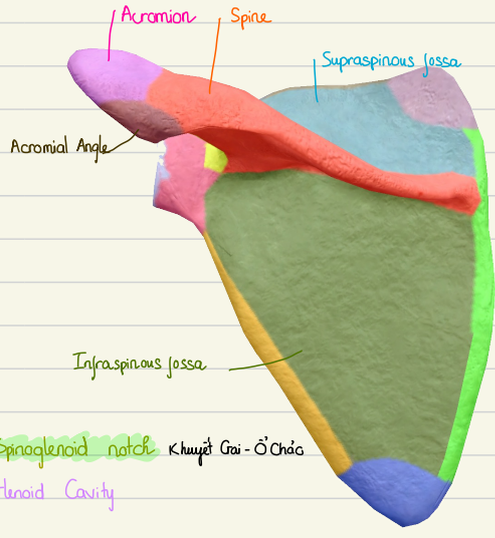
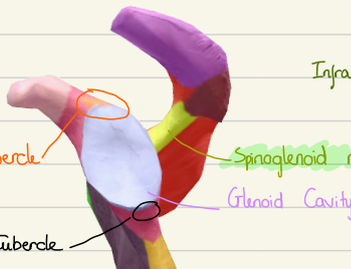
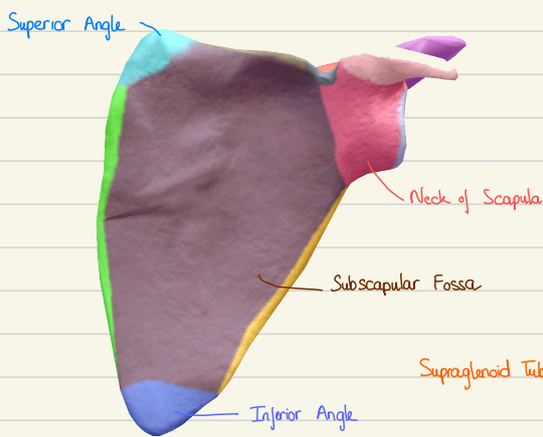
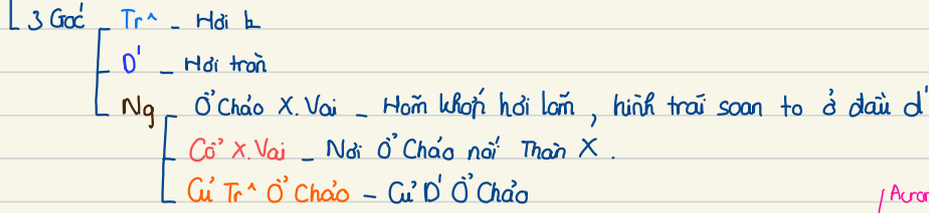
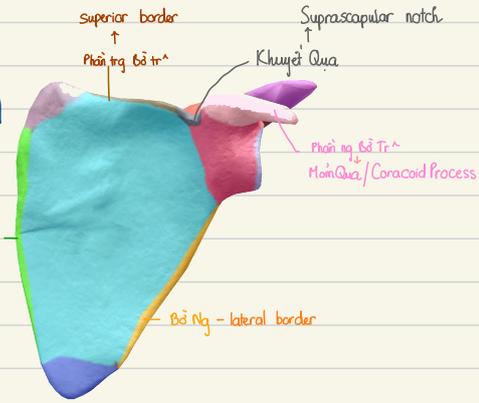
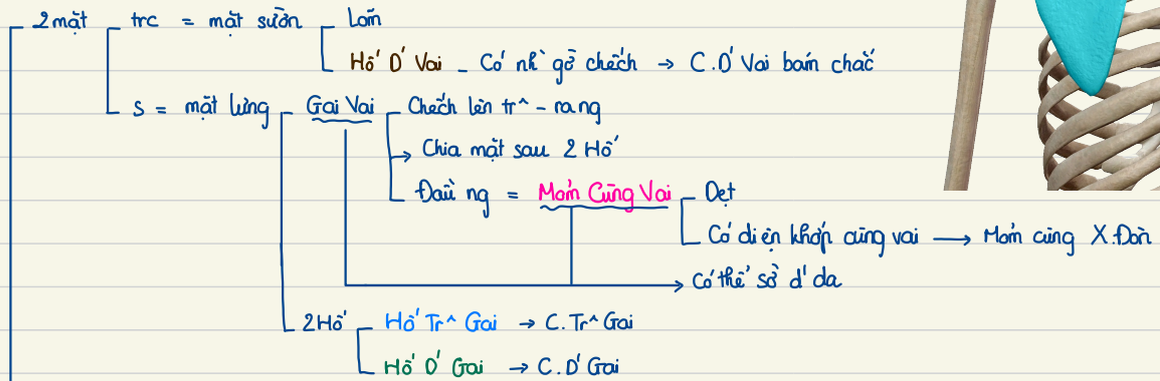
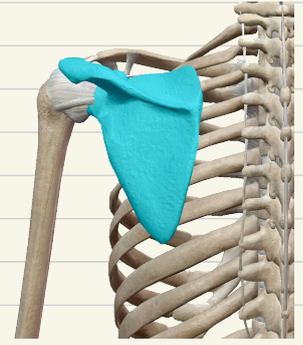


