

Adaptation d'une aide auditive et mesure in-vivo simultanée

Ces étapes ne sont qu'une suggestion de méthode de travail. Chacun pourra selon sa sensibilité, ses préférences, mener son adaptation différemment. L'usage de la chaîne de MIV et du logiciel de réglage fabricant va nécessiter l'emploi de deux écrans (un pour le réglage, l'autre pour la mesure).



Dialogue avec le patient

En fonction de la perception immédiate des voix extérieures, diminution globale de 2 à 5dB

Les RDV suivants permettront l'ajustement fin des gains faibles, des bruits d'impact, réducteurs de bruit, directionnalité, etc...

*Signal de mesure employé : ISTS, dynamique +12dB/-18dB (percentiles 99/30)

