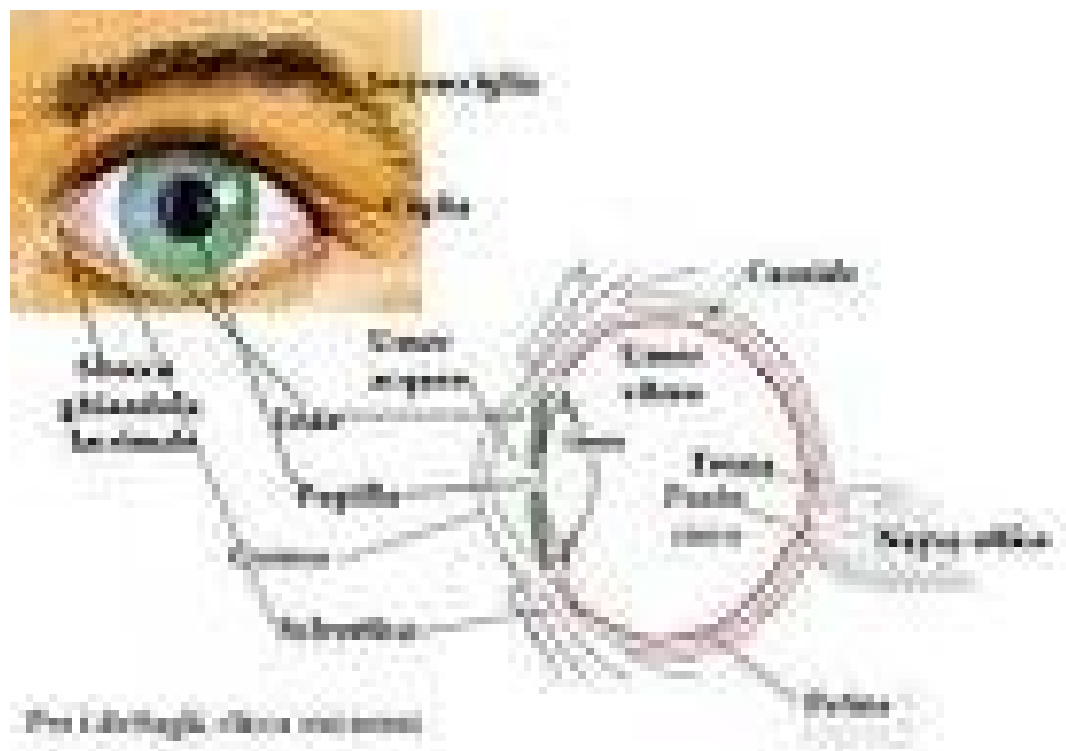


Scienziati italiani scoprono nuovo cancro in orbita occhio

Data: Invalid Date | Autore: Redazione Calabria



Genova - Scienziati italiani scoprono una nuova forma di cancro che aggredisce l'orbita dell'occhio. Un tumore subdolo e che si presenta con sintomi come abbassamento della palpebra, visione doppia e dolori oculari. Per la precisione - spiegano gli studiosi - si tratta di una forma tumorale alla ghiandola lacrimale (la ghiandola che deve tenere costantemente lubrificato l'occhio) mai diagnosticata in precedenza, descritta per la prima volta nella letteratura scientifica da Francesco Bernardini, chirurgo oculoplastico di Genova, con la collaborazione di Oscar Croxatto patologo oculare di fama mondiale di Buenos Aires.[MORE]

Dal punto di vista scientifico la patologia interessa l'orbita oculare, ossia, spiega Bernardini, "quello spazio che sta dietro il bulbo ma prima del cervello, dove abbiamo la cabina di regia delle funzioni oculari: ci sono i muscoli che fanno muovere l'occhio (muscoli extra-oculari), il nervo che porta la vista (nervo ottico) e la ghiandola che produce le lacrime (ghiandola lacrimale)". Proprio a Genova e' stato descritto il primo caso di un tumore maligno indifferenziato della ghiandola lacrimale e il primo caso di carcinoma oncocitico della stessa ghiandola lacrimale. "Questi tumori non erano mai stati descritti prima nella ghiandola lacrimale, mentre erano conosciuti a livello delle ghiandole salivari maggiori (parotide soprattutto). In base alle conoscenze attuali, e' noto che la ghiandola lacrimale e' una speciale ghiandola salivare della stessa origine della parotide e quindi anche i tumori che hanno origine dalla ghiandola lacrimale sono della stessa natura e dello stesso tipo. "Grazie alla pubblicazione su Ophthalmology - spiega lo scienziato - la scoperta italiana sara' divulgata tra gli

specialisti. Si tratta di tumori ad alto grado di malignita' ed e' molto importante che gli oculisti siano in grado di riconoscerli: una diagnosi precoce puo' a volte salvare la vita del paziente". Nella pubblicazione, oltre a descrivere il nuovo tumore, gli specialisti consigliano una terapia chirurgica e medica multidisciplinare che comprende oculista, radiologo, patologo, oncologo, e radioterapista. La chirurgia orbitaria e' un ambito di pertinenza dell'oculista. I pazienti con problemi all'orbita presentano segni oculari che vanno dalla perdita della vista alla visione doppia all'esoftalmo. Lo specialista adatto per curare questo tipo di disturbo e' il chirurgo oculoplastico, un'oculista esperto nella chirurgia dell'orbita. La sua specializzazione permette di riconoscere e gestire al meglio questa patologia in un'area cosi' delicata per le funzioni dell'occhio.

Articolo scaricato da www.infooggi.it

<https://www.infooggi.it/articolo/scienziati-italiano-scoprono-nuovo-cancro-in-orbita-occhio/11605>

