

## XVIII Jornadas de Encuentro de Pediatría-Odontopediatría

Un año más, el Hospital General Universitario Gregorio Marañón acogió las Jornadas de Encuentro Pediatría-Odontopediatría, que el pasado 16 de diciembre celebraron su XVIII edición. Este evento une a dos importantes sociedades científicas de nuestro país, la Asociación Española de Pediatría y la Sociedad Española de Odontopediatría, con el objetivo de compartir conocimientos acerca de la salud del niño y el adolescente.

La XVIII Edición de las Jornadas ha contado con la Dra. Paloma Planells del Pozo (SEOP) y con el Dr. Jesús García Pérez (AEP) en su dirección, así como con el Dr. José Ignacio Salmerón Escobar en la dirección científica. La coordinación del evento fue llevada a cabo por las Dras. Eva Martínez Pérez y Mónica Miegimolle Herrero, cuya labor hizo posible que cerca de 300 asistentes pudieran disfrutar de estas Jornadas.

El Dr. Manuel Tousidonis Rial fue el encargado de dar comienzo al encuentro con su ponencia “Reconstrucción craneo maxilofacial en edad pediátrica”, de la que habría que destacar los impactantes casos clínicos compartidos.

En muchos de estos casos clínicos, la cirugía de reconstrucción se realizó empleando una férula quirúrgica obtenida a partir de la planificación digital de dicha cirugía. Por lo tanto, una de las principales conclusiones de esta conferencia fue la digitalización de la cirugía maxilofacial. Este nuevo concepto, al igual que está ocurriendo con la odontología digital, está permitiendo una planificación más exacta e individualizada para cada caso clínico.

A continuación, la Dra. Mónica Miegimolle Herrero, con su ponencia titulada “Programa de atención dental infantil en la Comunidad de Madrid” resumió los principales puntos de este programa de reciente implantación, además de informarnos sobre la atención bucodental ofrecida por la sanidad pública en la Comunidad de Madrid, tanto en el presente como en el pasado.

Esta intervención dio pie también a un debate acerca del tema, especialmente por parte de aquellos odontopediatras que ya forman parte de dicho programa, tanto en el Servicio Madrileño de Salud como en las clínicas odontológicas concertadas con este convenio, que aportaron sus puntos de vista y sugerencias.



Fig. 1. De izquierda a derecha: la Dra. Miegimolle, Dra. Beltri, Dr. García, Dra. Planells y Dra. Martínez.



Fig. 2. Aspecto de la sesión inaugural con la presencia del Dr. Samerón, Dra. Planells, Dra. Beltri y Dr. García.



Fig. 3. Aspecto del salón de actos durante las jornadas.



Fig. 4. Parte de los asistentes en un momento del coffee break.

Después del descanso, intervino la Dra. Minia Campos Rodríguez, cuya conferencia llevaba por título “Dermatología Pediátrica y Odontopediatría: ¿qué tenemos en común?”, y repasaba las principales patologías dermatológicas del área oral y perioral del paciente pediátrico.

Esta ponencia tuvo como mensaje principal que la Odontopediatría y la Dermatología Pediátrica tienen mucho más en común de lo que pueda parecer a simple vista, pudiendo ser el odontopediatra el que dé la voz de alarma ante determinadas patologías que se manifiestan en nuestro área y requieran una derivación urgente al dermatólogo.

La cuarta y última conferencia fue dictada por el Dr. Alberto Adanero Velasco y fue titulada “Manejo del paciente con trastorno del espectro autista: uso de nuevas tecnologías”. En ella, se expuso cómo se pueden aplicar las nuevas tecnologías, como los *smartphones* o las *tablets*, para guiar la conducta de nuestros pacientes más especiales.



Fig. 5. El Dr. Adanero durante su exposición.

El Dr. Adanero compartió también los resultados del empleo de estos dispositivos en el manejo de la conducta de los pacientes con autismo en la Universidad Complutense de Madrid, concretamente en la clínica del Título Propio de “Especialista en Atención Odontológica integrada en niños con necesidades especiales” dirigida por la Dra. Paloma Planells, logrando la realización de un mayor número de intervenciones odontológicas en estos pacientes, cuando las *tablets* eran utilizadas como elementos de apoyo para el manejo de la conducta.

Finalmente, las Jornadas se cerraron con unos minutos de discusión en los que los asistentes pudimos compartir nuestras impresiones acerca del evento, así como proponer nuevos temas para las ediciones futuras.

