LES GOUTTES AURICULAIRES

- -1- **AUCUNE** goutte auriculaire ne permet de mieux passer les oreilles car leur action s'arrête au tympan, or le problème se situe 2 cm plus loin, au niveau de la trompe d'Eustache!
- -2- Utilisées à **tort** avant la plongée les gouttes ont un effet masquant. car elles retardent l'apparition des douleurs et donc favorisent les otites baro traumatiques
- -3- Elles n'assouplissent pas non plus le tympan, comme le pense un certain nombre de plongeurs, elles en donnent juste l'illusion.
- -4- Les gouttes que l'on peut utiliser **APRES** la plongée. en cas de douleurs sont les suivantes

OTIPAX:

Elles contiennent un anti septique, un anti inflammatoire, un anesthésique local.

OTYLOL:

Elles contiennent un anti septique, un anti inflammatoire, un anesthésique local.

Ces, deux produits sont les plus complets et les moins chers

Mais NE **JAMAIS** utiliser ces gouttes si 1'on soupçonne une **perforation** tympanique - (oreille qui saigne, douleur brutale grand vertige au décours de la plongée, perception de la fuite d'air en faisant la, manœuvre de Valsalva).

- -5- Les seules gouttes que 1'on est autorisé à mettre **avant** la plongée sont celles que 1'on utilise pour prévenir une otite **externe** (inflammation de la peau du conduit de 1'oreille) Pour ma part je recommande 1'administration d'**HUILE GOMENOLEE à 2 %**, 4 a 5 gouttes dans chaque oreille 5 à 10 minutes avant la plongée; par ailleurs après la plongée, il est souhaitable de se rincer les oreilles à 1'eau douce et de **se les sécher** si possible au sèche cheveux, ne pas utiliser de coton tiges,.
- Si 1'otite externe est déjà installée (douleurs d'oreille exacerbées par la mobilisation du pavillon de 1'oreille) la plongée n'est pas contre indiquée et 1'instillation de gouttes désinfectantes est très recommandée (**COLICORT**, **OFLOCET** auriculaire en doses unitaires, POLYDEXA, ANTIBIOSYNALAR).