

INDAGINE DI OFTALMOLOGIA PEDIATRICA

LA PRIMA VISITA OCULISTICA: **solo il 20% dei Pediatri consiglia correttamente di effettuare la prima visita oculistica a sei mesi di vita del bambino, mentre UNA PERCENTUALE ALTISSIMA DI PEDIATRI (70%) INVIA IN RITARDO!:**

il 10% dei pediatri invia a 12 mesi, mentre la maggior parte dei Pediatri invia in netto ritardo, o a 3 anni (60% dei pediatri), o a 5-6 anni, quando il bambino sa leggere e/o lamenta di vedere male (10% dei pediatri).

RIFLESSO ROSSO DEL FONDO ANOMALO: **il 98% dei Pediatri si comporta in modo corretto**, anzi il 10% usa con disinvolture colliri midriatici al proprio studio per ripetere l'esame ed effettuarlo in modo più accurato, **mentre il 2% dei pediatri invia con ritardo di 3 o 6 mesi dall'oculista!.**

BAMBINO CON TORCICOLLO OCULARE: **IL 92% dei Pediatri riconosce un torcicollo di natura oculare** ed invia a visita specialistica oculistica, mentre l'8% dei Pediatri non sa riconoscere la natura oculare e chiede visite diverse (consulenza ORL e/o ortopedica)

STEREOPSI: QUANDO SOMMINISTRARE IL LANG TEST: **Meno dell'1% dei Pediatri risponde in modo corretto** e somministra il test già all'età di 6 mesi di vita; **LA MAGGIOR PARTE DEI PEDIATRI USA IL TEST IN RITARDO** a 12 mesi di vita (26%) o a 3 anni (56%), o a 4 anni (7%).

LA REFRAZIONE IN UN BAMBINO A CHE ETÀ È DETERMINABILE: **solo il 15% dei Pediatri risponde in modo corretto, ovvero è a conoscenza che già nei primi mesi di vita del bambino è possibile determinare la refrazione; la maggior parte dei Pediatri risponde tra 1 anno ed i 3 anni (55%), mentre il 19% pensa che solo quando il bambino sa leggere l'ottotipo sarà possibile determinare la refrazione(19%).**

QUANDO PRESCRIVERE LE LENTI CORRETTIVE: **L'85% dei Pediatri risponde in modo corretto, mentre il 15% dei pediatri non dà indicazioni corrette ai suoi pazienti.**

IN PRESENZA DI STRABISMO COSA FARE: **IL 54% dei Pediatri si muove in modo corretto** ed invia il bambino strabico a visita oculistica immediatamente, mentre **la restante parte invia con ritardo!** attendendo i 6 mesi di vita(34%), l'anno di età (10%), i 3 anni (1,2%), i sei anni (0.8%) di età.

L'AMBLIOPIA:DEFINIZIONE: **Circa la metà dei Pediatri risponde in modo corretto (46%),** mentre la maggior parte dei Pediatri non sembra conoscere l'ambliopia.

SE UN BAMBINO CHIUDE UN OCCHIO AL SOLE perché strabico: **La maggior parte dei Pediatri effettua un corretto invio a visita specialistica (71%),** mentre la restante quota pratica il "fai da te" con prescrizioni di lenti da sole (15%), prescrizione di collirio antistaminico (3%) e/o prescrizione di bendaggio(!) dell'occhio controlaterale.

BAMBINO CON CONGIUNTIVITE: La maggior parte dei Pediatri prescrive terapia iniziale corretta (87%) e, di questi, solo il 34% fa eseguire un tampone congiuntivale.

CONSIDERAZIONI FINALI:

- 1) Una percentuale molto alta di Pediatri (82%) non è a conoscenza che le prime visite oculistiche complete devono essere effettuate entro i primi sei mesi di vita del bambino e che già nei primi mesi di vita è possibile conoscere esattamente la refrazione dei bambini.
- 2) In presenza di uno STRABISMO la metà dei pediatri non riconosce i caratteri di urgenza ed invia con ritardo il bambino dall'oculista!
- 3) Più della metà dei Pediatri non ha conoscenze complete sull'ambliopia; il 98% non sa somministrare in modo corretto i test per la stereopsi, l'8% non riconosce un torcicollo oculare, il 30% pratica "il fai da te" in presenza di un bambino che chiude un occhio al sole perché strabico, il 13% prescrive terapie non idonee in presenza di una congiuntivite catarrale.
- 4) In presenza di una LEUCORIA il 2% dei Pediatri non riconosce i caratteri di urgenza ed invia con ritardo il bambino dall'oculista.