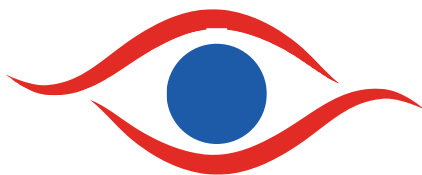


PREVENZIONE DEL GLAUCOMA

CAMPAGNA INFORMATIVA E CHECK-UP OCULISTICI GRATUITI



Il glaucoma è una malattia degli occhi molto frequente, definita dall'Organizzazione Mondiale della Sanità "il ladro silenzioso della vista", perché è una delle cause più frequenti di cecità ed ipovisione.

Si calcola che in Italia siano affette oltre un 1.000.000 di persone.

Le più frequenti forme di glaucoma sono:

- **cronico semplice**, ad angolo aperto
- **acuto**
- **congenito**.

Il glaucoma cronico è la forma più comune, tipica degli adulti (dopo i 40 anni), ed è definita "silente".

Infatti, ha una evoluzione molto lenta, non dà disturbi o sintomi particolari, e ci si rende conto troppo tardi di essere malati, ossia soltanto in fase terminale, quando -cioè- il danno al nervo ottico è già avanzato ed irreversibile.

Da qui la necessità di effettuare controlli periodici della vista almeno una volta l'anno, specie se ci sono altri casi in famiglia (familiarità del glaucoma) o se si è avanti con gli anni oppure se si è affetti da miopia.

Il controllo consiste essenzialmente nella misurazione della pressione oculare, essendo questa la principale causa della malattia, e verificare anche l'aspetto del nervo ottico.

È scientificamente e statisticamente dimostrato che questi semplici esami sono sufficienti quasi sempre a prevenire la cecità.

L'**AIED**, Associazione a carattere sociale e da sempre sensibile all'aspetto della prevenzione, accogliendo anche l'invito lanciato di recente dall'Agenzia Internazionale per la Prevenzione della Cecità (IAPB), ha deciso di promuovere il "**MESE DELLA PREVENZIONE DEL GLAUCOMA**".

Per tutto il mese di **maggio 2017**, si potranno richiedere **check-up oculistici gratuiti, finalizzati alla prevenzione del glaucoma**.

**PREVENIRE IL GLAUCOMA È SEMPLICE:
FAI UN CONTROLLO, SPECIE SE GRATUITO!**

**Il Servizio si svolge presso il consultorio di via Toscana 30/4 tel. 06.42.88.14.54
www.aied-roma.it • aied@aied.it**



ASSOCIAZIONE ITALIANA PER L'EDUCAZIONE DEMOGRAFICA