

Roteiros de dissecação das Regiões da Anatomia Aplicada (VCI 215)

Espécies Canina e Felina

1- Tórax

a) Parede Torácica latero-dorsal

Para dissecar estruturas clínica e cirurgicamente importantes desta região faremos o rebatimento da pele após abertura de ampla janela anatômica. A primeira incisão será uma incisão ventral na linha mediana a partir do manúbrio até a cartilagem xifóide. Em seguida, duas incisões paralelas entre si e perpendiculares à primeira serão realizadas a partir das extremidades da primeira em direção e até a linha mediana dorsal. Rebateremos a pele com muito cuidado, separando-a do músculo cutâneo do tronco, bem delgado nesta região, e da tela subcutânea.

Entre a tela subcutânea e o músculo grande dorsal é possível dissecar vasos e nervos na região dorsal, que são denominados de ramos cutâneos laterais dos nervos torácicos e ramos cutâneos laterais das artérias e veias intercostais. Incidiremos o músculo grande dorsal em seu terço cranial (incisão em meia lua) e o rebatermos dorsalmente.

No plano seguinte, dissecaremos a fascia profunda do tronco e encontraremos os músculos semi-espinhal torácico (músculo situado medialmente ao) e longuíssimo torácico, além do músculo ílio-costal.

Neste plano, situado mais cranialmente, próximo ao membro torácico, encontraremos e dissecaremos o os músculos serrátil dorsal cranial e escaleno.

Ventralmente a eles encontraremos e dissecaremos o músculo serrátil ventral cervical e o músculo serrátil ventral torácico. Seccionaremos as fibras do último em sua porção mais cranial e o separaremos em duas partes, para observação dos músculos intercostais externos. Incidindo-se o músculo intercostal externo na borda caudal de uma das costelas, visualizaremos o músculo intercostal interno, cujas fibras apresentam sentido diferente do externo, encontram-se no sentido crânio-ventral. No plano mais profundo, sob o músculo intercostal interno, encontraremos a pleura. Bem próximo à costela, encontraremos nesta mesma incisão do músculo intercostal interno o feixe vasculonervoso que contém o nervo, artéria e veia intercostais.