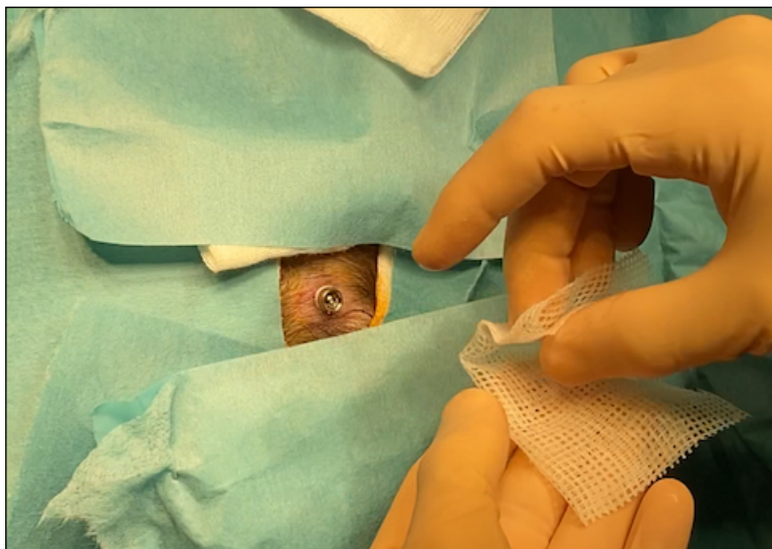

Pansement de pilier de dispositif acoustique en conduction osseuse type BAHA

Dr Arnaud DEVEZE

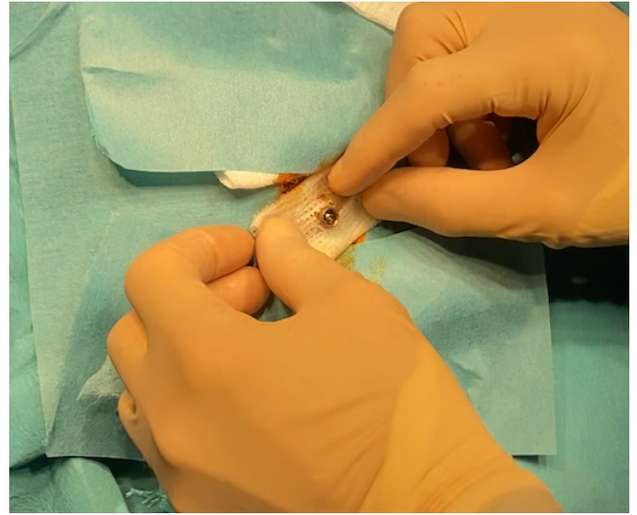
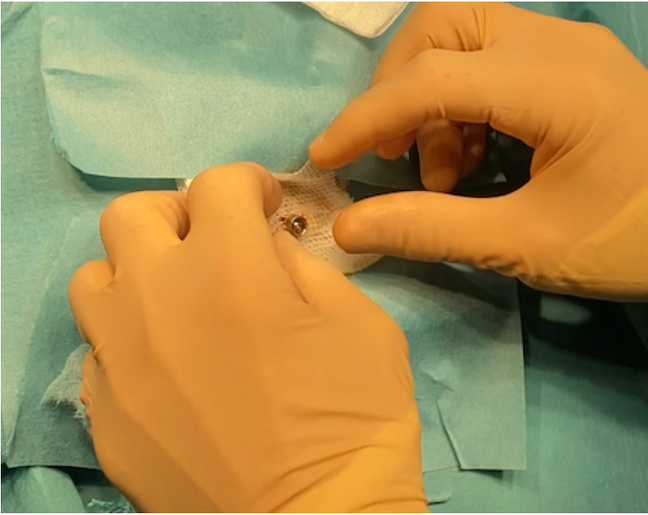
Informations

Le système est similaire aux implants de type dentaire. Il s'agit d'un pilier en titane qui est fixé à l'os de l'oreille par une vis de 4 mm qui a pour objectif de s'ostéointégrer. La peau aura tendance inévitablement à réagir de manière naturelle. Un œdème autour du pilier, ainsi que des sécrétions, des croûtes sont habituels. La détersion doit être douce et il est nécessaire d'appliquer de la pommade antibiotique autour du pilier après désinfection. Les **douches et shampoings** sont recommandés avec un savon antiseptique au moins pour les 2 premières semaines. Il faut bien sécher et désinfecter la peau autour du pilier après les shampoings.

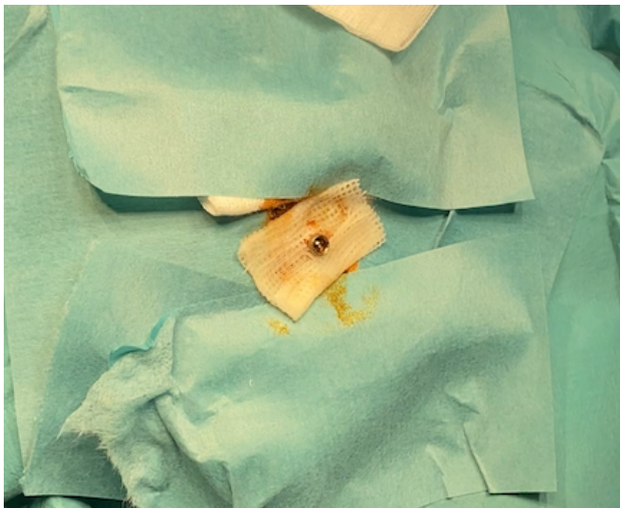
L'objectif de la pastille est de maintenir la peau à plat autour du pilier. Il est important de ne pas la perdre. On placera au dessous et **autour** du pilier un tulle gras ou un pansement adapté que l'on percera en son centre.



Préparer le tulle gras ou le pansement adapté en le conformant et en créant un orifice en son centre pour le placer autour du pilier



Après avoir désinfecté et appliqué de la pommade antibiotique, placer le pansement autour du pilier.



Bonne position du tulle gras



Le clip de cicatrisation se fixe facilement par une pression ferme dans l'axe du pilier. Comme un « bouton-pression »