



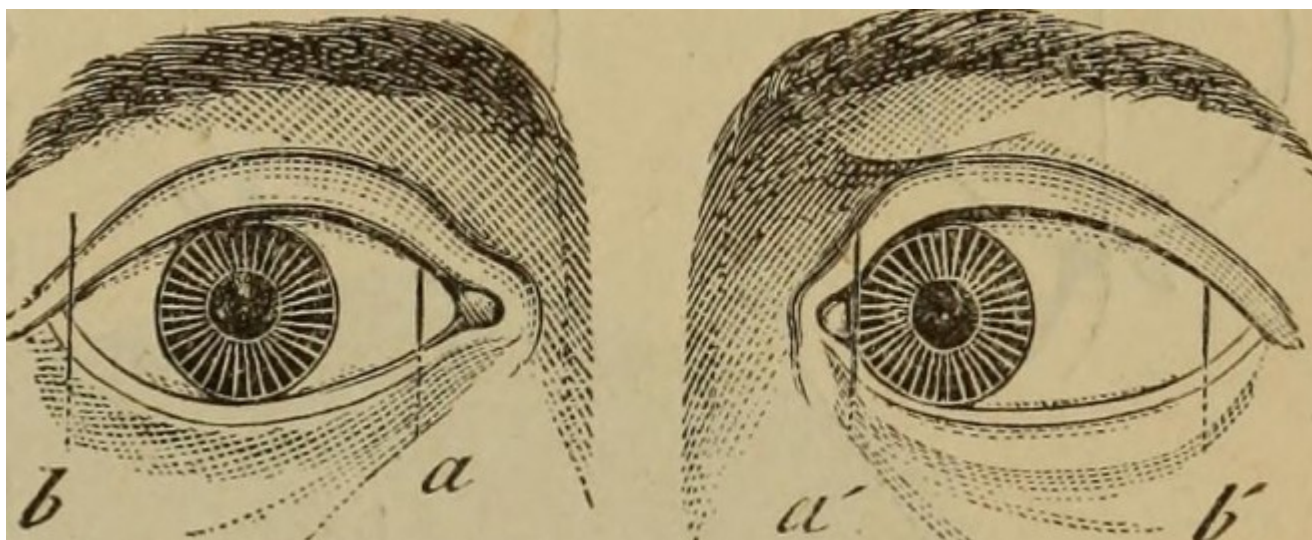
SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA
Azienda Ospedaliero - Universitaria di Ferrara



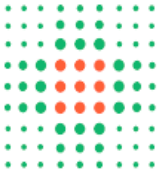
UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI FERRARA
- EX LABORE FRUCTUS -

DIPARTIMENTO CHIRURGICO SPECIALISTICO
Unità Operativa di Oculistica
Direttore: Prof. Paolo Perri

ESSERE OPERATI DI STRABISMO



**OPUSCOLO INFORMATIVO
PER I PAZIENTI**



Gentile Signora/e,

questo opuscolo ha lo scopo di informarla su come si svolge l'intervento chirurgico per curare lo STRABISMO.

Troverà descritto come avviene l'operazione, quali sono le tecniche che verranno usate e il comportamento da seguire dopo l'intervento.

Nell'ultima pagina di questo libretto saranno indicati tutti i riferimenti utili per contattare la Clinica Oculistica.

Per ogni domanda o dubbio, i nostri professionisti saranno a sua disposizione.



DEVE SAPERE CHE...

Prima dell'intervento le verrà consegnata la scheda informativa all'interno della quale potrà trovare tutte le possibili informazioni legate al suo intervento.



SOI
Società Oftalmologica Italiana
Associazione Medici Oculisti Italiani
ENTE MORALE
dal 1879 a difesa della vista

SCHEDA INFORMATIVA TRATTAMENTO DELLO STRABISMO

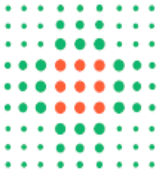
APPROVATA DALLA SOI - SOCIETA' OFTALMOLOGICA ITALIANA NELL'ANNO 2000

Alla attenzione del genitore (o tutore).

La deviazione degli occhi (strabismo) non è una banale anomalia estetica, ma nella grande maggioranza dei casi testimonia un disordine più o meno grave della vista.

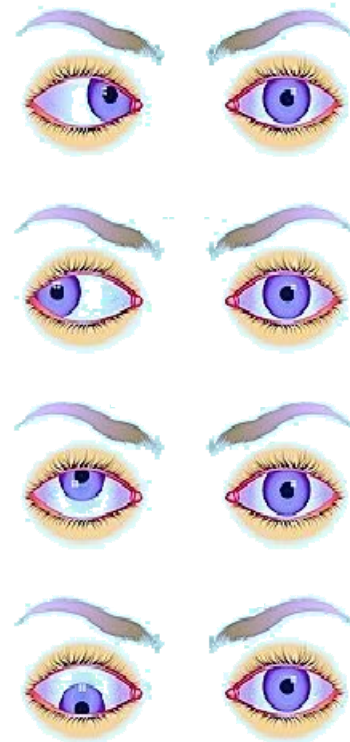
Dal 2 al 3% dei bambini presentano uno strabismo, che può essere congenito oppure apparire durante l'infanzia.

