

# **Odontología** **Pediátrica**

**La SEOP celebra sus 25.as  
Jornadas de Encuentro Pediatría-  
Odontopediatría**

**The SEOP celebrates its 25th  
Pediatric-Dentistry Collaboration  
Conference**

10.20960/odontolpediatr.00046

01/22/2025

## **Agenda 1**

### **La SEOP celebra sus 25.<sup>as</sup> Jornadas de Encuentro Pediatría-Odontopediatría**

El pasado sábado, 14 de diciembre, se celebró, con una gran acogida, la 25.<sup>a</sup> edición de las Jornadas de Encuentro Pediatría-Odontopediatría, dirigidas por la Dra. Paloma Planells del Pozo, creadora de estas Jornadas y representante de la Sociedad Española de Odontopediatría SEOP, y el Dr. Jesús García Pérez como codirector y representante de la especialidad médica de pediatría.

La inauguración corrió a cargo del Director Científico de las Jornadas, José I. Salmerón, Jefe del Servicio de Cirugía Oral y Maxilofacial del Hospital General Universitario Gregorio Marañón de Madrid, en cuyo magnífico salón de actos pudimos disfrutar de la calidad de las ponencias presentadas.

El programa científico comenzó con la intervención de nuestro Director Científico, José I. Salmerón, que nos mostró las diferentes posibilidades de rehabilitación de pacientes con displasia ectodérmica. Los pacientes que la padecen presentan oligodoncia e, incluso, anodoncia, lo cual conlleva ciertas repercusiones morfológicas, funcionales, estéticas y psicológicas que deben solucionarse de manera precoz. El cirujano maxilofacial, el odontólogo y el resto de profesionales sanitarios implicados en el manejo de estos pacientes tienen un papel importante en la rehabilitación bucal de los mismos. La estrategia habitual de tratamiento incluye el diseño y confección de prótesis dentales, completas o parciales, fijas o removibles, desde edades muy tempranas; otras opciones, como la rehabilitación con implantes, provoca un debate continuo entre los profesionales, por lo que la rehabilitación dental de estos pacientes supone un reto para los facultativos relacionados.

La Dra. María Salmerón, pediatra de la unidad de adolescencia del Hospital Ruber Internacional de Madrid, nos obsequió con una excelente ponencia sobre las recomendaciones del uso de pantallas a lo largo de la primera infancia y adolescencia. En la actualidad no existe un código ético o legislación que regule los medios usados para limitar su uso para el cerebro en desarrollo.

La patología correspondiente al área temporomandibular es poco frecuente en pacientes en crecimiento, pero dado su posible origen multifactorial es

necesario tener unas nociones sencillas y claras para poder enfocar los síntomas de los pacientes. La Dra. Cristina Maza, adjunta del Servicio de Cirugía Oral y Maxilofacial del Hospital General Universitario Gregorio Marañón, nos mostró la patología derivada de las anomalías del crecimiento mandibular y los diferentes abordajes terapéuticos en función de la edad y la deformidad existente.

Nuestro agradecimiento al Hospital General Universitario Gregorio Marañón, a la Secretaría técnica de la SEOP por su apoyo, a las casas comerciales Balene, Dentaïd y Kin por su inestimable colaboración. Destacar como en todas las ediciones, la espléndida labor de las coordinadoras del evento, la Dra. Eva Martínez Pérez y Dra. Mónica Miegimolle Herrero.

Mónica Miegimolle

Departamento de Prótesis y Odontología Infantil. Universidad Europea de Madrid. Madrid

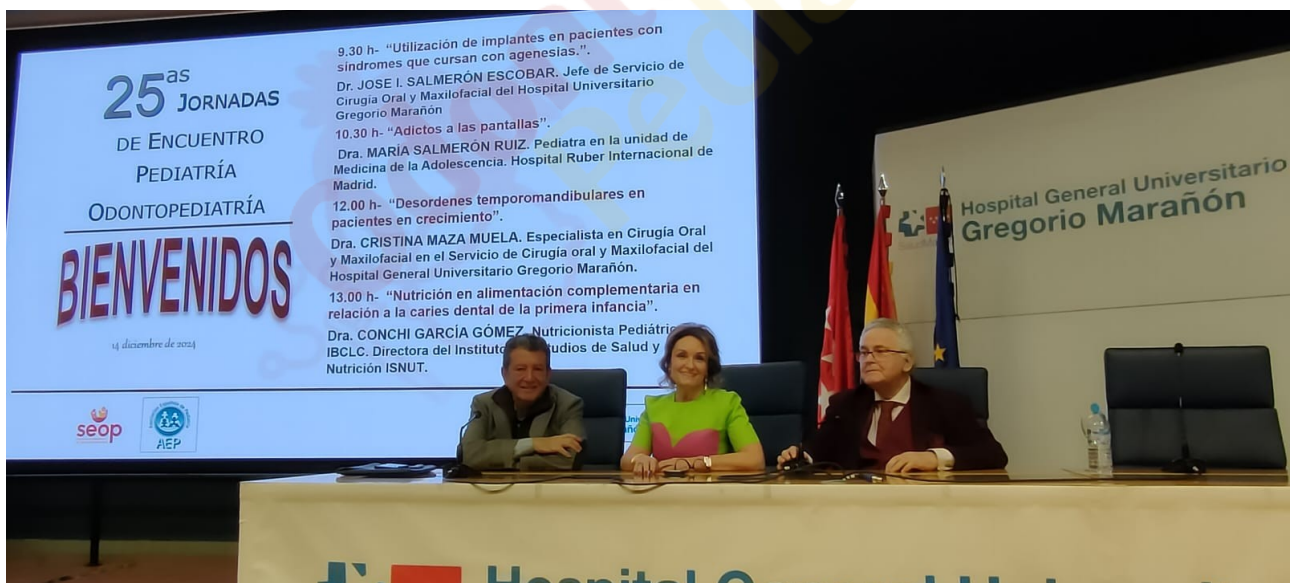


Figura 1. De izda. a dcha., Dr. J. I. Salmerón Escobar, Director Científico de las Jornadas y Jefe del Servicio de Cirugía Oral y Maxilofacial del Hospital General Universitario Gregorio Marañón de Madrid, Dra. Paloma Planells del Pozo codirectora de las Jornadas y representante de la SEOP y Dr. Jesús García Pérez codirector y representante de la AEP.



Figura 2. Momentos en sala.

Odontología  
Pediátrica