

Malalts dels ulls

Més de 3.000 afectats a la Safor, en un any

En el període d'un any, des de setembre de 1983 fins al mateix mes de 1984, el Servei Oficial d'Oftalmologia de l'Hospital General de València ha estudiat dos-cents casos de persones afectades de queratoconjuntivitis epidèmica,

Ferran TORRENT

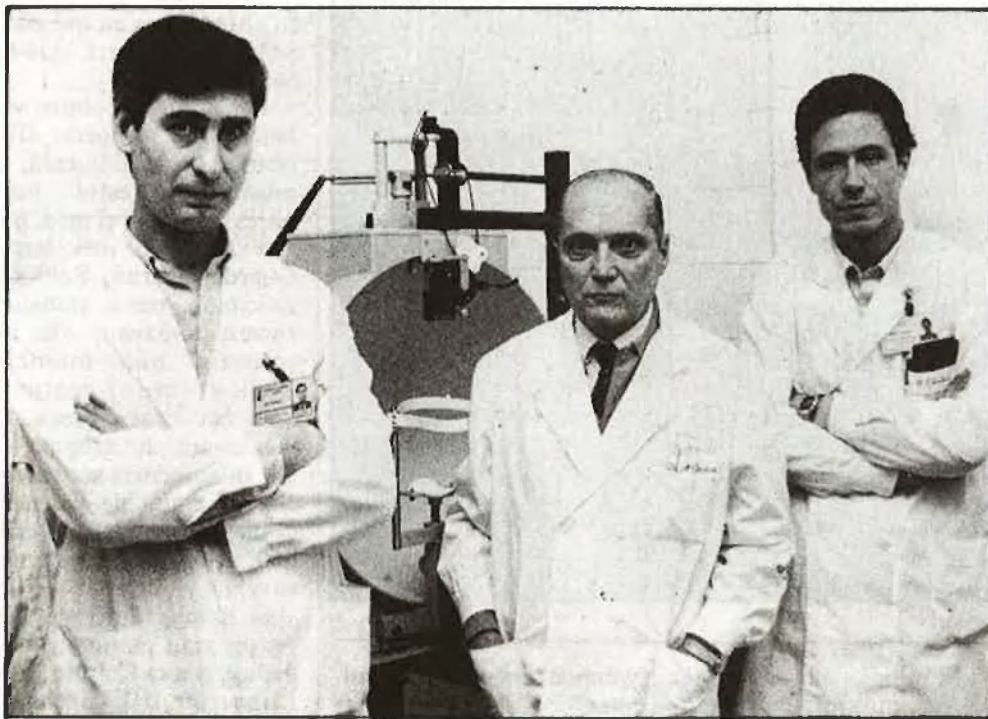
persones perderen momentàniament la visió; i, damunt, hi havia la desorientació lògica dels especialistes de l'Hospital General.

A hores d'ara, encara no s'ha pogut trobar una explicació vàlida al fet que la immensa majoria de casos es delimitaren a una zona geogràfica tan reduï-



A l'Hospital General han atés bona part dels afectats

Jordi Vicent



D'esquerra a dreta, doctors Moratal, Cervera Alpera i Campos, que han combatut l'epidèmia

Jordi Vicent

afecció ocular pràcticament desconeguda a l'Estat espanyol, pel que fa a l'observació de casos clínics. Fins a 1983 n'havien aparegut casos aïllats en alguna regió. L'epidèmia, localitzada en la comarca de la Safor, afectà tres mil persones, aproximadament, amb la consegüent alarma per a a gent de la zona, ja que algunes

da, o que els pacients haguessen tingut, en la setmana anterior a l'aparició del virus ocular, relació amb aquesta comarca. Només deu casos van ser-ne l'excepció. En un principi, el virus fou tractat amb un producte corticoide, tot i que la bibliografia consultada pels especialistes ressenyava grans divergències. Finalment, a mesura

que s'aprofundia en l'experiència del tractament, fou innecessari usar-lo, atesa la tendència del corticoide a la cronicació de la malaltia.

La gran majoria dels malats de queratoconjuntivitis tenien menys de trenta anys; i les persones més afectades oscil·laven entre els vint i els trenta, seguits per adolescents i xiquets de

deu anys. Per sexes, trobaren una incidència superior en els dones, en una relació de dos a un. Tanmateix, pel que fa a la duració de la malaltia, aquesta situació es va invertir. Els especialistes descartaren la temperatura o la humitat, ja que mesos tan distints en climatologia com gener i juliol registraren l'auge més fort de l'epidèmia. En canvi, el fet que aquesta malaltia afectàs persones joves s'explica per la mobilitat física i, per tant, la major possibilitat de contagi en aquestes edats.

El cap del departament, el doctor Cervera Alpera, ha manifestat a EL TEMPS que no es possible prendre cap tipus de mesures preventives, atés que es tracta d'un virus ambiental, que depèn d'unes circumstàncies encara desconegudes. Oportunament, els especialistes de l'Hospital General van considerar adient silenciar el problema, a fi que l'alarma no s'estengués més enllà de les famílies afectades, en un intent d'evitar, també, que la premsa se'n fes ressò, amb el consegüent perjudici turístic per a la zona. I, fins ara, la premsa pràcticament no n'havia parlat.