Qualunque sia l'età della comparsa di una deviazione oculare nel bambino, un esame oculistico deve essere effettuato in breve tempo.



CHE COS'È LO STRABISMO

Lo strabismo è una deviazione di uno o entrambi gli occhi rispetto al punto di fissazione (in altre parole gli occhi non guardano lo stesso punto). Lo strabismo viene distinto a seconda della direzione della deviazione: strabismo convergente (l'occhio è deviato verso l'interno), strabismo divergente (l'occhio è deviato verso l'esterno) e strabismo verticale (l'occhio è deviato verso l'alto o il basso). Lo strabismo non riguarda solo l'estetica ma nella grande maggioranza dei casi comporta un disordine della vista. Il 2-3% dei bambini presenta uno strabismo che può essere congenito (dalla nascita) oppure apparire durante l'infanzia.



L'INTERVENTO CHIRURGICO

Un intervento chirurgico può essere necessario a seconda del tipo di strabismo. Anche dopo un trattamento medico-chirurgico perfettamente eseguito i controlli alla vista sono indispensabili fino all'età adulta.

La chirurgia dello strabismo ha l'obiettivo di migliorare la funzione visiva e favorire la scomparsa o la riduzione dello strabismo, che persiste nonostante trattamenti medici e ortottici.

L'intervento si pratica in anestesia generale nei bambini e in alcuni adulti. Negli adulti è possibile un'anestesia *topica* (con colliri anestetici) o locale, con una puntura di anestetico vicino all'occhio.



DEVE SAPERE CHE...

La degenza per questo tipo di intervento può variare, ma in genere non supera le 2 notti.

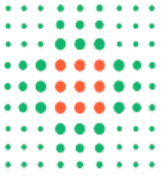
In molti casi è possibile fare l'intervento in *day-surgery* (con il paziente a digiuno dalla mezzanotte precedente).

TECNICHE DI INTERVENTO CHIRURGICO

L'intervento consiste nell'agire sui muscoli dell'occhio, in modo da metter gli occhi il più possibile in asse. Possono essere necessarie diverse operazioni per arrivare a un risultato soddisfacente. La chirurgia interessa uno o più muscoli di un occhio o dei due occhi, in funzione dei dati che si hanno dall'esame clinico pre-operatorio e dalle informazioni emerse durante l'operazione. Ecco perché, durante l'intervento, l'oculista può essere portato a modificare il programma chirurgico, soprattutto quando interviene su un occhio già operato.

L'intervento ha l'obiettivo di riallineare gli assi visivi agendo sui muscoli che controllano gli occhi. Per far questo è necessario modificare la forza con cui i muscoli sono in grado di far muovere i bulbi oculari.

Molto spesso la chirurgia deve essere eseguita su entrambi gli occhi, anche quando lo strabismo sembra riguardarne uno solo.



DOPO L'INTERVENTO CHIRURGICO

Si può sentire dolore e disagio nelle prime 3-4 ore dopo l'intervento. Il risveglio dall'anestesia generale crea a volte agitazione ed irrequietezza. Non devono preoccupare un minimo fastidio nei movimenti oculari (che può accompagnare il paziente per alcune settimane) e la visione doppia, che scompare nel giro di qualche giorno o che può essere trattata con lenti speciali (prismi).

Il più delle volte il bendaggio non è necessario.

L'intervento chirurgico lascia gli occhi arrossati, ma nel giro di 25-30 giorni il rossore tende a scomparire.

Dopo 48 ore si può tornare alle abituali attività sociali, scolastiche e lavorative.

Per 2-3 giorni è consigliabile non lavare i capelli. Per 3 settimane si sconsigliano gli sport acquatici; tutte le restanti attività possono essere riprese dopo 48 ore.

La terapia medica postoperatoria è diversa da paziente a paziente.



NEI GIORNI DOPO L'INTERVENTO...

...gli occhi saranno rossi. Possono presentarsi:

- **un disturbo visivo passeggero;**
- **lacrimazione;**
- **bruciore;**
- **prurito;**
- **mal di testa.**

Tutti questi segni spariscono solitamente con un trattamento locale (gocce o pomata).

La cicatrizzazione completa richiede più giorni.



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA
Azienda Ospedaliero - Universitaria di Ferrara



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI FERRARA**
- EX LABORE FRUCTUS -

DIPARTIMENTO CHIRURGICO SPECIALISTICO
Unità Operativa di Oculistica
Direttore: Prof. Paolo Perri

PER MAGGIORI INFORMAZIONI:

Day Hospital Oculistica:

dalle ore 8.30 alle ore 13.30 dal lunedì al venerdì.

Tel. 0532 236319

Tel. 0532 237289

Tel. 0532 238699 (Coordinatrice)