

L'arcade crurale se fixe en dedans sur le pubis à l'aide des deux piliers décrits plus haut. De la partie interne de l'arcade crurale, ou plutôt du pilier externe de l'anneau inguinal (Voy. fig. 217), se détachent quelques fibres à

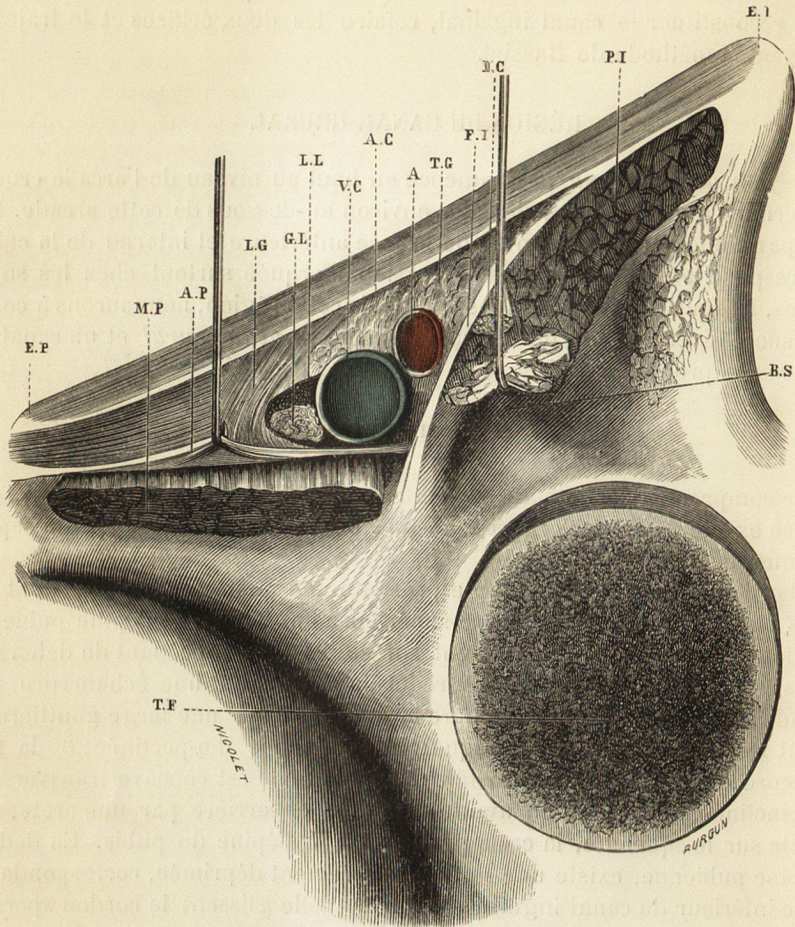


Fig. 220. — Coupe transversale antéro-postérieure passant exactement par le pli de l'aîne. — Côté gauche. — Segment supérieur de la coupe. — Homme adulte de petite taille. — Grandeur naturelle.

A, coupe de l'artère fémorale.

AC, arcade crurale.

AP, aponévrose du muscle pectiné, soulevée avec un crochet.

BS, bourse séreuse siégeant sous le tendon des muscles psoas et iliaque réunis; le tendon est soulevé avec un crochet.

EI, épine iliaque antéro-supérieure.

EP, épine pubienne.

FI, fascia iliaque.

GL, ganglion lymphatique occupant l'anneau crural.

LG, ligament de Gimbernat.

LL, loge lymphatique ou partie de l'anneau crural réservée au passage des vaisseaux lymphatiques.

MP, muscle pectiné.

NC, nerf crural.

PI, muscle psoas-iliaque.

TF, tête du fémur.

TG, tissu cellulo-graisseux occupant l'anneau crural.

VC, veine crurale.

direction curviligne qui viennent se fixer sur la crête pectinéale; elles comblent ainsi l'angle aigu formé par la rencontre du rebord osseux avec l'arcade crurale et constituent en grande partie le *ligament de Gimbernat*.

Dans l'espace qui s'étend de l'épine iliaque antéro-supérieure à la gouttière