

Sehen Sie sich vor der Patientenuntersuchung bitte das Schulungsvideo zur Frenzel-Brille an



Vorbereitung der Brille

- Stellen Sie sicher, dass die Brille ein neues, unbenutztes Gesichtspolster besitzt.
- Reinigen Sie die Spiegel mit dem Reinigungstuch.

Platzierung der Brille

1. Setzen Sie dem Patienten die Brille über den Nasenrücken auf.
2. Führen Sie den Gurt über die Ohren des Patienten und um den Hinterkopf herum.
3. Ziehen Sie den Gurt fest genug an, um sicherzustellen, dass sich die Brille beim Test nicht horizontal verschiebt.
4. Um beim Test etwas Kabelflexibilität für Kopfbewegungen zu ermöglichen, klemmen Sie die Kabelklemme oben an der rechten Schulter an der Kleidung des Patienten fest.
5. Stellen Sie sicher, dass die Augen weit geöffnet sind, damit die Augenlider die Datenerfassung nicht stören.

Synchrone Aufzeichnung

Positionieren Sie die Raumkamera, um den gewünschten Bereich zu erfassen (z. B. Patient).

Voreinstellungen

1. Wählen Sie die Untersuchungsoptionen:
 - Vollbild oder gewünschter Bereich
 - Sichtblockade
 - Aufnahmegeschwindigkeit
 - Raumvideoeinstellungen

Datenerfassung

Klicken Sie auf die Start-Taste oder verwenden Sie eine Präsentations-Fernbedienung um den Test zu starten/stoppen. Eine separat erhältliche Präsentations-Fernbedienung kann mit der OTOsuite® Vestibularis-Anwendung verwendet werden.

Wiedergabe

Das Augenvideo und das Raumvideo können synchron wiedergegeben werden. Je nach Testaufbau können die Videos mit normaler Geschwindigkeit oder in Zeitlupe wiedergegeben werden.

Sichtblockade



Rechte Augenmuschel



Linke Augenklappe



Die OTOsuite Vestibular Software kann synchron das Augen und Raum Video aufzeichnen und in normaler Geschwindigkeit oder Slow Motion wiedergeben