

conservé la forme et les dimensions. Les coupes pratiquées sur d'autres sujets ont présenté des formes variables presque avec chaque sujet, mais peuvent

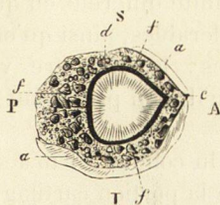


Fig. 24.

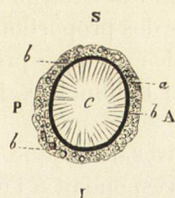


Fig. 25.

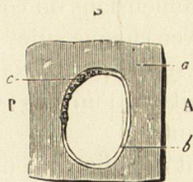


Fig. 26.

Fig. 24. — Coupe verticale du conduit auditif externe au niveau de la portion cartilagineuse (les deux coupes suivantes ont été pratiquées sur la même oreille).

a, a, cartilages du conduit auditif externe. — *c*, portion fibreuse reliant les deux cartilages. — *d*, peau tapissant la face interne du conduit. — *f, f, f*, couronne de glandes cérumineuses.

Fig. 25. — Coupe verticale au niveau de la portion fibreuse.

a, peau du conduit auditif externe. — *b, b, b*, couronne de glandes cérumineuses. — *c*, cavité du conduit.

Fig. 26. — Coupe verticale au niveau de la portion osseuse.

a, paroi osseuse. — *b*, peau du conduit. — *c*, glandes cérumineuses.

néanmoins se rapporter assez exactement aux types que j'ai fait représenter.

D'une manière générale, la forme du conduit auditif externe se rapproche

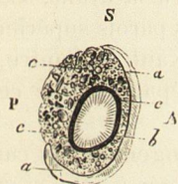


Fig. 27.

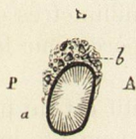


Fig. 28.

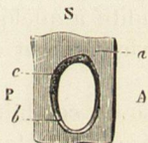


Fig. 29.

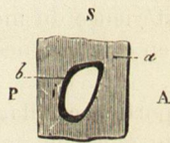


Fig. 30.

Fig. 27. — Coupe verticale du conduit auditif externe au niveau de la portion cartilagineuse (les trois coupes suivantes ont été pratiquées sur la même oreille).

a, a, cartilage du conduit.
b, peau tapissant la face interne du conduit.
c, c, c, couronne de glandes cérumineuses.

Fig. 28. — Coupe verticale au niveau de la portion fibreuse.

a, peau du conduit.
b, couche de glandes cérumineuses.

Fig. 29. — Coupe verticale au niveau de la portion osseuse.

a, paroi osseuse.
b, peau du conduit.
c, glandes cérumineuses.

Fig. 30. — Coupe verticale de la portion osseuse tout près de la membrane du tympan.

a, paroi osseuse.
b, peau tapissant le conduit.

plus de celle de l'ellipse que de celle du cercle, et son grand diamètre est vertical. Sa forme n'est pas la même dans les divers points de son étendue : ainsi, chez l'un des sujets, le conduit était triangulaire dans la portion cartilagineuse (fig. 24) [cette forme m'a paru la plus fréquente dans ce point du conduit], presque circulaire à l'union des portions cartilagineuse et osseuse (fig. 25) et elliptique dans cette dernière portion (fig. 26).