

Editorial

El presente número de la revista *Odontología Pediátrica* contiene un artículo original de la doctora Yolanda Martínez, quien realiza un estudio piloto para valorar la distracción audiovisual durante los procedimientos de restauraciones atraumáticos. Dicho estudio ha sido realizado en la Universidad de Murcia.

Procedentes de la Universidad de Monterrey, Rivera Silva y colaboradores nos ofrecen sus comentarios acerca del abordaje terapéutico de las urgencias médicas pediátricas en el consultorio y clínicas dentales.

La prevalencia de mordida cruzada posterior en relación con los hábitos orales en niños de 3 a 5 años de edad es estudiada por Guinot y colaboradores, doctores procedentes de la Universitat Internacional de Catalunya, de la Universitat de Barcelona y del Hospital HM Nens de Barcelona.

Vivero y colaboradores ofrecen, desde la Universidad Complutense de Madrid, una puesta al día de las lesiones traumáticas en dentición temporal.

En el apartado de Agenda, hemos realizado un amplio resumen de nuestro vigésimo aniversario de las Jornadas de Encuentro de Pediatría-Odontopediatría.

Tras la realización de las XX Jornadas de Encuentro Pediatría-Odontopediatría, mis agradecimientos infinitos a la SEOP, coordinadoras de las Jornadas, doctoras Miegimolle y Martínez, empresas colaboradoras y a todos los ponentes que hicieron posible que tuviéramos un récord de participantes y de nivel científico en este programa especial.

Paloma Planells
Directora de la Revista

This issue of the journal *Odontología Pediátrica* contains an original article by Dr. Yolanda Martínez, who carried out a pilot study in order to assess audiovisual distraction during atraumatic restoration procedures. The study was carried out in the University of Murcia.

From the University of Monterrey, Rivera Silva and contributors provide their comments regarding the therapeutic approach for pediatric medical emergencies in dental practices and clinics.

The prevalence of posterior crossbite in relation to oral habits in children aged 3 to 5 years has been studied by Guinot and contributors, who are doctors from the International University of Catalonia, the University of Barcelona and the Nens Hospital in Barcelona.

Vivero and contributors from the Complutense University of Madrid have provided an update on traumatic lesions in the primary dentition.

Our Agenda section contains an extensive update on our 20th Anniversary Meeting of Pediatrics-Pediatric Dentistry.

After the celebration of the 20th Pediatrics-Pediatric Dentistry Meeting, I would like to give a very big thank you to the SEOP, the coordinators of the Meetings Drs. Miegimolle and Martínez, the companies supporting us, and all the speakers who made having a record number of participants possible and who contributed to the high scientific content of this particular program.

Paloma Planells
Director of the Journal