aprende con profesionales en activo

PROFESORADO

ESTRELLA ORDAX

Facultativa especialista Area Neumología. Experta en Medicina de Sueño por el Comité Español de Medicina del Sueño (CEAMS). Unidad funcional de Sueño del Hospital Universitario Araba

CARLA PÍA

Médico especialista en Neurofisiología
Unidad funcional de Sueño del Hospital Universitario Araba.

GABRIELA PINTO SOARES VIDEIRA

Médico dentista especialista en Disfunción Temporomandibular, apnea y roncopatía del sueño. Fundadora de la Sociedad Portuguesa de Disfunción Temporomandibular y Dolor Orofacial (SPDOF).

ODILE ROMERO

Licenciado en Medicina y Cirugía.
Especialidad Unidad del Sueño.
Jefe Clínico de Neurofisiología Clínica.
Coordinador de Unidad Multidisciplinaria de sueño del Hospital Universitario Vall d'Hebron de Barcelona.

JUANA MARÍA PELÁEZ

Médico especialista en Anestesiología, reanimación y terapéutica del dolor.
Hospital Universitario Puerta del Mar de Cádiz.
Adjunta de anestesia Complejo hospitalario de Toledo.

GUIOMAR PÉREZ DE NANCLARES

Doctor en Ciencias Biológicas. Laboratorio de Genética Molecular - Unidad de Investigación / Hospital Universitario Araba

GONZALO PIN

Licenciado en Medicina y Cirugía.
Especialista en Medicina de los Trastornos del Sueño.
Director médico de la Unidad del sueño infantil de la clínica Quirón de Valencia.

FRANCISCO JAVIER PUERTAS

Unidad de Sueño. Departamento de Neurofisiología.
Hospital Universitario de la Rivera. Valencia.

ALEJANDRA RONCERO LÁZARO

Médico Neumólogo. Coordinadora de la Unidad multidisciplinaria de alta complejidad de sueño y Ventilación. Hospital San Pedro. Logroño.
Vocal PII sueño del área sueño, ventilación y cuidados respiratorios intermedios de la sociedad española de neumología (SEPAR).
Miembro del grupo pediátrico de la sociedad española de sueño (SES).

Aprende con profesionales en activo

PROFESORADO

PILAR RUBIO

Facultativo Especialista de Área en el Hospital de la Princesa de Madrid
Experto en Medicina del Sueño por el Comité Español de Medicina del Sueño (CEAMS)
Coordinadora del Área Quirúrgica de la Unidad Multidisciplinar del Hospital de la Princesa, con acreditación máxima por la SEPAR (Alta Complejidad con Criterios de Excelencia).

AINTZANE TORRE

Doctora en Medicina y Cirugía.
Licenciada en Odontología.
Especialista en cirugía oral y maxilofacial.

JORGE ULLATE

Graduado en bioquímica y biología molecular.
Master Universitario en Neurociencias.
Técnico de sueño de la Unidad de Sueño, OSI Araba.

AIARA VIANA CORA

Médico adjunta del servicio de otorrinolaringología del hospital universitario de Álava desde mayo 2019, se formó en la UPV-EHU con sede de Vitoria licenciada en Medicina en 2014 y posteriormente hizo la residencia en el Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, donde terminó su formación como otorrinolaringóloga en 2019.

MARIA ANGELES VICENTE

Médico Endocrino. Facultativo especialista de Área (FEA)
de la Organización Sanitaria Integrada (OSI) Araba. Vitoria.

ISABEL VILASECA

Doctora en Medicina y Cirugía.
Especialista en otorrinolaringología y cirugía de cabeza y cuello.
Jefe de sección ORL- Oncológica del Hospital Clinic de Barcelona.
Profesora Asociada de la Facultad de Medicina de la Universidad de Barcelona

GABRIELA ZAMORA ALMEIDA

Psicóloga experta en Medicina Comportamental del Sueño
por la European Sleep Research Society (ESRS)
Máster en Salud Mental y Terapias Psicológicas
Coordinadora y clínica en la Unidad de Trastornos del Sueño
de la Clínica Eduardo Anitua.
Investigadora clínica en Biotechnology Institute

RAÚL DE ZÚÑIGA

Auxiliar de enfermería en la Unidad Funcional de Sueño
del Hospital Universitario Araba.

uirmi

University Institute
for Regenerative Medicine
and Oral Implantology

Jacinto Quincoces Kalea, 39,
01007 Vitoria-Gasteiz
Tel.: 945 16 06 52
contact@uirmi.org
www.fundacioneduardoanitia.org

Avalado por:



Declarado de Interés Científico por:



eman ta zabal zazu

