

Nuova apparecchiatura per Oculistica

CESENA. Al Bufalini innovativo microperimetro. L'apparecchiatura, del valore di 50mila euro, consentirà di migliorare lo screening e la cura della retinopatia diabetica nei bambini con di-



Il nuovo apparecchio

bete mellito di tipo 1. L'acquisto è frutto dell'impegno coordinato di Ausl, Banca di Cesena, associazioni diabetici di Cesena e Cesenatico e di un evento di beneficenza che ha coinvolto molte aziende e si è tenuto nel 2008 al teatro Verdi di Cesena, fruttando 14.600 euro. Ieri la cerimonia di donazione.

Il microperimetro è un retinografo a colori in grado di fotografare il fondo dell'occhio (retina) consentendo una documentazione dello stato del paziente non invasiva, precisa e archiviabile. E' uno strumento prezioso sia per la diagnosi della patologia sia per l'esame della sua evoluzione e dopo una terapia. Consente anche di effettuare una microperimetria, ossia di valutare la sensibilità della retina a uno stimolo luminoso, identificando le zone di non visione. E c'è la possibilità di effettuare un'analisi della fissazione.

Il microperimetro sarà utilizzato a scopo riabilitativo anche dal centro regionale di Ipovisione del Bufalini, che offre un servizio di valutazione e riabilitazione visiva ai pazienti con minorazioni visive non correggibili con comuni occhiali e non curabili con terapia medica o chirurgica. Riconosciuto nel 2004 come uno dei centri di riferimento regionale con Piacenza e Bologna, da inizio attività ha seguito circa 600 pazienti e nel 2008 ha effettuato 840 prestazioni. Composto dalla responsabile Dalila Zoffoli, da un medico oculista, 5 ortottiste e uno psicologo, il servizio si avvale del supporto assistenziale e amministrativo del reparto di Oculistica diretto da Giovanni Pirazzoli.