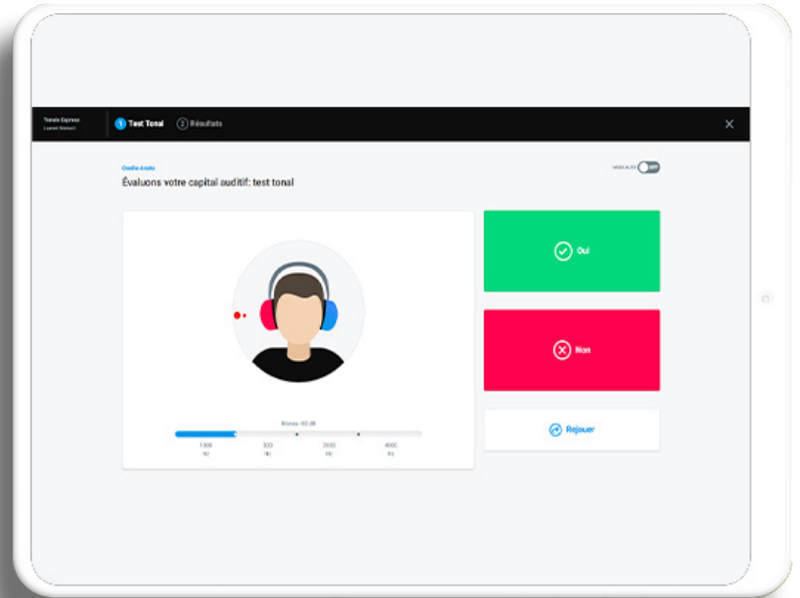


Koalys Confirm

Dépistage auditif mobile basé sur le Web

Depuis des années, la demande d'accès aux soins auditifs dépasse les ressources disponibles. D'où la nécessité d'un dépistage auditif automatisé, rapide et facile à utiliser, qui permette d'identifier les patients nécessitant un diagnostic plus approfondi.

Conçu pour les non-professionnels, Koalys™ Confirm est un outil de dépistage rapide portable, basé sur le cloud, offrant des fonctionnalités avancées pour effectuer des évaluations auditives en dehors de la cabine. Les protocoles prédéfinis peuvent être personnalisés pour des besoins spécifiques, éliminant ainsi toute irrégularité dans le processus de test. Le produit offre des services d'audiométrie tonale et vocale, de vidéo-otoscopie, et peut être utilisé pour aider les gens à commencer leur parcours de soins auditifs.



Koalys Confirm est répertorié comme un dispositif CE de classe IIa développé selon les directives IEC-60645-1 avec un système de gestion de la qualité certifié ISO 13485.



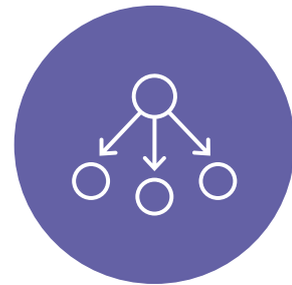
Numérique

Une application clé en main, basée sur le cloud, pour les tablettes Android



Mobile

Portatif et optimisé pour le dépistage en dehors d'une cabine



Un outil avancé

Suivi des activités de dépistage dans une base de données de patients intégrée

Koalys Confirm

Dépistage auditif mobile basé sur le Web

Équipement	<ul style="list-style-type: none">• Solution numérique et basée sur le cloud, compatible avec une tablette Android, pouvant être utilisée par des praticiens sans formation audiologique
Transducteurs pris en charge	<ul style="list-style-type: none">• RadioEar DD450
Fonctionnalité des tests	<ul style="list-style-type: none">• Tonale (sons purs) jusqu'à 8 kHz (seuil, MCL, UCL). Offre un choix de plusieurs types de signaux sonores• Prise de photos avec l'otoscopie guidée par le patient• Prend en charge les tests de seuil de réception de la parole (SRT) et de discrimination de la parole (intelligibilité) à l'aide de listes de mots spécifiques aux régions locales <p>Masquage automatique, ainsi que des messages guidés suggérés si nécessaire</p> <ul style="list-style-type: none">• Affichage à l'écran de l'audiogramme
Caractéristiques supplémentaires	<ul style="list-style-type: none">• Permettre aux clients d'être conformes aux normes HIPAA et GDPR• Gestion centralisée des données