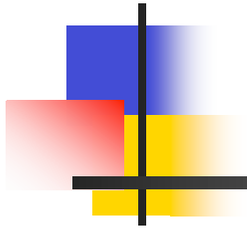
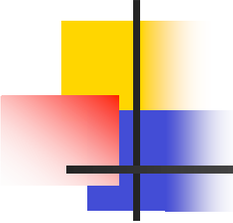


# STRABISME





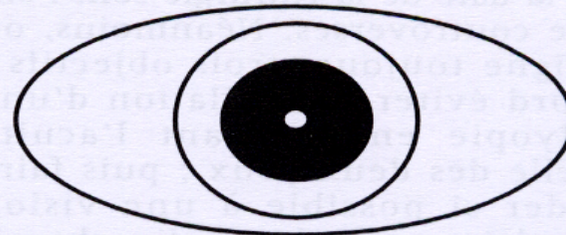
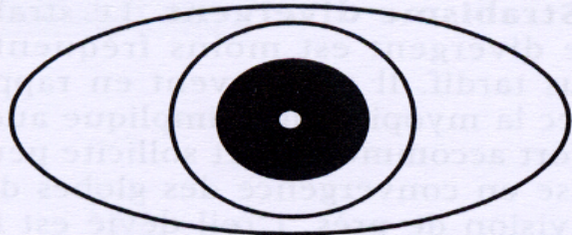
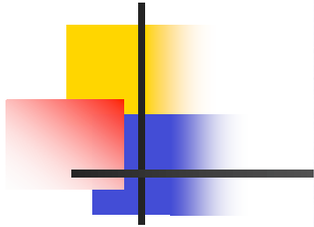
# STRABISME :

## examen du jeune enfant

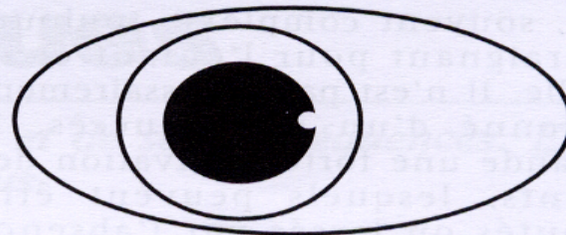
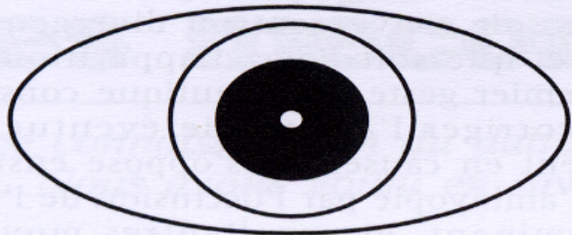
---

- Testing de l'oculomotricité possible tôt (2 à 3 mois) si enfant calme : test du reflet
- permet de différencier strabisme et pseudo-strabisme de l'enfant porteur d'un épicanthus

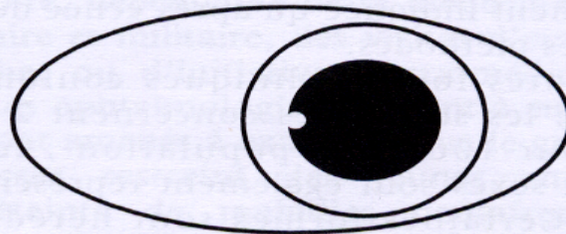
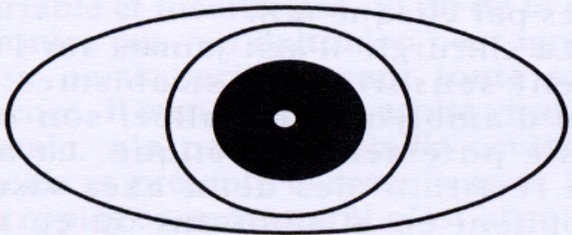
# STRABISME : test du reflet



*En l'absence de strabisme les reflets d'une source lumineuse sur la cornée sont exactement au centre des pupilles.*



*En cas de strabisme convergent le reflet sur l'œil dévié est décentré du côté temporal.*

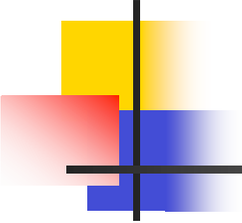


*En cas de strabisme divergent le reflet sur l'œil dévié est décentré du côté nasal.*

# FAUX STRABISME

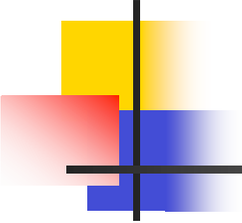
- Epicanthus
- +/- associé à hypertélorisme





# STRABISME CONVERGENT



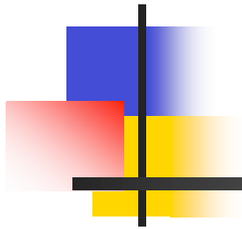


# STRABISME DIVERGENT

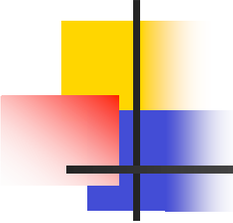
---



# LA MESURE DU CHAMP VISUEL



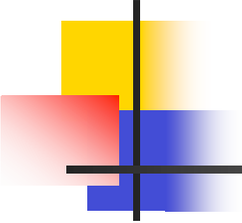
LES MOYENS : LES INSTRUMENTS



# Exploration de dépistage : les techniques de confrontation

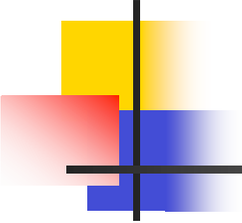
---

- CONFRONTATION ŒIL PAR ŒIL
  - ŒIL DROIT - ŒIL GAUCHE à 1 m , doigt à 50 cm
  - doit être commune et avoir les mêmes limites
  - l'observateur agite ses doigts et dessine les contours à la limite de son propre champ
- CONFRONTATION BINOCULAIRE



