

L'Institut de Microcirurgia Ocular, col·laborador del Comitè Paralímpic Espanyol

L'IMO, AMB ELS VALORS PARALÍMPICS

L'Institut recolza l'esperit d'esforç i de superació que encarnen els més de 100 esportistes amb discapacitat que competiran als Jocs de Rio de Janeiro el proper mes de setembre

Barcelona, 26 de gener de 2016/. L'Institut de Microcirurgia Ocular de Barcelona ([IMO](#)), centre de referència nacional i internacional en oftalmologia amb més de 25 anys d'experiència al servei de la visió, dona un pas més en el seu compromís perquè la discapacitat, tant visual com de qualsevol altre tipus, no sigui una limitació i es converteix en col·laborador del Comitè Paralímpic Espanyol ([CPE](#)). D'aquesta manera, l'IMO aposta per oferir el seu suport als esportistes nacionals que, tot i patir ceguesa, baixa visió o qualsevol discapacitat física o intel·lectual o paràlisi cerebral, tenen una visió clara de quin és el seu objectiu: el creixement personal i la superació d'obstacles.

Els [Jocs Paralímpics de Rio 2016](#) (7-18 de setembre), en què durant 11 dies de competició participaran 4.350 esportistes de 176 països i es disputaran 528 proves amb medalla, representaran la culminació dels esforços dels diferents equips paralímpics, entre ells l'espanyol, amb una delegació de més de 50 membres ja confirmats tot i que es preveu que arribin a classificar-se un centenar. Oferir-los assistència i contribuir a la seva preparació perquè afrontin aquesta cita en les millors condicions és l'objectiu de l'IMO com a entitat col·laboradora, a través d'una donació que es destinarà al programa de beques que permeten "promoure la seva plena dedicació i entrenament sota paràmetres de màxima qualitat i eficàcia", segons el CPE.

Es tracta, doncs, d'una aposta per l'excel·lència i el perfeccionament continu, valors bàsics de l'IMO. Com explica el [Dr. Borja Corcóstegui](#), director mèdic de l'Institut, "de la mateixa manera que busquem la més alta subespecialització en oftalmologia per adquirir el màxim domini de la nostra disciplina, entenem que cal impulsar l'afany de superació i el treball constant dels esportistes amb discapacitat perquè puguin entregar-se 100% a les seves especialitats respectives".

Per al Dr. Corcóstegui, considerat el millor oftalmòleg espanyol segons el Monitor de Reputació Sanitària del 2014, "aquesta és la clau de l'èxit i del progrés", que, en l'àmbit de la salut ocular, ha permès aconseguir avenços molt importants i reduir significativament el nombre de persones amb deficiència visual severa. En aquest sentit, l'IMO és pioner en l'aplicació de les últimes tècniques i tecnologies per donar solució als casos més complexos, tot i que encara hi ha casos en què no és possible revertir o aturar la pèrdua de visió. L'IMO se sent igualment compromès amb aquests pacients i per això té una [Àrea de Baixa Visió](#), en la qual s'ofereixen ajudes per aprofitar i potenciar la resta visual.

D'altra banda, l'IMO ha posat en marxa, a través de la seva fundació, diversos projectes de recerca per obrir la porta a solucions com les teràpies gèniques, mitjançant la identificació de nous gens implicats en la retinosi pigmentària (malaltia minoritària que, tanmateix, és de les més comuns en l'equip paralímpic) i altres distròfies de la retina. Així mateix, des de la [Fundació IMO](#) s'impulsen nombroses campanyes preventives i de conscienciació per diagnosticar precoçment malalties degeneratives com la DMAE o el glaucoma, ambdues entre les principals causes de ceguesa en el món occidental. També en l'àmbit preventiu, l'IMO ha col·laborat amb l'associació *Abre Sus Ojos* i ha revisat sense cost més de 1.200 persones amb discapacitat.

Somnis i fets

La perseverança i, sobretot, l'entusiasme de l'equip nacional ja va donar els seus fruits als Jocs Paralímpics de Londres 2012, en què Espanya va aconseguir 42 medalles (8 ors, 18 plata i 16 bronces), i promet nous èxits de cara a la propera edició a Rio de Janeiro. A vuit mesos vista de la competició i a l'espera d'obtenir el bitllet classificatori en sis modalitats, la representació espanyola està assegurada en deu esports, quatre dels quals (atletisme, natació, ciclisme i judo) tenen la participació d'esportistes amb ceguesa o discapacitat visual severa.

És el cas del llançador de pes **David Casinos**, amb retinopatia diabètica i quatre vegades campió paralímpic (Sidney 2000, Atenes 2004, Pequín 2008 i Londres 2012); l'atleta **Elena Congost**, amb una atrofia congènita del nervi òptic i plata als 1.500 m fa quatre anys; **Ignacio Àvila**, amb retinosi pigmentària, que ha participat en quatre Jocs com a corredor (dues medalles) i que ara va pels cinquens com a ciclista en tàndem; o els quatre judokes que ens representaran, encapçalats per la triple medallista paralímpica **Mónica Merenciano**, també amb retinosi pigmentària. Així mateix, en la modalitat de triatló, que per primera vegada formarà part del programa paralímpic, té nombroses opcions d'estar a Rio **Susana Rodríguez**, actualment segona en el rànquing de la Federació Internacional i amb una agudesa visual molt minvada a causa del seu albinisme.