

## Região escapulo-umeral lateral e medial

### LISTA DE MÚSCULOS DA REGIÃO

#### ESCAPULO-UMERAL LATERAL:

M. SUPRA-ESPINHOSO

M. INFRA-ESPINHOSO

M. DELTOIDE

M. TRÍCEPS BRAQUIAL

>CABEÇA LONGA

>CABEÇA LATERAL

>PORÇÃO ACESSÓRIA (CARNÍVOROS)

M. BRAQUIAL

M. REDONDO MENOR

M. REDONDO MAIOR (mais visualizável medialmente)

#### ESCAPULO-UMERAL MEDIAL:

M. SUBESCAPULAR

M. CORACOBRAQUIAL

M. TRÍCEPS BRAQUIAL

>CABEÇA LONGA (mesma que o lateral)

>CABEÇA MEDIAL

M. BÍCEPS BRAQUIAL

M. ANCONEU

## Região escapulo-umeral lateral

### MÚSCULO SUPRA-ESPINHOSO

>Tem **origem** na fossa supra- espinhosa

>Tem sua **inserção** no tubérculo maior do úmero, ocupando a margem dorso-cranial da escápula

**AÇÃO:** fixar e estender a articulação do ombro

### MÚSCULO INFRA-ESPINHOSO

>Tem **origem** na fossa infra- espinhosa

>Tem sua **inserção** no tubérculo maior do úmero, ocupando a margem ventral da espinha da escápula

**AÇÃO:** abduzir o úmero e flexionar quando a articulação estiver fixa.

### MÚSCULO DELTOIDE

>Tem **origem** na espinha da escápula

>Tem sua **inserção** na tuberosidade deltoide

>PORÇÃO ESCAPULAR (carnívoros e ruminantes)

>PORÇÃO ACROMIAL (carnívoros e ruminantes)

\*tem a ver com a distribuição da camada do músculo. Quando cobrir parte da escápula é a porção escapular, a porção que se insere direto no deltoide é a porção acromial.

**AÇÃO:** flexionar a articulação do ombro e participar na abdução do membro

### MÚSCULO TRÍCEPS BRAQUIAL

PORÇÃO LONGA

>Tem **origem** na borda caudal da escápula

PORÇÃO LATERAL

>Tem **origem** lateral a cabeça do úmero

PORÇÃO ACESSÓRIA

>Tem **origem** na porção caudal da cabeça do úmero

>Todas as porções tem sua **inserção** na tuberosidade do olécrano

**AÇÃO:** estender a articulação do cotovelo

### MÚSCULO BRAQUIAL

>Tem **origem** na porção caudal da cabeça do úmero

>Tem sua **inserção** na borda lateral do rádio e ulna

**AÇÃO:** flexionar a articulação do cotovelo

### MÚSCULO REDONDO MENOR

>Tem **origem** na parte distal da margem caudal da escápula

>Tem sua **inserção** na tuberosidade deltoide

**AÇÃO:** flexionar a articulação do ombro e abduzir o membro.

### MÚSCULO REDONDO MAIOR

>Tem **origem** no ângulo caudal da escápula

>Tem sua **inserção** na tuberosidade redonda maior do úmero

**AÇÃO:** flexionar a articulação do ombro e abduzir o membro.

### MÚSCULO BRAQUIAL

>Tem **origem** na cabeça do úmero

>Tem sua **inserção** na borda lateral do rádio e ulna

**AÇÃO:** flexionar a articulação do cotovelo.

## Região escapulo-umeral medial

### MÚSCULO TRÍCEPS BRAQUIAL

PORÇÃO LONGA (a mesma cabeça longa vista lateralmente)

#### PORÇÃO MEDIAL

>Tem **origem** na cabeça do úmero

>Tem sua inserção na tuberosidade do olécrano (assim como todas as cabeças do tríceps braquial)

**AÇÃO:** estender a articulação do cotovelo

### MÚSCULO BÍCEPS BRAQUIAL

>Tem **origem** na tuberosidade supraglenoide (escápula), passa pelo úmero

>Tem sua **inserção** na borda medial do rádio e ulna

**AÇÃO:** flexionar a articulação do cotovelo

### MÚSCULO CORACOBRAQUIAL

>Tem **origem** no processo coracoide da escápula

>Tem sua **inserção** na borda medial do úmero

**AÇÃO:** auxiliar na adução do membro.

### MÚSCULO ANCONEU

>Tem **origem** na lateral do olécrano (ulna)

>Na **inserção** se funde com a porção lateral do M. tríceps braquial

**AÇÃO:** estender a articulação do cotovelo

### MÚSCULO SUBESCAPULAR

>Tem **origem** na fossa subescapular

>Tem sua **inserção** no tubérculo menor do úmero

**AÇÃO:** mover a articulação do ombro.