



iAudiogram

Réaliser une audiométrie tonale

Février 2022

Dans iAudiogram,

Il est possible de réaliser l'audiométrie tonale de vos patients manuellement

Etape 1

Afin de réaliser l'audiométrie tonale:

- *Sélectionnez* le patient pour lequel vous souhaitez réaliser une audiométrie tonale.

Nom	Âge	Perte
MAXIME DUPONT	12	normale
WALLAERT NICOLAS	31	moyenne I



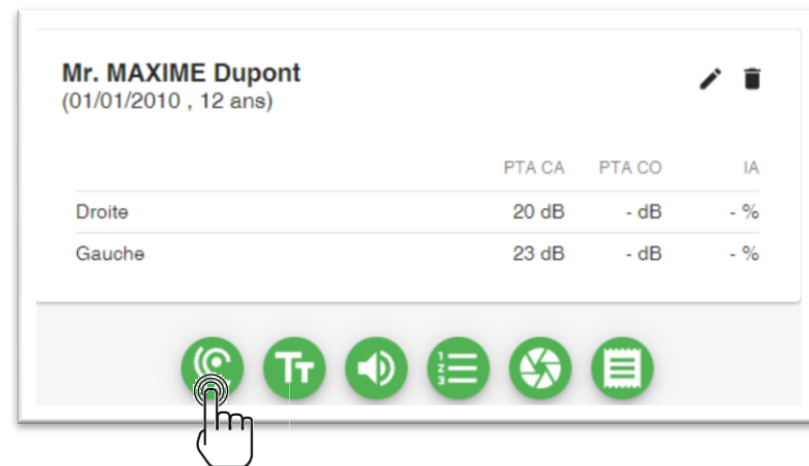
Dans iAudiogram,

Il est possible de réaliser l'audiométrie tonale de vos patients manuellement

Etape 2

Une fois la fiche patient ouverte:

- Cliquez sur l'onglet « Audiométrie tonale »



Mr. MAXIME Dupont
(01/01/2010 , 12 ans)

	PTA CA	PTA CO	IA
Droite	20 dB	- dB	- %
Gauche	23 dB	- dB	- %

Navigation bar icons: Tonal Audiometry (T), Hearing Aid, Settings, Camera, Print.

Dans **iAudiogram**,

Il est possible de réaliser l'audiométrie tonale de vos patients manuellement

Etape 3



Le module d'audiométrie tonale s'ouvre alors:

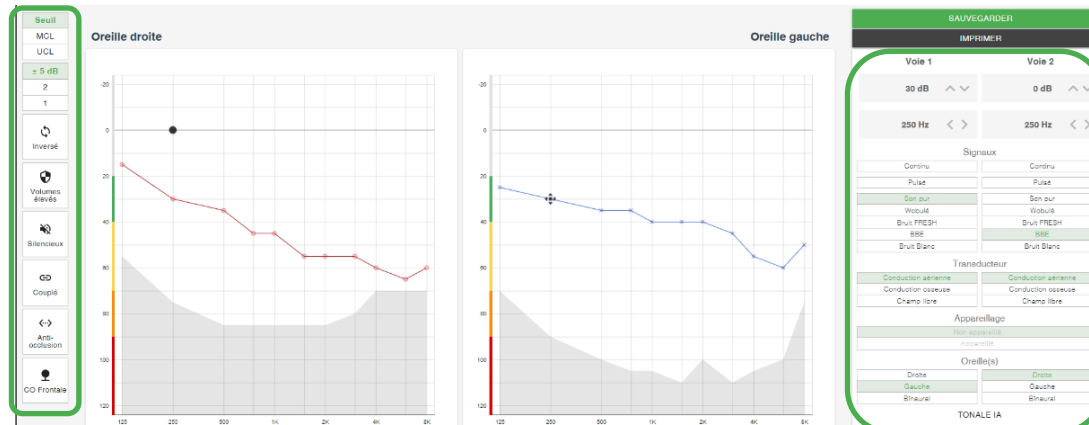
- *Choisir* l'oreille testée, le stimulus et le transducteur désiré (menu de droite)
- *Sélectionner* le type de test réalisé (menu de gauche) des réglages techniques à gauche de votre écran et des réglages pratiques à droite de votre écran
- *Réaliser* le test à votre patient en choisissant la fréquence et l'intensité via votre clavier ou via votre souris et l'interface graphique

Dans **iAudiogram**,

Il est possible de réaliser l'audiométrie tonale de vos patients manuellement

Etape 3

Type de test et paramètres des tests



Stimuli, transducteurs, conditions expérimentales, côté testé

Dans **iAudiogram**,

Il est possible de réaliser l'audiométrie tonale de vos patients manuellement

Etape 4



Démarrez le test en appuyant sur la barre espace pour générer un son:

- *Lorsque le patient presse le bouton réponse pour vous informer qu'il détecte un son, une barre verte apparaîtra en haut de l'écran*
- *Appuyer sur la touche « S » de votre clavier pour enregistrer la réponse du patient lorsque vous avez identifié le seuil désiré*
- *Sauvegardez en haut à droite de votre écran*

SAUVEGARDER



iAudiogram

Pour tout renseignement, nous restons à votre écoute



+33 3 26 47 92 46



support@iaudiogram.com