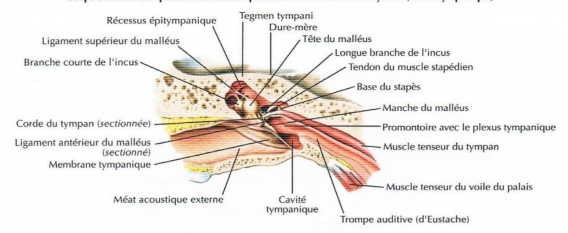


Fig. 4.2. L'auricule, ou pavillon.

Coupe coronale oblique du méat acoustique externe et de l'oreille moyenne (cavité tympanique)



Vue otoscopique de la membrane tympanique droite

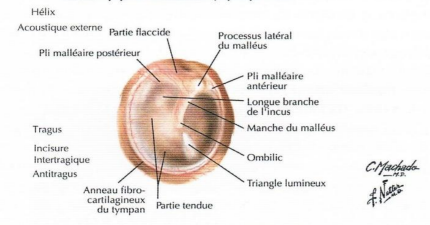


Fig. 4.3. Le méat acoustique (auditif) externe (haut) et la membrane tympanique (bas).

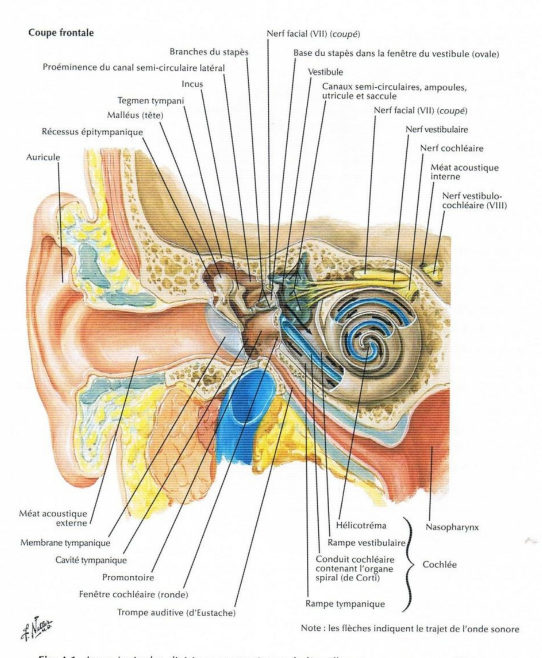
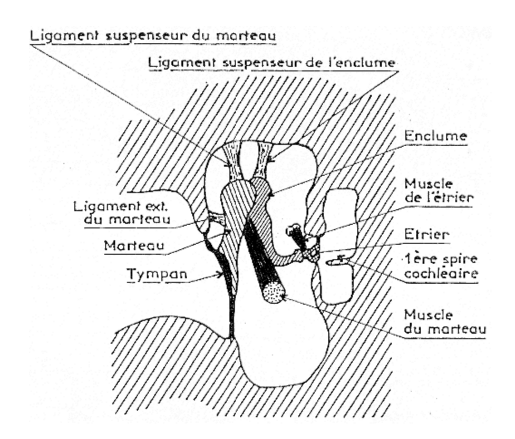
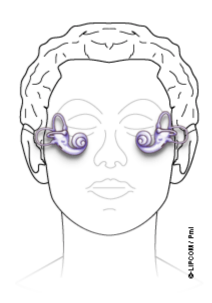


Fig. 4.1. Les principales divisions anatomiques de l'oreille externe, moyenne et interne.





