

NORMES CLINIQUES

Équipement

Liste minimale des instruments qu'un optométriste devrait posséder :

- Chartes d'acuité visuelle
- Chaise d'examen
- Visiomètre
- Support ophtalmique
- Kératomètre électronique ou manuel ou topographe
- Projecteur électronique ou manuel
- Rétinoscope
- Cylindres auxiliaires
- Caisse d'essai
- Tests des couleurs de dépistage (tel Ishihara) et d'évaluation (tel D-15 ou D-28)
- Barre de lentilles
- Barre de prismes
- Filtre rouge
- Obturateur
- Lampe stylo / trans-illuminateur
- Prisme vertical
- Tige de Maddox
- Test stéréoscopique VP
- Ophtalmoscope direct
- Ophtalmoscope binoculaire indirect ou lentilles pour examen du fond d'œil
- Biomicroscope
- Tonomètre à aplanation ou sans contact
- Écran tangent ou Auto-plot ou FDT ou périmètre électronique pour le champ visuel central
- Périmètre électronique ou manuel pour champ visuel périphérique
- Grille d'Amsler
- Pupillomètre
- Lentimètre électronique ou manuel
- Distomètre
- Sphéromètre
- Compas d'épaisseur
- Trou sténopéique

Liste des instruments qu'il serait bon de posséder :

- Gonioscope (fortement recommandé)
- Appareil de mesure de champs visuels de seuil
- Radiuscope
- Réfractomètre électronique
- Test stéréoscopique VL
- Instruments de rééducation visuelle
- Caméra du fond d'œil
- Topographe
- Exophtalmomètre
- Pachymètre