

parois artérielles sont souvent altérées à une certaine distance au-dessus de la poche anévrysmale, préféra remonter un peu plus haut, vers la partie moyenne

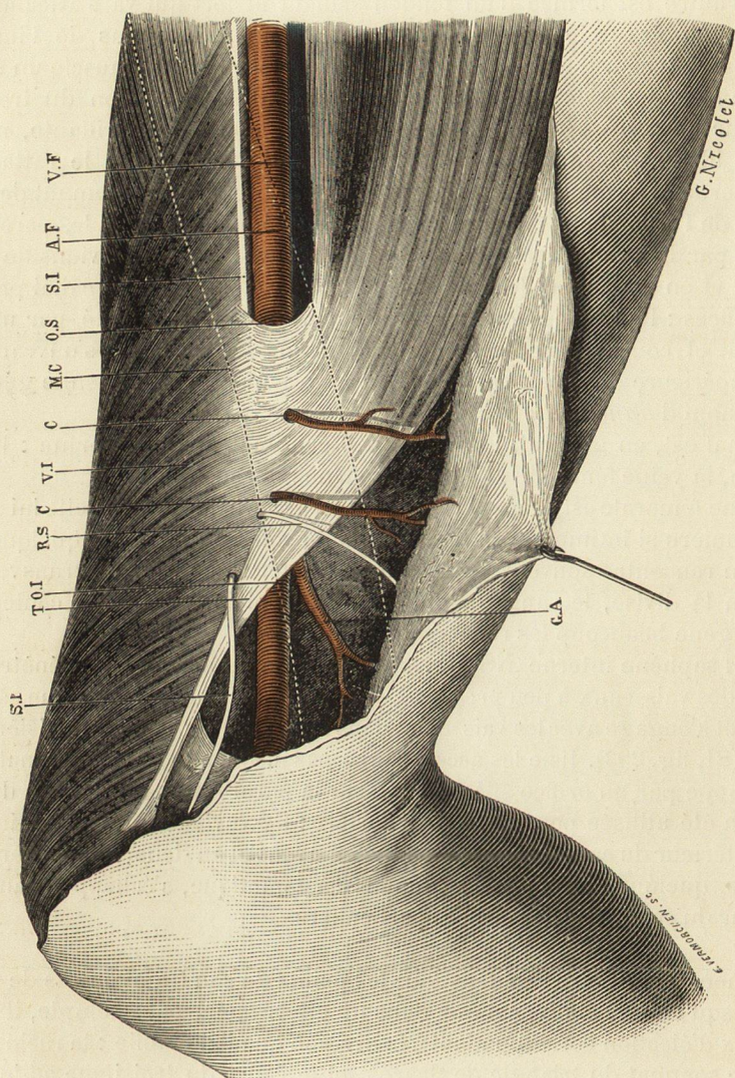


Fig. 293. — Artère fémorale dans son passage à travers le canal du troisième adducteur.

AF, artère fémorale.

C, C, branches artérielles collatérales traversant la paroi interne du canal.

GA, artère grande anastomotique.

MC, ligne pointillée indiquant la place occupée par le muscle couturier.

OI, orifice inférieur du canal du 3<sup>e</sup> adducteur.

OS, orifice supérieur du canal du 3<sup>e</sup> adducteur.

RS, rameau nerveux provenant du nerf saphène interne.

SI, nerf saphène interne avant qu'il s'engage dans le canal

du 3<sup>e</sup> adducteur.

V, tendon du muscle 3<sup>e</sup> adducteur.

VF, veine fémorale.

VI, muscle vaste interne du triceps.

de la cuisse. Enfin, Scarpa conseilla le tiers supérieur de la cuisse, au niveau du triangle qui porte son nom.

J'ai dit plus haut, en étudiant la région de l'aîne, que la ligature à la base du triangle de Scarpa avait le grave inconvénient de s'accompagner souvent d'hé-