

A LA ATENCIÓN DE LOS MEDIOS DE COMUNICACIÓN

PROFESIONALES DE LOS CENTROS DE INNOVA OCULAR EN
CÓRDOBA Y BARCELONA PARTICIPARON EN EL FORO CIENTÍFICO

IO La Arruzafa e IO ICO Barcelona, en el XXV
congreso de la Sociedad Española de
Estrabología y Oftalmológica Pediátrica

Miércoles, 26 de abril de 2017 (León) - La semana pasada León acogió la celebración del XXV congreso de la Sociedad Española de Estrabología y Oftalmológica Pediátrica, al que asistieron unos 300 profesionales y que contó entre sus ponentes de mayor prestigio con especialistas de Innova Ocular La Arruzafa (Córdoba) e Innova Ocular ICO Barcelona.

En concreto, el Dr. Diego José Torres, coordinador de la Unidad de Oftalmología Pediátrica del centro cordobés, intervino en la segunda sesión de comunicaciones orales de "Neurooftalmología" y estuvo acompañado en el encuentro por su colega de departamento, la Dra. Beatriz Pérez Morenilla, y por la subdirectora del complejo sanitario La Arruzafa, Amalia Sáez.

Por su parte, IO ICO Barcelona estuvo representado en el foro gracias a los doctores Jesús Díaz y Silvia Gamboa, de las Unidades de Retina y Vítreo y de Oftalmología Pediátrica del instituto, respectivamente. El primero participó en la sesión de casos clínicos de "Oftalmopediatría y Neurooftalmología" con las comunicaciones "Vasculitis retiniana en edad pediátrica asociada a virus Epstein Barr" e "Incontinencia pigmenti: alteraciones oftalmológicas en el paciente pediátrico", además de ser uno de los panelistas de la mesa redonda "Nuevos enfoques diagnósticos y terapéuticos en uveítis pediátrica", mientras que la segunda defendió el trabajo "Asociación entre presión intraocular y error refractivo y espesor corneal central en niños" en la primera sesión de comunicaciones orales de "Oftalmopediatría".

Esperando que sea de tu interés y agradeciendo de antemano su oportuna difusión, quedamos a tu disposición para cualquier gestión que necesites.

Más información: Departamento de Comunicación de Innova Ocular
Eva Sacristán: esacristan@innova-ocular.com /622 943 198