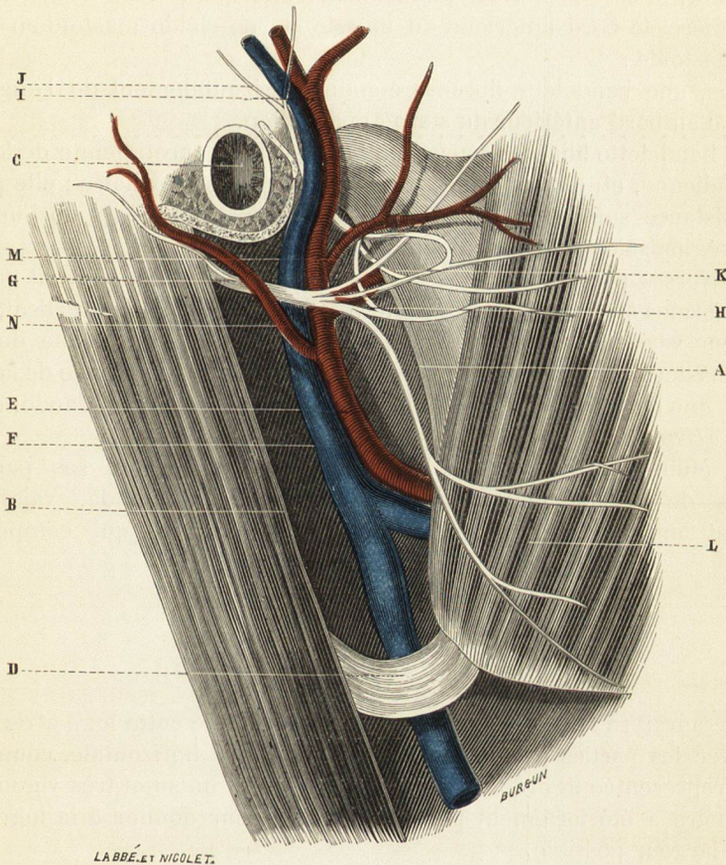


Je terminerai par le pharynx, dont l'étude me paraît inséparable de celle de la cavité buccale.

RÉGION PAROTIDIENNE

La *région parotidienne* tire son nom de la glande *parotide*, qui en occupe la plus grande partie. Réduite, dans l'attitude normale, à une simple fente



LABBÉ ET NICOLET.

Fig. 97. — Région parotidienne vue de face (côté droit); la glande parotide a été enlevée de façon à dégager les organes essentiels de la région et à montrer les limites extérieures de l'excavation parotidienne.

- | | |
|---|--|
| A, bord postérieur du maxillaire inférieur. | H, artère maxillaire interne. |
| B, bord antérieur du muscle sterno-cléido-mastoïdien. | I, artère temporale superficielle. |
| C, conduit auditif externe coupé au niveau de sa portion cartilagineuse. | J, nerf auriculo-temporal. |
| D, aponévrose se rendant de l'angle de la mâchoire à la gaine du muscle sterno-cléido-mastoïdien. | K, anastomose du nerf facial avec la branche auriculo-temporale. |
| E, artère carotide externe. | L, muscle masséter. |
| F, veine jugulaire externe. | M, artère transverse de la face. |
| G, nerf facial. | N, artère auriculaire postérieure. |

allongée dans le sens vertical, située entre le bord postérieur de la mâchoire inférieure et le bord antérieur du muscle sterno-cléido-mastoïdien, elle se traduit à l'extérieur sous la forme d'une gouttière placée au-dessous du pavillon