

Carta del Presidente

Queridos miembros de la Sociedad Española de Odontopediatría:

La SEOP es una sociedad científica, sin ánimo de lucro, que se fundó hace treinta años y que agrupa a los odontopediatras españoles. La SEOP, por tanto, representa a la especialidad conocida como *Odontopediatría*, lo que la gente llama *dentistas infantiles* u *odontólogos infantiles*.

Etimológicamente, Odontopediatría procedería de las palabras griegas “odonto” (diente), “paido” (niño) e “iatreía” (curación), significando, por tanto, la ciencia que se ocupa de la curación de las enfermedades de los dientes de los niños, sin embargo en un concepto más actual y amplio podríamos definir a la Odontopediatría como *la especialidad de la Odontología que se preocupa de la práctica, la educación y la investigación científica relacionadas con el tratamiento dental integral de los niños y adolescentes*.

Los odontopediatras españoles son los que ofrecen prevención y tratamiento dental a miles de niños desde la infancia hasta más allá de la adolescencia, dando servicios avanzados y de nivel, incluso en niños con necesidades especiales. Los odontopediatras españoles son, además, los principales contribuyentes a los programas de educación continua en Odontología infantil. Asimismo, la SEOP, por su responsabilidad con los niños y la profesión dental españoles, vela por la prevención y el control de las enfermedades orales en los niños. Consecuentemente, estos hechos redundan en el avance de nuestra especialidad para el beneficio de la salud oral de los niños y adolescentes españoles.

A tal efecto, quiero poner de manifiesto la exitosa VII Reunión Anual de Jóvenes Odontopediatras que tuvo lugar en la Sala Bernardino Landete de la Facultad de Odontología de la Universidad Complutense de Madrid, el pasado día primero de marzo de 2008. Como manifestó su organizadora, la Profa. Paloma Planells, las reuniones de jóvenes odontopediatras surgen con el objetivo de formar, en esta importante parte de la Odontología que es la Odontopediatría, a las jóvenes generaciones; se trata de fomentar la vocación en Odontopediatría a los recién licenciados o, incluso, a los alumnos de los últimos cursos de pregrado. Estas reuniones son, además, un punto de encuentro esperado de nuestra especialidad donde poder intercambiar experiencias, criterios y conocimientos.

En esta edición se pudo contar con la presencia de la Profa. Paola Beltri, que expuso el tema *Importancia del uso adecuado del látex en Odontopediatría* y de la Profa. Palma que habló del *Tratamiento temprano de la maloclusión*. No quiero dejar pasar la oportunidad de agradecer a las empresas *Dentaid* y *Gaceta Dental* su total colaboración en este evento, tanto desde el punto de vista de la actividad patrocinadora como de la concesión de los primeros premios *Jóvenes Odontopediatras-Gaceta Dental*.

Quiero, finalmente, hacer mención de la recientemente publicada *Encuesta Nacional Española de Salud Oral en Preescolares. RCOE 2007; 12 (3)*. Os recomiendo encarecidamente su lectura por ser el primer estudio epidemiológico bucal que se realiza en Es-

paña sobre una cohorte en edad preescolar y aprovecho para destacar que la prevalencia de caries es del 17% en los niños de 3 años de edad y del 26% en los de 4; lo que refleja que los niños de 3 años tienen un promedio de 0,49 caries, que se eleva a 0,66 a los 4 años de edad.

La labor de los pediatras, educadores y demás personal sanitario en contacto con los padres de los preescolares es clave al objeto de mejorar esta situación y canalizarlos hacia el odontopediatra que será quién les dará la información pertinente y necesaria.

Siempre a vuestra disposición,

M. Hernández Juyol

Presidente de la Sociedad Española de Odontopediatría

Letter from the president

Dear members:

SEOP (The Spanish Society of Pediatric Dentistry) is a scientific, non-profit society that was established thirty years ago, and which brings Pediatric Dentists together. SEOP, therefore, represents the specialty known as *Pediatric Dentistry*, commonly known as *child dentists* or *child odontologists*.

Etymologically, *odontopediatría* comes from the Greek words “odonto” (tooth), “paido” (child) and “ietreia” (cure), which therefore signifies the science that deals with curing the diseases of children’s teeth. However, a more up-to-date and wider concept Pediatric Dentistry could be defined as *the specialty within dentistry related to the practice of, education and scientific investigation that deals with complete dental treatment for children and adolescents*.

It is Spanish Pediatric Dentists that are the ones that offer preventative and dental treatment to thousands of children from infancy to beyond adolescence, and who provide an advanced service of a high standard, even to children with special needs. Spanish Pediatric Dentists are, in addition, the main contributors to continuing educational programs in child dentistry. Thus SEOP, given its responsibility with children and the Spanish dental profession, watches the prevention and control of oral disease in children. Consequently, this positively influences the advancement of our specialty for the benefit of oral health in Spanish children and adolescents.

I would also like to comment on the success of the VII Annual Reunion of Young Pediatric Dentists that took place in the *Sala Bernardino Landete* of the Dentistry

Faculty of the *Complutense* University of Madrid, on March 1st, 2008. As stated by the organizer Prof. Paloma Planells, the aim behind the reunions of Young Pediatric Dentists is to train, in this important part of Pediatric Dentistry, the younger generations. This is aimed at encouraging the Pediatric Dentistry vocation in those that have graduated recently or even, students in their last pregraduate years. These reunions are, in addition, an eagerly awaited meeting point of our specialty where experiences, criterion and know-how are interchanged.

Prof. Paola Beltri was able to attend the event and she lectured on the *Importance of the adequate use of latex in Pediatric Dentistry*, and Prof. Palma lectured on *Early malocclusion treatment*. I would like to take this opportunity to thank *Dentaid* and *Gaceta Dental* for their collaboration in these events, from the point of view of sponsorship as well as for providing the first Young Pediatric Dentistry prizes – *Gaceta Dental*.

Lastly, I would like to mention the recently published *Encuesta Nacional Española de Salud Oral en Preescolares. RCOE 2007; 12 (3)* (Spanish National Survey on Oral Health in Preschool Children). I recommend strongly it is read, as it is the first oral epidemiological study that has been carried out in Spain on a preschool cohort. In passing I would like to stress the prevalence of caries in 17% of three year old children and in 26% of four year olds, which reflects that three year old children have an average of 0.49 caries which is raised to 0.66 at the age of four.

The work of pediatricians, educators and other health workers who are in contact with preschool children is key to improving this situation, and for channeling these children towards the Pediatric Dentist who will be the one to give the appropriate and pertinent information.

Always at your disposal,

M. Hernández Juyol
President of the Spanish Society of Pediatric Dentistry