



ESTRUCTURAS ANATÓMICAS DE ESTUDIO

EL SISTEMA ARTICULAR

Región del Hombro:

1. Ligamento acromioclavicular
2. Ligamento coracoacromial
3. Ligamento coracohumeral
4. Ligamento escapular transverso superior
5. Ligamento humeral tranverso
6. Ligamento glenohumeral superior
7. Ligamento glenohumeral medio
8. Ligamento glenohumeral inferior

Ligamento Coracoclavicular:

1. Ligamento conoide
2. Ligamento trapezoide

Bursas:

1. Bursas serosas subscapular y subcoracoidea unidas

Sinoviales tendinosas:

1. Sinovial sobre el tendón del bíceps braquial

Cápsula Articular:

1. Porción delgada de la cápsula articular

Articulación Humero-Ulnar (Codo):

1. Ligamento anular radial
2. Ligamento colateral ulnar
3. Ligamento colateral radial

Bursas:

1. Bursa del olecranon
2. Bursa bicipital

Cápsula Articular:

1. Cápsula articular del codo

Articulación Radio-Carpiana (Muñeca):

1. Ligamento lateral externo
2. Ligamento lateral interno
3. Ligamento intercarpiano

Articulación Coxofemoral (Cadera):

1. Ligamento iliofemoral
2. Ligamento pubofemoral
3. Ligamento de la cabeza humeral
4. Ligamento transverso del acetábulo

Bursas:

1. Bursa iliopectinal

Articulación Tibio-Femoral (Rodilla):

1. Ligamento colateral fibular
2. Ligamento colateral tibial
3. Ligamento cruzado anterior
4. Ligamento cruzado posterior
5. Ligamento transverso de la rodilla
6. Ligamento menisco-femoral posterior
7. Ligamento patelar

Meniscos:

1. Menisco medial
2. Menisco lateral

Bursas:

1. Bursa semimembranosa
2. Bursa anserina

Articulación Talo-crural (Tobillo):

1. Ligamento tibiofibular anterior inferior
2. Ligamento talofibular anterior
3. Ligamento calcáneo fibular
4. Ligamento talocalcáneo lateral
5. Ligamento plantar largo
6. Ligamento talocalcáneo interóseo
7. Ligamento talonavicular
8. Ligamento deltoide, o medial
9. Ligamento talonavicular