

PRIMEIRA SECÇÃO

Anatomia Descriptiva. Histologia e Physiologia Geral

I

As arterias hepaticas accessorias apresentam uma disposição analoga aos systemas portas accessorios, constituindo quatro grupos distinctos: paraumbilical, cystico, diaphragmatico e gastro-hepatico.

II

Todas as fibras que constituem a porção mediana da fita de REIL se interrompem no thálamo optico.

III

A persistencia da veia cava superior esquerda, ao lado da direita ou existindo isolada, é devida á ausencia de anastomose entre as duas veias cavas superiores do feto ou á anomalia de direcção d'essa anastomose.

IV

Os hematoblastos de HAYEM são elementos cellulares degenerados.

V

As ultimas ramificações nervosas intra-musculares dos plexos cardiacos são constituídas por fibrillas terminaes intra-cellulares emittidas pela rede terminal extra-cellular.

VI

A acção dos nervos inhibidores exerce-se sobre as terminações dos nervos motores e não directamente sobre a massa muscular que se lhes segue.