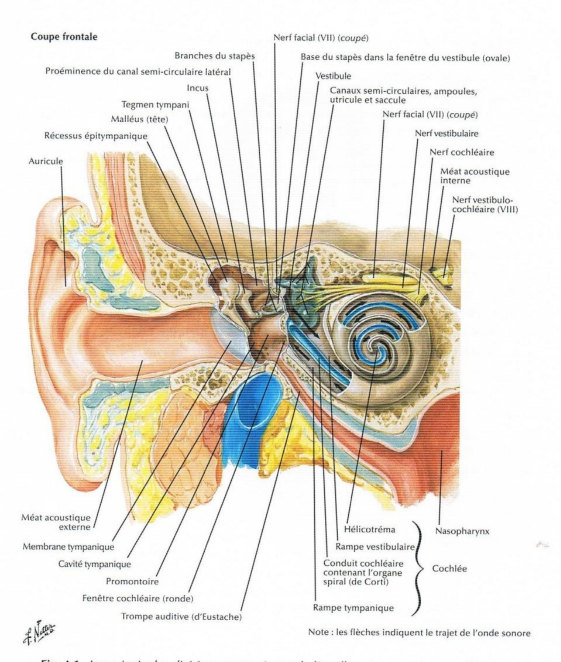
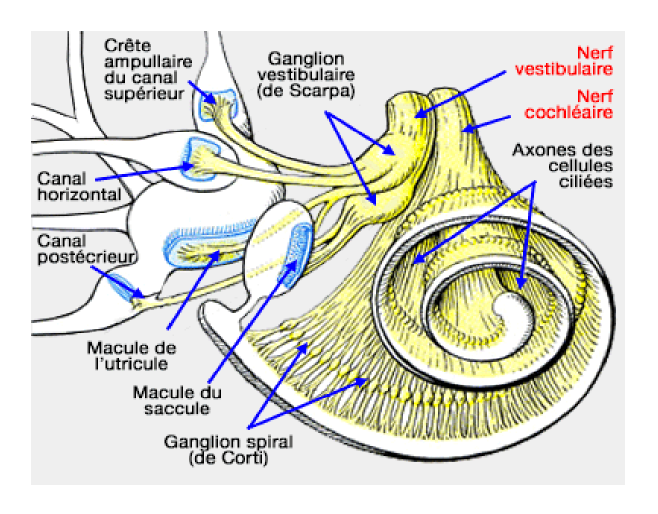


Fig. 4.1. Les principales divisions anatomiques de l'oreille externe, moyenne et interne.



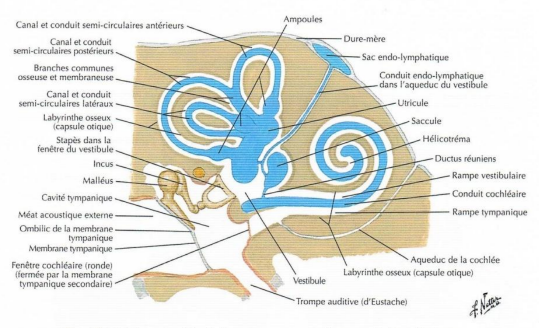


Fig. 4.7. Schéma des labyrinthes osseux et membraneux de l'oreille interne.

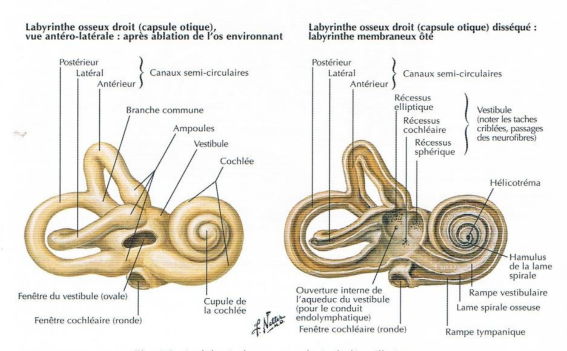


Fig. 4.8. Le labyrinthe osseux droit de l'oreille interne.

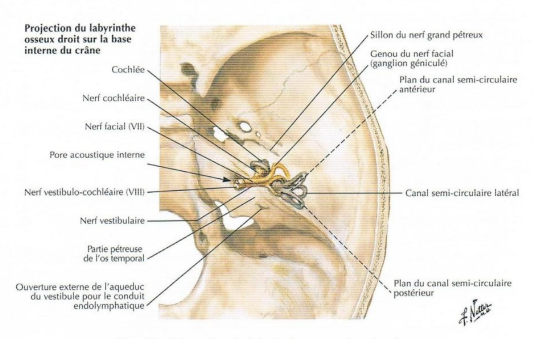
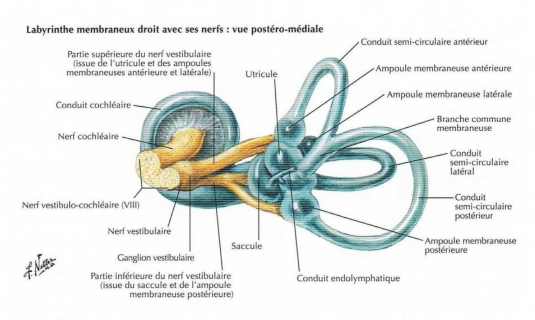


Fig. 4.9. Orientation du labyrinthe osseux dans le crâne.



