



## Intervenciones quirúrgicas a pacientes argelinos

Intervenciones quirúrgicas a pacientes argelinos. El pasado martes los colaboradores que integran la Brigada Médica Cubana en Argelia, libran otra gran batalla en el Hospital Oftalmológico del Oued.

De manera que, son intervenidos quirúrgicamente pacientes con pterigium, por un equipo conformado por el Dr. Rubén J Delfino, los Lic. María Dolores Acosta y Yordan Patterson, además del personal que labora en el pre y post operatorio.

Y este es el apoyo de los oftalmólogos de Consulta C a la cirugía del servicio de Córnea en el Hospital Oftalmológico Amistad Argelia-Cuba, Oued.

“Los ojos son las ventanas al mundo, es nuestro deber brindar acciones de salud preventivas y curativas a los pacientes del hermano pueblo argelino”.

Así, con estas intervenciones quirúrgicas la colaboración médica cubana apoya a las naciones, al asistir, curar y ofrecer calidad de vida a sus pacientes argelinos





## Pterigium

Entre las enfermedades que limitan el perfecto funcionamiento del sistema visual se encuentra el pterigium que ya, desde épocas históricas remotas como la de los textos hipocráticos, aparece descrito como la invasión conjuntival de la córnea.<sup>1</sup>

Por

su apariencia antiestética y su naturaleza progresiva, desde los estudios iniciales del médico hindú Susruta (1 000 años A.C.), pasando por el Egipto faraónico, Hipócrates, Celso y Galeno, hasta hoy se han publicado numerosas descripciones y variantes de tratamiento.<sup>2-8</sup>

Se

considera una proliferación fibrovascular del tejido conjuntival que crece hacia la córnea y clasifica dentro de las degeneraciones no involutivas o tumoraciones epiteliales benignas corneales.

Está presente en todo el mundo, pero es más común en climas cálidos y secos, entre los 40º de latitudes Norte y Sur y en el ámbito rural, sin predominio entre sexos cuando las condiciones de vida son similares. La prevalencia varía ampliamente de acuerdo con la situación geográfica. De hecho, los resultados de diferentes estudios realizados en poblaciones adultas de regiones distintas del planeta ilustran esta afirmación. Al respecto, en Japón fue de 30,8%; en Malasia, de 12,3%; en España, de 5,9% y entre la población latina de los Estados Unidos, de 16%.<sup>9-12</sup> (tomado de [http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S1729-519X2013000400015](http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1729-519X2013000400015))

Fuente: Brigada Médica Cubana en Argelia