

Le feuillet moyen rencontre le muscle omoplate-hyoïdien et lui fournit

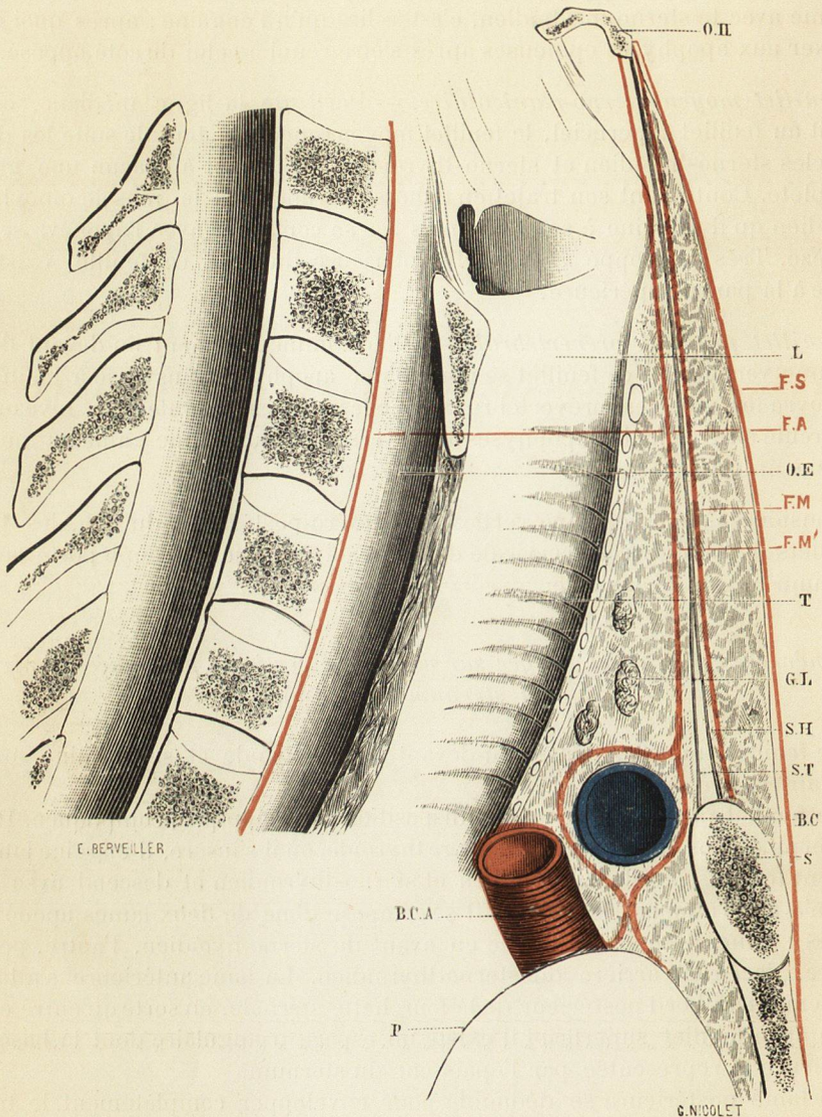


Fig. 159. — Coupe verticale antéro-postérieure de la région sous-hyoïdienne pratiquée sur la ligne médiane. (Grandeur naturelle; adulte.)

BC, tronc veineux brachio-céphalique gauche.

BCA, tronc artériel brachio-céphalique.

FA, feuillet profond ou prévertébral de l'aponévrose cervicale.

FM, feuillet moyen de l'aponévrose cervicale.

FM', dédoublement du feuillet moyen passant derrière le muscle sterno-thyroïdien, contenant le tronc veineux brachio-céphalique gauche, et se fixant sur le péricarde.

FS, feuillet superficiel de l'aponévrose cervicale.

GL, ganglions lymphatiques.

L, larynx.

OE, œsophage.

OH, os hyoïde.

P, péricarde.

S, sternum.

SH, muscle sterno-hyoïdien.

ST, muscle sterno-thyroïdien.

T, trachée-artère.

une gaine, puis descend jusqu'à la clavicule et se fixe au bord postérieur de