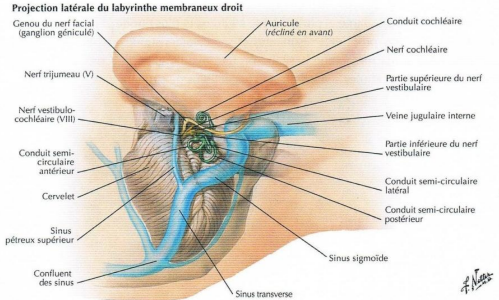
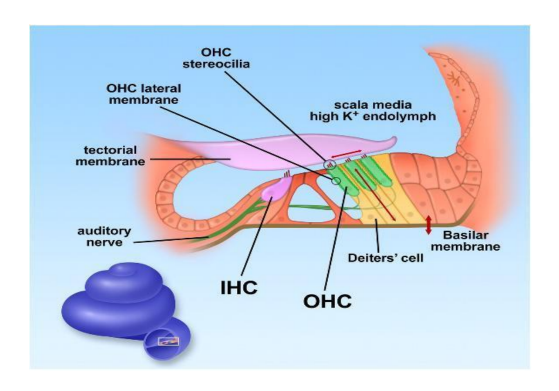


Fig. 4.10. Le labyrinthe membraneux de l'oreille interne et son orientation dans le crâne.



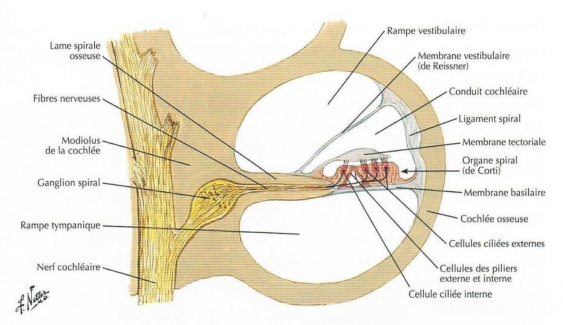


Fig. 4.11. Coupe transversale dans une spire de la cochlée.

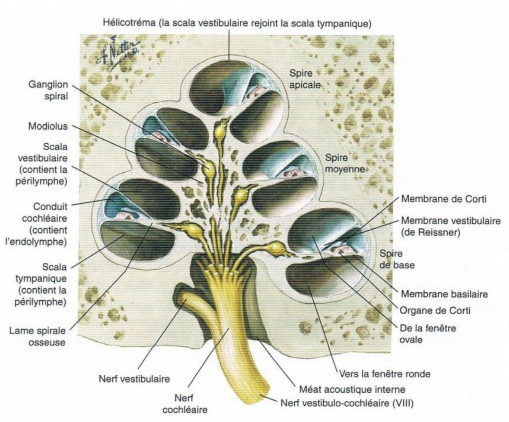


Fig. 4.12. Coupe transversale de la cochlée entière.

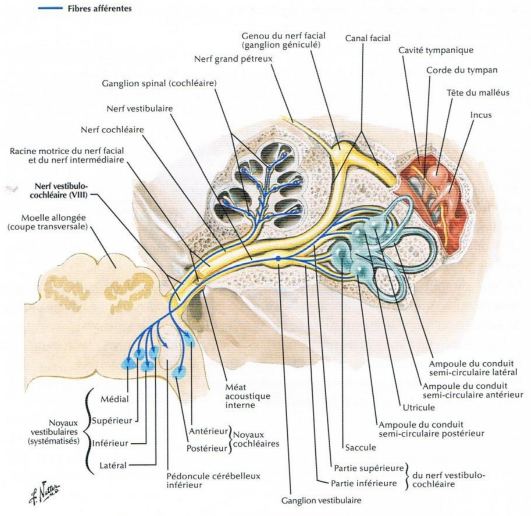


Fig. 4.13. Le nerf vestibulocochléaire (nerf crânien VIII).

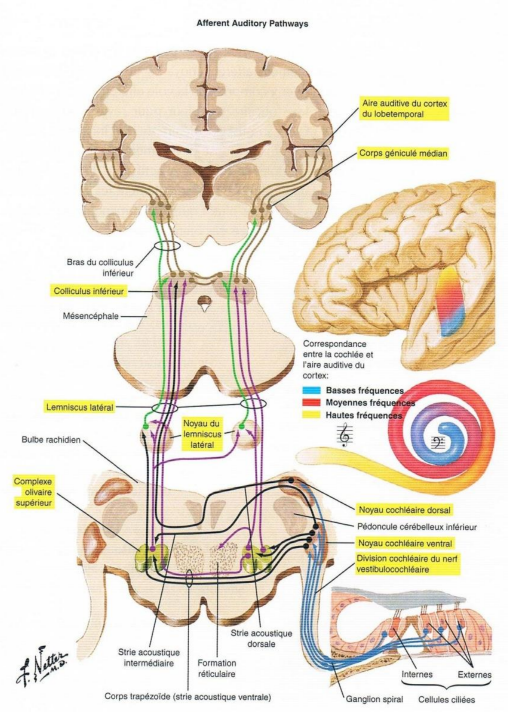


Fig. 4.14. Les voies auditives afférentes.