

FUNDACIÓN IMO OFRECERÁ REVISIONES OCULARES A ESCOLARES DE ZONAS VULNERABLES DE TERRASSA Y BADALONA

Las revisiones, que tendrán lugar este mes de marzo, forman parte del Programa de salud ocular en la infancia desfavorecida que, desde 2013, ha llevado a cabo más de 6.000 exploraciones

Es la primera vez que el proyecto llega a Terrassa, con una campaña en un centro escolar del barrio de Ca N'Anglada

Barcelona, 4 de marzo de 2019/. El [Programa de salud ocular en la infancia desfavorecida](#) de [Fundación IMO](#) prepara, para la segunda quincena de marzo, dos campañas en colegios de zonas vulnerables de Terrassa y Badalona, con el objetivo realizar controles oftalmológicos a más de 300 niños. Estas nuevas revisiones, que se realizan en colaboración con [Càritas Catalunya](#) en el caso de Terrassa, permitirán detectar patologías oculares no diagnosticadas a infancia en riesgo de exclusión social así como cubrir las necesidades de sus tratamientos (gafas, oclusiones o cirugías) con el objetivo de asegurar una buena salud ocular a los niños que lo precisen.

El equipo de voluntarios de la entidad visitará, en primer lugar, el barrio de Sant Roc de Badalona, los días 18, 19 y 20 de marzo. Las revisiones se llevarán a cabo en la Escola Josep Boada, donde también se atenderán a escolares de los centros Lestonnac e Ítaca, así como de otros colegios de la zona derivados por el Consorci Badalona Sud. Posteriormente, los especialistas de Fundación IMO se desplazarán, los días 27 y 28 de marzo, a Terrassa, en la que será la primera visita a esta localidad. Las exploraciones tendrán lugar en la Escola Ramón Pont, de Ca N'Anglada, un barrio con una gran tasa de riesgo de pobreza y exclusión social.

Uno de los objetivos del programa es dar respuesta a las necesidades de salud ocular en colectivos sin recursos, especialmente en el caso de pacientes en edad infantil, “porque la visión se desarrolla hasta los 8-10 años y, en el caso de la [ambliopía](#) (ojo vago), si no se detecta tiempo puede haber una pérdida de visión irreversible en edad adulta”, explica Irene García, directora de Fundación IMO. Otros de los problemas visuales que se suelen detectar habitualmente en las campañas son defectos refractivos, como [miopía](#), [hipermetropía](#) y [astigmatismo](#), o también [estrabismos](#).

El equipo de Fundación IMO que se desplaza a las campañas está integrado por dos oftalmólogas pediátricas, tres optometristas, una auxiliar administrativa y una agente de sensibilización, que realizan dos tipos de visitas: las primeras, para alumnos a los que no se ha tratado anteriormente, y las de seguimiento, en las que se lleva un control de niños diagnosticados con alguna patología en campañas anteriores. En este sentido, la Dra. Ana Wert, miembro del Departamento de Oftalmología Pediátrica de IMO, explica que “es fundamental que los profesores nos ayuden en este seguimiento y que conozcan las necesidades visuales de los niños para que evolucionen de forma adecuada en estos primeros años de vida, que son vitales para el desarrollo de la visión y el aprendizaje”.

El programa de salud ocular en la infancia desfavorecida, que acaba de arrancar su séptimo año de desarrollo, inició su andadura en Badalona, área en la que, desde 2013, ha ofrecido diagnóstico y tratamiento oftalmológico gratuito a más de 1.700 niños. El proyecto ha ampliado su ámbito de



actuación en 2019, donde además de llegar a Terrassa en marzo, también lo hizo de forma pionera en [Lleida](#), en febrero.