



## EL PRINCIPAL CONGRÉS MUNDIAL DE PARPELLES I D'ESTÈTICA OCULOFACIAL OBRE AMB 7 CIRURGIES EN DIRECTE

**El congrés *Barcelona Oculoplastics*, s'ha estrenat aquest matí mostrant en directe algunes de les tècniques quirúrgiques més punteres, com la blefaroplàstia per corregir les bosses sota els ulls**

**Barcelona, 31 de març del 2017./** Més de 300 assistents d'una trentena de països han presenciat aquest matí a l'Institut de Microcirurgia Ocular ([IMO](#)) un total de set intervencions quirúrgiques punteres per corregir malposicions i patologies de la parpella en el que ha estat el plat fort del [Barcelona Oculoplastics](#) (vegeu [vídeo resum](#)), que durant el dia d'avui i fins el dissabte inclourà també conferències, taules de discussió i dos tallers pràctics de rejuveniment ocular.

Una de les operacions que s'ha practicat en aquesta obertura de la trobada ha estat la [blefaroplàstia](#), la cirurgia estètica facial més demandada, que permet corregir les bosses sota els ulls i l'excés de pell a les parpelles. A l'IMO es duu a terme per via transconjuntival i assistida amb làser, una sofisticada tècnica que evita talls visibles a la pell, redueix l'hematoma i la inflamació i permet una recuperació més ràpida.

El [Dr. Ramón Medel](#), director del congrés i coordinador dels departaments d'oculoplàstica i d'estètica de l'Institut, ha mostrat des dels quiròfans el seu maneig expert amb aquesta cirurgia, que els assistents a la reunió han seguit en directe des de l'auditori de l'IMO. També han ofert altres tècniques palpebrals pioneres reputats cirurgians de Roma, d'Atenes i de Lisboa, juntament amb els anglesos Richard Collin, "pare" de la cirurgia de la ptosi a Europa que ha operat un cas amb el Dr. Medel; Naresh Joshi, referent en blefaroplàstia que ha compartit els seus trucs i "tips" quirúrgics; i David Verity, expert en cirurgia lacrimal i orbitària que ha fet una sofisticada reconstrucció de l'òrbita.

Després d'aquesta sessió inicial, els especialistes abordaran, en aquest cas teòricament, la complexa correcció de la [ptosi](#) (caiguda de la parpella) mitjançant tècniques com la suspensió frontal, que fa 20 anys va aplicar de forma pionera a Espanya el Dr. Medel i que, posteriorment, ha perfeccionat ell mateix amb una versió evolucionada: el flap frontal directe, que es pot practicar en nens abans de l'any d'edat i disminueix el risc d'infecció, a més d'evitar rebutjos ja que no fa servir empelts.

Per la tarda, es debatrà sobre altres procediments relacionats amb el terç superior del rostre i es durà a terme un taller sobre rejuveniment facial, en el qual es mostraran algunes de les tècniques més demandades a la consulta, com [Ultherapy](#) –un lífting no quirúrgic que, mitjançant ultrasons focalitzats, aconsegueix el doble efecte de tensar la pell i d'estimular la producció de col·lagen– o un nou procediment que oferirà el Dr. Ioannis Ntoutas (Grècia) i que pretén ser una "blefaroplàstia no quirúrgica" per a persones amb bosses incipients o més pronunciades que no volen passar per la sala d'operacions.

El curs acollirà demà un segon taller de rejuveniment, que tindrà la participació destacada del Dr. José Raul Montes (Universitat de Puerto Rico), reconegut *trainer* mundial en la injecció de *fillers* o [substàncies de farciment](#), com l'àcid hialurònic, i de neuromoduladors, com la [toxina botulínica](#).

Així mateix, a la jornada de dissabte es parlarà d'altres problemes que afecten les parpelles i les òrbites, com els tumors. Els palpebrals, molt comuns, acostumen a presentar-se en persones més grans de 40 anys i estan relacionats amb l'exposició solar. Tot i que majoritàriament són benignes i es poden tractar de forma senzilla sense deixar cicatrius visibles, hi ha una varietat de tumors malignes que poden afectar la regió periocular (al voltant de l'ull).

D'altra banda, els tumors orbitaris, molts dels quals d'origen congènit, són poc freqüents. Generalment, també són benignes i tenen una evolució lenta, però els malignes poden aparèixer de manera sobtada i experimentar un creixement molt ràpid. En aquest cas, cal acudir a l'oftalmòleg amb urgència perquè es pot requerir tractament en el menor temps possible per salvar l'ull, la visió i, fins i tot, la vida del pacient. La complexitat d'aquesta cirurgia, en què s'ha d'accedir a l'òrbita sense danyar les estructures oculars, fa indispensable posar-se en mans expertes des del primer moment, amb l'objectiu d'evitar complicacions i de garantir un bon pronòstic.