

est intéressant de pouvoir se renseigner sur le degré de mobilité de l'articulation stapedo-vestibulaire. Miot, dans un mémoire lu à la Société française d'otologie, a exposé le résultat de ses expériences sur les pressions centrifuges et centripètes sur la membrane du tympan employées comme moyen de diagnostic et de traitement. Voici les conclusions de ce travail :

1^o Les pressions faibles exercées sur les tympans des personnes douées d'une acuité normale produisent une action légère sur l'articulation stapedo-vestibulaire. Les pressions moyennes et fortes causent seules des symptômes subjectifs évidents de compression, tels que bourdonnements, étouffissements, etc. Ces symptômes se manifestent suivant la sensibilité des sujets, après des pressions variables.

2^o Les pressions faibles n'ont guère d'action sur l'articulation stapedo-vestibulaire chez les malades affectés d'otite moyenne scléromateuse. Elles doivent être d'autant plus fortes pour produire un effet que cette articulation fonctionne moins bien. Les pressions moyennes et fortes appliquées au diagnostic des modifications pathologiques de cette articulation permettent seules de reconnaître si celle-ci est plus ou moins ankylosee. Leur emploi, à des intervalles convenables, peut modifier avantageusement, dans un certain nombre de cas, ces états pathologiques qui ne cesserait pas de s'aggraver s'ils étaient abandonnés à eux-mêmes.

* * *

Le Dr. Jacquemart faisant une étude critique des insufflations d'air dans les oreilles par le procédé de Politzer, déclare ce procédé insuffisant dans un grand nombre de cas. La pression de l'air n'est pas toujours assez forte pour franchir les obstacles créés par les trompes peu ou pas perméables. Au lieu d'une simple poire Politzer, l'auteur fait usage de la poire à double ballon de Richardson, la deuxième boute pouvant acquérir et donner une force double et triple de la poire Politzer. Cet appareil est mis en communication avec un réservoir à deux tubulures contenant :

- 1^o Goudron de Norvège,
- 2^o Teinture iode préparée avec l'alcool éthylique, } parties égales.
- 3^o Camphre.

L'auteur prétend, par ce moyen, augmenter la pression de l'air passant par les trompes et porter des vapeurs médicamenteuses sur la muqueuse de la caisse.

Ces conditions peuvent être remplies d'une manière plus rapide et plus certaine à l'aide d'un réservoir à air comprimé surmonté d'un manomètre. Quant aux vapeurs d'iode, si on peut les porter dans la caisse, dans les cas où il n'y a pas de perforation du tympan, on peut y réussir aussi bien en utilisant comme en-bout