



L'ambliopia in età pediatrica

* **Che cos'è l'ambliopia?**

.....
Comunemente nota come “occhio pigro”, è la condizione in cui la funzione visiva di uno o di entrambi gli occhi è notevolmente ridotta o addirittura assente.
.....

Se riconosciuta in tempo e trattata in modo appropriato, l'ambliopia può essere risolta: tramite semplici terapie ortottiche è infatti possibile ottenere un miglioramento della capacità visiva con risultati molto soddisfacenti nella stragrande maggioranza dei casi. Generalmente l'ambliopia è associata a difetti visivi quali miopia, ipermetropia e astigmatismo: per tale motivo si rivela particolarmente utile la visita oculistica completa, che consente di inquadrare correttamente la situazione generale.

Vi è infatti un cosiddetto “periodo critico” di sviluppo del sistema visivo, tra i 6 e gli 8 anni di età del bambino, entro il quale è importante agire tempestivamente per ottenere il massimo recupero visivo.

* **Quali sono le cause?**

L'ambliopia può essere ricondotta a cause di diversa natura: tra esse rientrano lo strabismo, la presenza dalla nascita di eventuali anomalie visive congenite, oppure la presenza di anisometropia, ossia la condizione in cui gli occhi presentano due difetti visivi differenti (ad es. miopia in un occhio e ipermetropia nell'altro), oppure quando vi sono più di 4 diottrie di differenza in un occhio rispetto all'altro.

Come si risolve l'ampliopia

✦ Il bendaggio funzionale

Tra le varie tecniche utilizzate per migliorare la capacità visiva del piccolo paziente affetto da ampliopia vi è l'occlusione, cioè il bendaggio dell'occhio che vede bene.

Con questa tecnica si stimola l'attività e la fissazione dell'occhio più pigro, al fine di migliorarne l'acuità visiva.

È importante che l'utilizzo del bendaggio avvenga durante le ore di attività del piccolo, affinché l'occhio pigro – che non può più avvantaggiarsi del lavoro svolto dall'occhio che vede bene – venga stimolato a guardare e a fissare quanto più possibile.

✦ Alcune norme da seguire

Per favorire l'efficacia del trattamento è necessario seguire scrupolosamente le istruzioni e i tempi indicati dall'ortottista, che differiscono anche notevolmente da bambino a bambino, a seconda della diversa condizione visiva.

È molto importante non interrompere la terapia prima del previsto e attenersi con attenzione alle tempistiche e alle modalità di applicazione del bendaggio fornite in sede di valutazione ortottica.

L'inquadramento diagnostico avviene nel corso della prima visita. Successivi controlli e test diagnostici consentiranno di verificare l'efficacia del trattamento e l'avvenuto miglioramento dell'acuità visiva.

Switzerland Eye Research Institute SA (SERI Lugano)



Foto F. Simonetti / Archivio studio Camponovo.

Riva Paradiso 2
CH-6900 Lugano-Paradiso
T +41 (0)91 993 13 01
F +41 (0)91 993 13 02
info@seri-lugano.ch
www.seri-lugano.ch

SEGUICI SU

