



SEOENE

Sociedad Española de Odontostomatología
para pacientes con necesidades especiales



bti

Human
Technology

TALLER DE APNIA

PROFESORES



Dr. Mariano del Canto

*Doctor en Medicina y Cirugía por la Universidad Complutense de Madrid
Director del Curso de Experto Universitario en Cirugía Bucal,
Implantología y Periodoncia de la Universidad de León
Director del Máster Universitario en Cirugía Bucal, Implantología y
Periodoncia de la Universidad de León
Codirector del Curso de Experto en Implantoprótesis de la
Universidad de León.*



Gabriela Zamora Almeida

*Psicóloga general sanitaria (Especialidad en Neuropsicología).
Universidad de Deusto.
Máster en Salud Mental y especialización en Neuropsicología.
Universidad de Deusto.
Neuropsicóloga en consulta privada.
Técnico del sueño en la Unidad de Sueño de la Clínica Eduardo Anitua.
Coordinadora Unidad de sueño en la Clínica Eduardo Anitua.*



Dra. Beatriz Vega



Dr. Alejandro Gago



LUGAR

CONGRESO SEOENE

FECHA Y HORA

08 Noviembre a las 09:30 horas

SOBRE EL CURSO

El síndrome de Apnea/Hipopnea del sueño (SAHS) es una enfermedad y por tanto debe ser diagnosticada y tratada. Las podemos clasificar en leves, moderadas y graves (IAH>30).

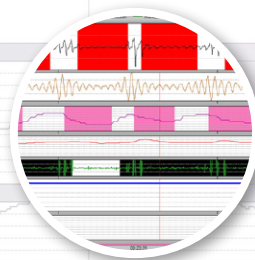
La apnea del sueño está relacionada con la aparición de problemas cardiovasculares, alteraciones psiquiátricas y enfermedades neurodegenerativas. Estudios recientes demuestran que existe una relación directa entre el desgaste dental y las apneas del sueño, por lo que se considera un elemento clave del diagnóstico.

Con una correcta formación, un equipo odontológico puede: Realizar un completo estudio del sueño para diagnosticar la presencia de apneas del sueño o roncopatías. Diseñar un dispositivo intraoral consistente en una férula superior e inferior, ideadas para evitar la retrusión de la mandíbula. Se trata de liberar la faringe, reducir los ronquidos y permitir una mayor entrada de aire durante el sueño.

Flujo Nasal: BPa Saturación: SpO2 Pulso: L/min Posición Ronquido



Dispositivo APNiA



Interpretación y análisis de datos



Protocolo de titulación



Confección de férulas intraorales