



Entrez dans le monde  
de la précision



ICS® Impulse



otometrics  
a division of natus



## Plus de précision – diagnostic plus rapide

Avec ICS® Impulse, examinez et traitez vos patients souffrant de symptômes vestibulaires grâce au module VNS (VidéoNystagmoScopie). Des lunettes USB ultra légères et un logiciel modulaire permettent d'enregistrer en même temps la vidéo de l'œil et de la caméra de champs de la salle d'examen. Ce système vous permet une relecture aisée des vos manoeuvres diagnostics. Avec cette VNS, vous avez la plateforme matériel nécessaire pour évoluer vers tous les autres modules ICS Impulse : vHIT ICS Impulse, test d'oculomotricité, test rotatoire, ... Il vous suffira d'ajouter les modules logiciels correspondants.



### Acquisition des données

- Lunettes USB ergonomiques et légères oeil droit uniquement
- Lunettes prêtes à l'emploi, sans réglage
- Visualisation et enregistrement des mouvements oculaires avec ou sans fixation
- Enregistrement vidéo et sonore de la pièce (en couleur ou N&b)
- Témoin d'enregistrement avec temps écoulé
- Démarrage/arrêt de l'enregistrement à l'aide d'une télécommande sans fil
- Ecran de report de l'image de l'oeil

### Analyse des données

- Lecture simultanée des vidéos de l'œil et de la salle d'examen
- Lecture à vitesse normale ou au ralenti
- Possibilité de reculer ou d'avancer la vidéo
- Ajout de commentaires et visualisation des informations contenues dans chaque vidéo. L'ajout d'une observation à la vidéo identifie le test en cours (nystagmus spontané, gaze, positionnel)
- Ajout de marqueurs à la vidéo pour mettre en évidence une particularité

### Rapport Otosuite® Vestibular

- Rapports entièrement personnalisables
- Listes déroulantes personnalisables : symptômes et d'impressions
- Possibilité d'ajouter vos coordonnées et logo
- Intégration des données d'identification du patient
- Enregistrement dans la base de données patient pour consultation ultérieure

### Base de données Otosuite Vestibular et partage de données

Le stockage de données est déterminant dans la qualité des prestations de soins. La base de données Otosuite Vestibular stocke les données d'identification des patients et les vidéos. Elle permet aussi de comparer plusieurs examens.

- Sauvegarde automatique de la base de données
- Exportation d'une vidéo combinée de l'œil et de la pièce dans un seul fichier
- Compatibilité du dossier patient informatisé. Les données patient s'exportent au format XML pour un partage des données avec des système d'information patient. Export des vidéos.

Aidez davantage de patients souffrant de troubles vestibulaires



Rendez-vous sur [ICSImpulse.com](https://www.icsimpulse.com) pour vous renseigner sur nos produits, formations et webinaires.

**natus.**

Natus Medical Denmark ApS. +45 45 75 55 55. [otoinfo@natus.com](mailto:otoinfo@natus.com)  
Otometrics France S.A. +33 01 60 13 76 66. [otoinfo.fr@natus.com](mailto:otoinfo.fr@natus.com)  
[www.otometrics.fr](http://www.otometrics.fr)



**otometrics**  
a division of natus.