MUSCOLI DEL BRACCIO

I muscoli anteriori e posteriori del braccio sono separati dai setti intermuscolari brachiali, laterale e mediale.

Muscoli anteriori del braccio:

Muscolo bicipite brachiale

Con il capo lungo origina dal tubercolo sopraglenoideo e decorre nel solco intertubercolare, con il capo breve origina dall'apice del processo coracoideo. I due capi si uniscono in un ventre, che continua in un tendine. Il bicipite si inserisce alla tuberosità del radio.

Stabilizza l'articolazione glenomerale, flette, abduce e adduce il braccio. Flette l'avambraccio.

• Muscolo coracobrachiale

E' posto profondamente e medialmente al capo breve del bicipite. Origina dal processo coracoideo e si inserisce al terzo medio del corpo dell'omero.

Flette e adduce l'omero.

• Muscolo brachiale

E' posto profondamente al bicipite. E' piatto e largo. Origina subito sotto la tuberosità deltoidea e continua con un tendine che si inserisce alla tuberosità dell'ulna.

Flette l'avambraccio.

Muscoli posteriori del braccio

- Muscolo tricipite brachiale
- Il capo lungo origina dal tubercolo sottoglenoideo, il capo laterale sopra il solco per il nervo radiale dell'omero, il capo mediale sotto al solco del nervo radiale. I tre capi si uniscono in un ventre, che continua con un tendine, che si inserisce all'olecrano.

Adduce ed estende l'omero. Estende l'avambraccio.

• Muscolo anconeo

E' un piccolo muscolo triangolare ed appiattito. Origina dall'epicondilo laterale e si inserisce al margine laterale dell'olecrano.

Estende l'avambraccio.