



LA FUNDACIÓ IMO OFEREIX FORMACIÓ A PERSONAL D'ATENCIÓ PRIMÀRIA PER PROMOURE EL DIAGNÒSTIC PRECOÇ DE PATOLOGIA OCULAR INFANTIL

Una trentena de professionals d'infermeria pediàtrica han assistit aquesta setmana a un curs sobre exploració oftalmològica en nens impartit per especialistes de l'IMO

Barcelona, 26 de març de 2015/. Una trentena de professionals d'infermeria pediàtrica de centres d'atenció primària han assistit aquesta setmana al curs *Protocol de screening oftalmològic en l'edat pediàtrica* impartit a l'Institut de Microcirurgia Ocular ([IMO](#)). Es tracta d'una sessió que forma part d'un programa de docència i de prevenció amb què la Fundació IMO pretén promoure el diagnòstic precoç de patologia ocular en població de 3 a 10 anys, període de desenvolupament de la visió. Segons la [Dra. Ana Wert](#), especialista del [Departament d'Oftalmologia Pediàtrica](#) de l'IMO i directora dels cursos, "atès que els professionals d'atenció primària són sovint el primer punt de contacte amb el pacient, la seva col·laboració és fonamental per detectar precoçment problemes visuals que moltes vegades no donen símptomes i que solen passar desapercebuts, de manera que poden arribar a convertir-se en crònics".

L'estratègia de la [Fundació IMO](#) per reduir l'elevat percentatge de patologia oculta en els nens (que se situa a l'entorn del 22% segons dades de la mateixa Fundació IMO) indou diverses accions. Per exemple, les sessions informatives dirigides a pares, professors, etc. o les campanyes de revisions gratuïtes a població pediàtrica, com les que s'han dut a terme durant tres edicions al Saló de la Infància de Barcelona o les que es realitzen entre escolars en risc d'exclusió social, a través de dos programes paral·lels de diagnòstic i de tractament gratuït, amb la col·laboració de l'Obra Social "la Caixa" i de Càritas, respectivament. Precisament, els cursos de formació a personal d'infermeria de Centres d'Atenció Primària, si bé estan oberts a professionals de qualsevol centre, estan especialment dirigits als CAP de les zones en què es desenvolupen aquestes actuacions, de manera que no només es busca resoldre els possibles problemes visuals dels nens als quals es detecta alguna patologia, sinó també augmentar la cultura i els hàbits preventius en el seu entorn més proper (famílies, docents i personal sanitari de la zona).

Com diagnosticar i derivar

Així, la formació rebuda per personal de CAP de Badalona en un d'aquests cursos impartit l'any passat va permetre detectar [problemes de visió en un 66% dels nens](#) que al juny de 2014 van ser revisats en una escola badalonina, on tenen lloc part de les campanyes de la Fundació IMO. Aquest elevat percentatge de patologia diagnosticada, que triplica la mitjana, s'explica pel fet que el 80% dels nens revisats en la campanya ja venien derivats de CAP de la zona, on personal d'infermeria format a l'IMO prèviament havia fet un primer cribratge molt depurat. Tot això demostra "la importància dels pediatres i de les infermeres de pediatria com a baula inicial de la cadena de salut ocular infantil".

La formació que imparteix la Fundació IMO té per objectiu "mostrar com realitzar diagnòstics diferencials de manera senzilla i saber quan derivar a l'especialista i amb quin grau d'urgència per evitar que passin per alt alteracions que poden prolongar-se en l'edat adulta", segons la Dra. Wert. Amb aquesta finalitat, la formació inclou una sessió teòrica sobre els protocols d'exploració oftalmològica en la infància, amb especial èmfasi en l'[ambliopia](#) ("ull gandul") i l'[estrabisme](#), a més de l'esquematzació de la metodologia de treball per efectuar un *screening* complet i eficient.

La segona part del curs consisteix en un taller pràctic que permet aplicar els coneixements adquirits amb la realització de les proves diagnòstiques més habituals en pacients pediàtrics, les quals també recull el llibre *L'exploració oftalmològica en el nen*, una guia de referència editada per la Fundació IMO que es lliura als professionals que assisteixen a aquesta formació.