

# Gazelab



# Contrôle de la motilité oculaire

Strabisme

Paralysie oculomotrice

Phories

Tropies

Pupille

Nystagmus

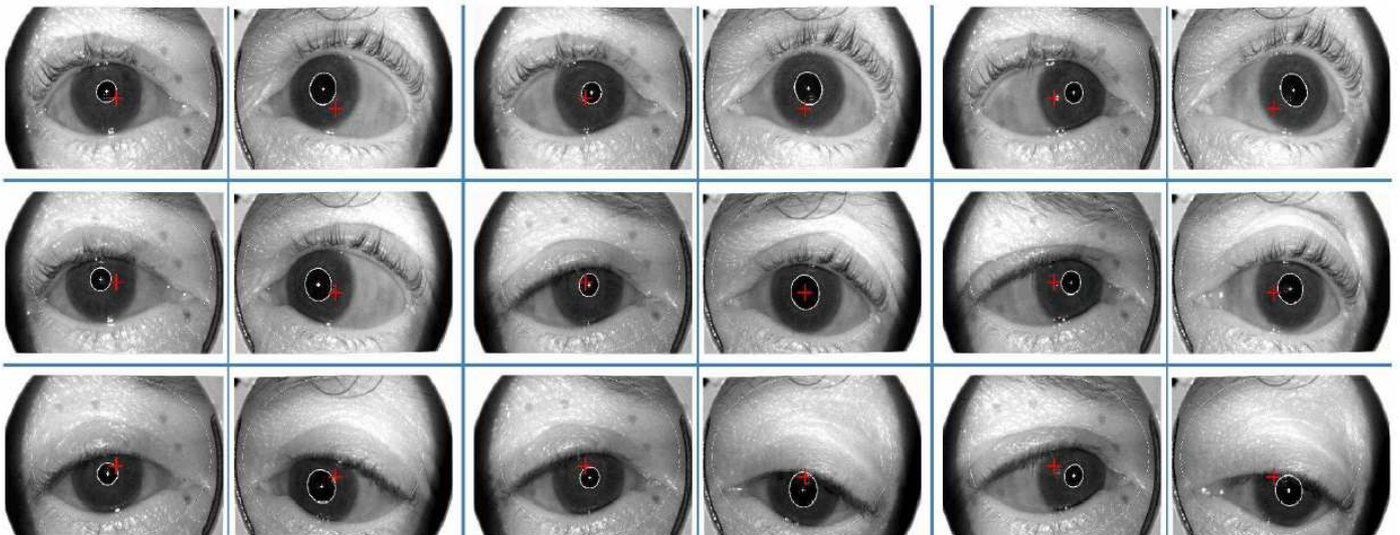
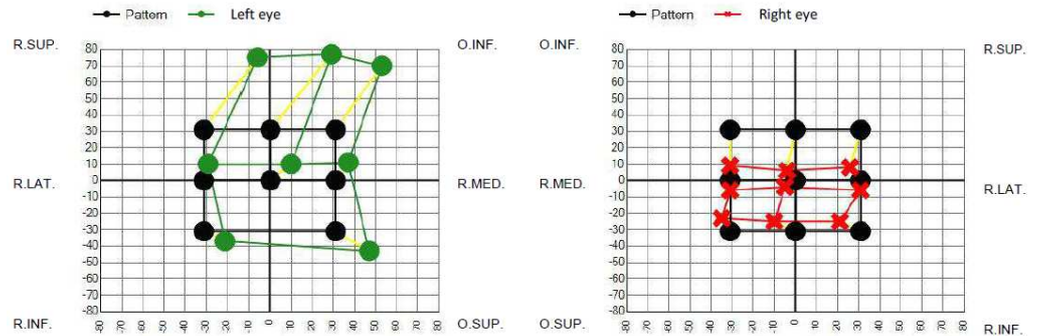
Saccades

