

EDEMA MACULARE DIABETICO

Una severa complicanza del **diabete** che, se trascurata, porta a **gravi e invalidanti sintomi visivi**



Fattori di rischio

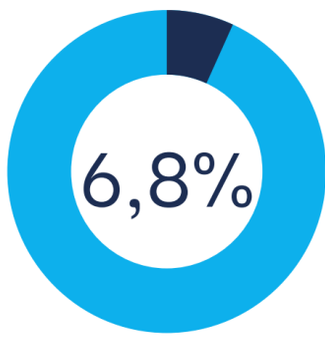
Iperglicemia

Soprattutto in presenza di:

- Ipertensione
- Dislipidemia
- Lunga durata del diabete
- Sesso maschile

Altre condizioni predisponenti

- Retinopatia diabetica
- Obesità
- Precedente intervento chirurgico di cataratta
- Nefropatia/microalbuminuria
- Apnee del sonno
- Gravidanza con preesistente diabete



Diabetici italiani colpiti da edema maculare diabetico



Più l'incidenza del diabete aumenta, più la prevalenza di EMD è destinata a salire

Nessun sintomo precoce

Ma la sua progressione può portare alla **perdita della vista**

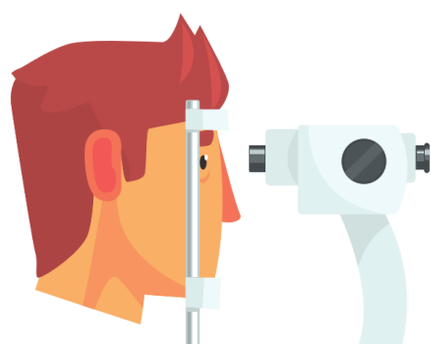
Possibili terapie

Iniezioni con farmaci intravitreali anti-VEGF (inibitori del fattore di crescita endoteliale vascolare)

Impianti intravitreali di cortisonici a lento rilascio

Fotocoagulazione laser

Terapia combinata fotocoagulazione laser e anti-VEGF/steroidi intravitreali



*Proteggi i tuoi occhi tenendo ben controllato **il diabete** e sottoponiti a regolare **visita oculistica completa***

Riduzione del rischio di grave compromissione visiva

Grazie a **diagnosi** precoce e tempestivo accesso alle **cure**