# TEST DE CONFRONTATION



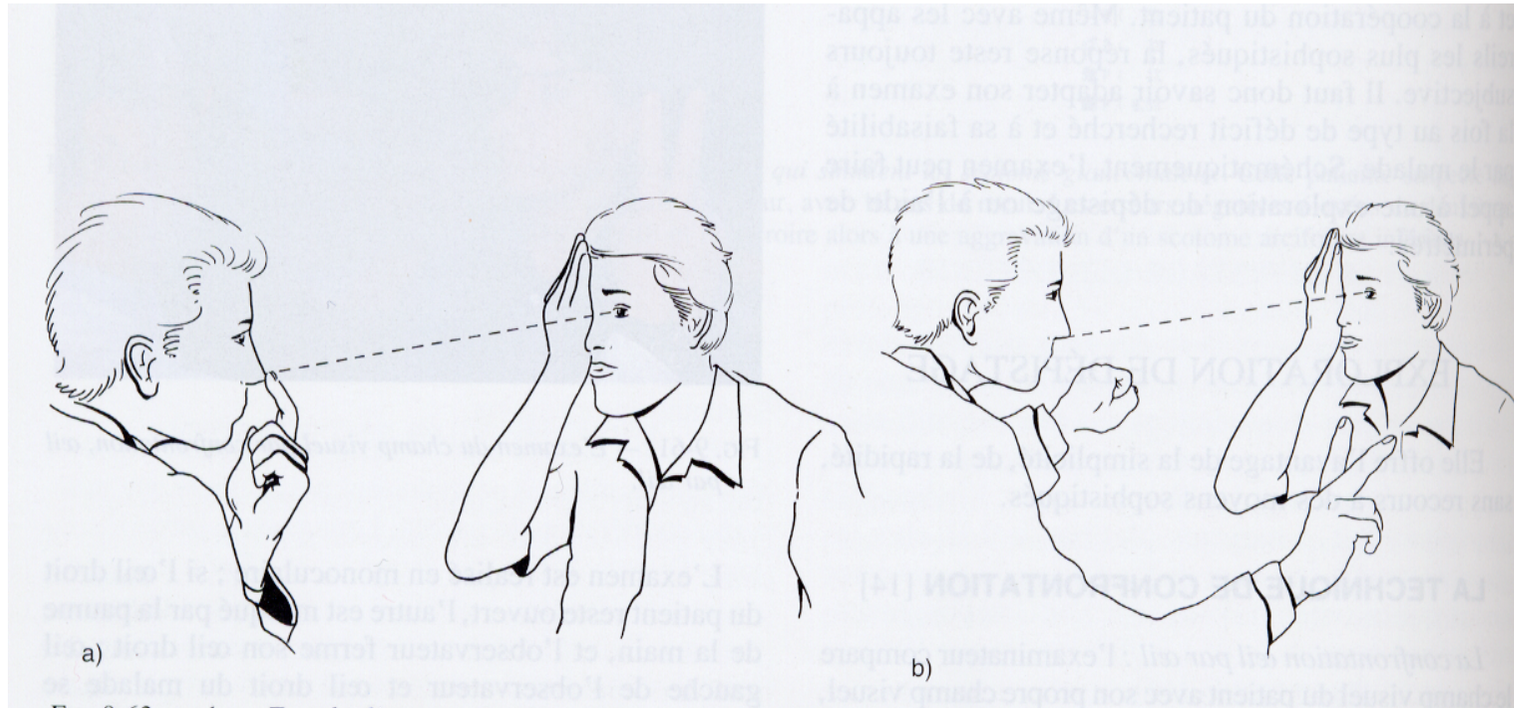


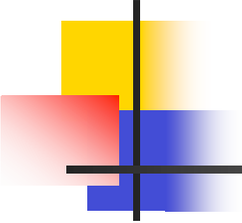
# TECHNIQUES DE CONFRONTATION

---

- LE TEST DU DECOMPTE DES DOIGTS
  - chaque œil séparément
  - chaque quadrant
  - nombre de doigts ( 1,2, 4,5 ) à  $45^\circ$   
de l'axe de fixation et à 50 cm

# TEST DE CONFRONTATION

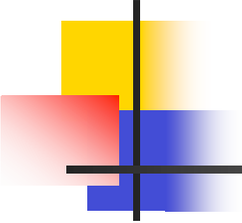




# RESULTATS - UTILITE

---

- UTILES EN ROUTINE CAR RAPIDE
  - DEPISTAGE D'UN DEFICIT ETENDU ( hémianopsie ..)
  - DEFICIT PSYCHOGENES
  - EXAMEN ENFANT < 10 ANS
- information qualitative, grossière mais grande valeur prédictive - les déficits dépistés sont confirmés dans plus de 70% des cas
- A CONFIRMER ( si doute ou anormal )



# L'ORTHOPTISTE

## J.O du 12 juillet 2001

---

- Rééducation et réadaptation de la vision
- bilan sur prescription médicale comprend diagnostic, objectif et plan de soins
- mesure acuité visuelle subjective et objective
- bilan des troubles oculo-moteurs
- strabismes- hétérophorie-insuffisance de convergence- amblyopie fonctionnelle- déficience visuelle