**Objectif**  
**Précis**  
**Rapide**

**Connectivité DICOM-PACS**

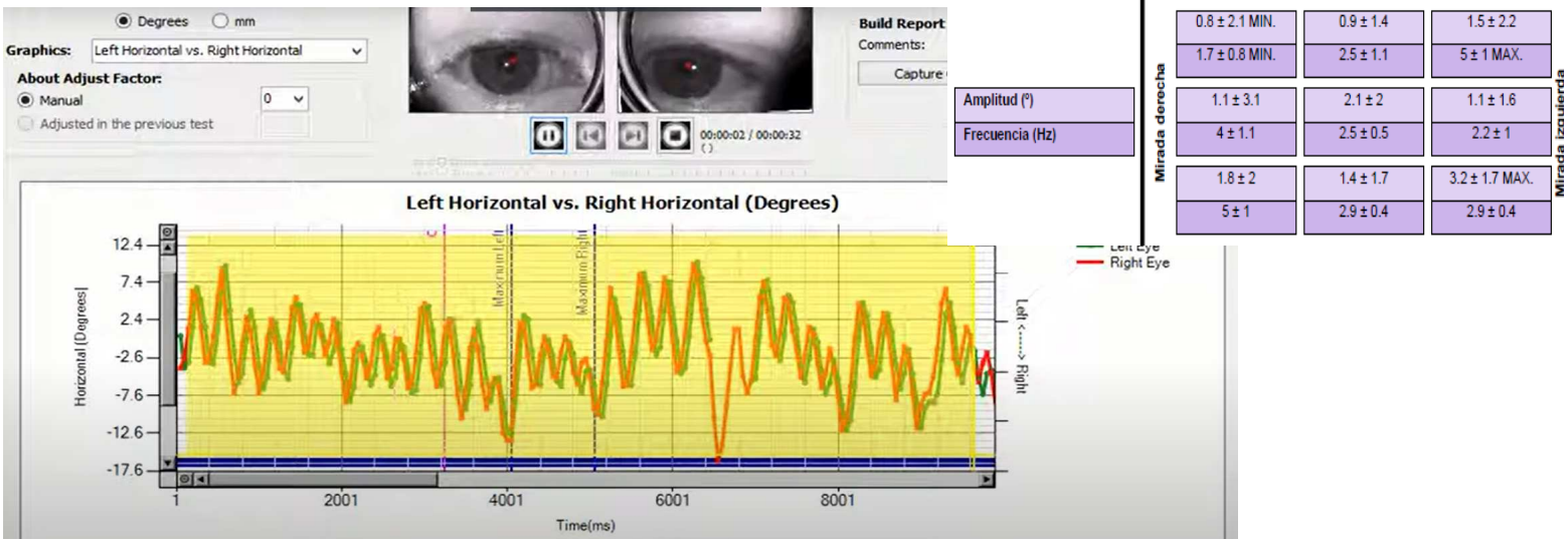
## STRABISME : LA MEILLEURE MÉTHODE DE MESURE

**FAIS-LE FACILEMENT!**



# NYSTAGMUS

**HORIZONTAL, VERTICAL, ROTATIONNEL, LATENT, MANIFESTE, DISSOCIÉ, ALTERNÉ, PENDULAIRE, RESSORT, POINT BLOCAGE, DANS LES 9 POSITIONS**



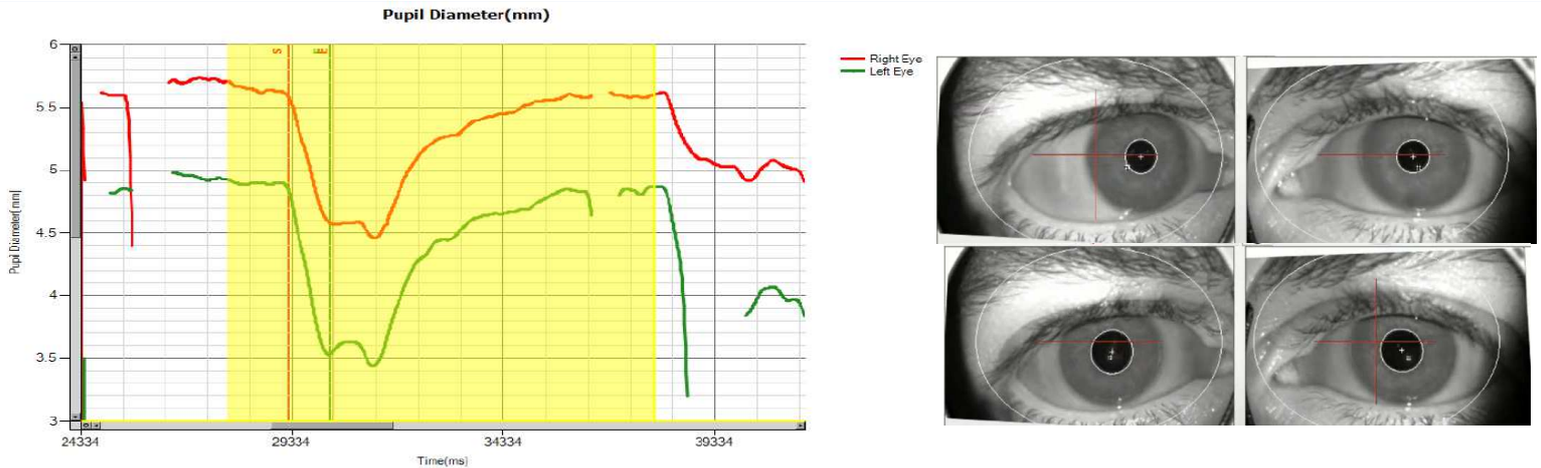
**Nystagmographie binoculaire et monoculaire (100 ips).**

**Enregistrement vidéo et mesure automatique de tous les paramètres d'oscillation :**

**Amplitude, fréquence, temps, moyennes et point de blocage.**

# PUPILOMÈTRE

Ex : Test du réflexe pupillaire



**Mesure monoculaire/binoculaire des paramètres pupillaires:**

**Amplitude et temps de contraction, temps de relaxation (50%, 75% et 90% de l'amplitude). Période et amplitude des mouvements toniques.**

**Documente facilement les réflexes pupillaires (problèmes de voies afférentes ou efférentes), l'anisocorie et tout défaut de pupillaire**