Nuevamente, las Jornadas de Encuentro Pediatría-Odontopediatría han supuesto un espacio en el cual los profesionales relacionados con la salud del niño y del adolescente hemos podido comunicar nuestras ideas y experiencias, favoreciendo una mejor colaboración futura entre nosotros.

Me gustaría agradecer a la dirección y a la coordinación de las Jornadas, así como a los ponentes que han participado en esta edición, el hacer posible que este año se pudiera repetir este evento con la alta calidad formativa que es costumbre en estas Jornadas, siempre en favor de la salud de nuestros pacientes.

Lara Vivero Couto

## XVIII Meeting on Pediatrics-Pediatric Dentistry

For yet another year, the Hospital General Universitario Gregorio Marañón hosted the Pediatrics-Pediatric Dentistry Meeting on the 16<sup>th</sup> of December, celebrating its 18<sup>th</sup> edition. The event brings together two important scientific societies in our country, the Spanish Association of Pediatrics and the Spanish Society of Pediatric Dentistry, with the aim of sharing knowledge on the health of children and adolescents.

This 18th edition of the meeting was directed by Dr. Paloma Planells del Pozo (SEOP) and Dr. Jesús García Pérez (AEP) as well as Dr. José Ignacio Salmerón Escobar who managed the scientific side. The coordination of the event was done by Drs. Eva Martínez Pérez and Mónica Miegimolle Herrero whose work made it possible for 300 people to attend and enjoy the meeting.

Dr. Manuel Tousidonis Rial was in charge of opening the meeting with his presentation “*Cranio-maxillofacial reconstruction at a pediatric age*”, that contained some very impacting case reports.

In many of these case reports, the reconstruction surgery was carried out using a surgical splint that was obtained from the digital planning of the surgery. Therefore, one of the main conclusions of this conference was the digitalization of maxillofacial surgery. This new concept, as occurs in digital dentistry, is allowing more exact and individualized planning of each clinical case.

Next Dr. Mónica Miegimolle Herrero gave a presentation on “*The Child Dental Care Program in the Community of Madrid*” giving a summary of the main points of this program that has recently been implemented. She also informed us on the orodental care offered by the public health body in the Community of Madrid at this present moment and in the past.

This intervention led to a debate on the subject, especially by the pediatric dentists involved in the program, who were either in the Department of Health of Madrid or in the associated dental clinics, who put forward their points of view and suggestions.

After the break, it was the turn of Dr. Minia Campos Rodríguez, who gave a presentation on “*Pediatric dermatology and Pediatric Dentistry: What do we have in common?*” which went over the main skin diseases in the oral and perioral area of pediatric patients.

The main message of the speech was that Pediatric Dentistry and Pediatric Dermatology have a lot more in common than what first meets the eye, and pediatric dentists are in a position to raise the alarm before certain diseases that manifest in our area and that require urgent referral to a dermatologist.



Fig. 1. From left to right Dr. Miegimolle, Dr. Beltri, Dr. García, Dr. Planells and Dr. Martínez.



Fig. 2. View of the opening ceremony in the presence of Dr. Salmerón, Dr. Planells, Dr. Beltri and Dr. García.

The fourth and last lecture was given by Dr. Alberto Adanero Velasco with the title “*Managing patients with Autistic Spectrum Disorder: Using the new technologies*”.



Fig. 3. View of the conference hall during the meeting.



Fig. 4. Some of the attendees during the coffee break.

Here he explained how new technology, such as smartphones or tablets, can be used to guide the behavior of our more special patients.

Dr. Adanero also shared with us the results of using these devices in the behavior management of patients with autism at the Universidad Complutense de Madrid, especially in the university's own degree course on "Specialists in Integrated



Fig. 5. Dr. Adanero during his presentation.

Dental Care for Children with Special Needs" directed by Dr. Paloma Planells, in which a larger number of interventions was achieved when tablets were used as support elements in behavior management.

The meeting was finally closed after a brief discussion during which we were able to give our impressions of the event, and new subjects were put forward for future editions.

Once again the Meeting of Pediatrics-Pediatric Dentistry provided a space for professionals related to the health of children and adolescents to communicate ideas and experiences, encouraging better cooperation in the future among us.

I would like to thank the directors and coordinators of the meeting, as well as the speakers who participated in this edition, for making the event possible once again, and for the high educational content now customary of these meetings, as always in favor of the health of our patients.

*Lara Vivero Couto*