Chi Trên

X. Vai

X. Vai là 1 X. Đẹt, hình Δ áp phía sau - tr^ của lồng ngực



Chi Trên

DC - X. Vai



DC Nối X.Đàn

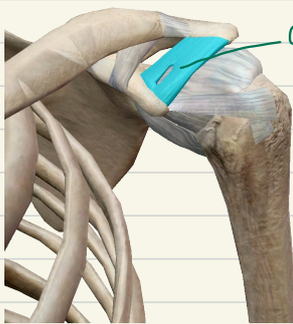
- DC. Qua đòn
- DC. Nối
- DC. Thang
- DC. Gông Vai

DC Nối Nối Tai

Mindmaps-Tina

Signature

Cùng học Y khoa



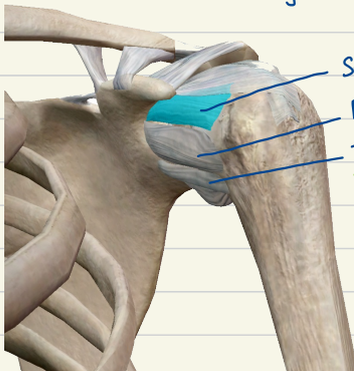
Coracoacromial Ligament : DC. Qua Gông



Superior Transverse Scapular Ligament

Glenoid labrum : Gõ Ổ Chảo

DC. Nối X.Vai - X. Cánh Tay



Superior Glenohumeral ligament → DC. Tr[^] : Vành tr[^] Ổ chảo → Đùi Tr[^] Cú <

Middle Glenohumeral ligament → DC. G[~] : Vành tr[^] Ổ chảo → Nền Cú <

Inferior Glenohumeral ligament → DC. D' : Vành trc Ổ chảo → Cờ Phẫu Thuật

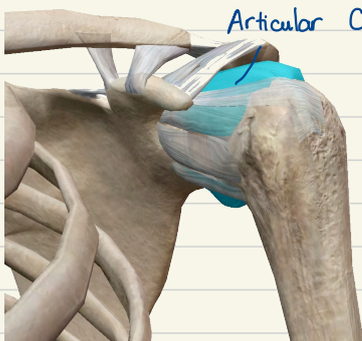
(2 DC trc-s nhưng tính là 1)

D' DC. Giữa = có cơ tăng cường như ở tr[^] → Dễ trật

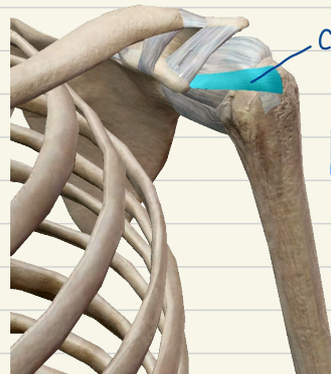
→ Lã phải dày lên của Bao khớp ở mặt bên + trc

→ Sai khớp vai trc trq

→ Giống hình chữ Z



Articular Capsule



Coracohumeral ligament

DC. Qua - Cánh Tay

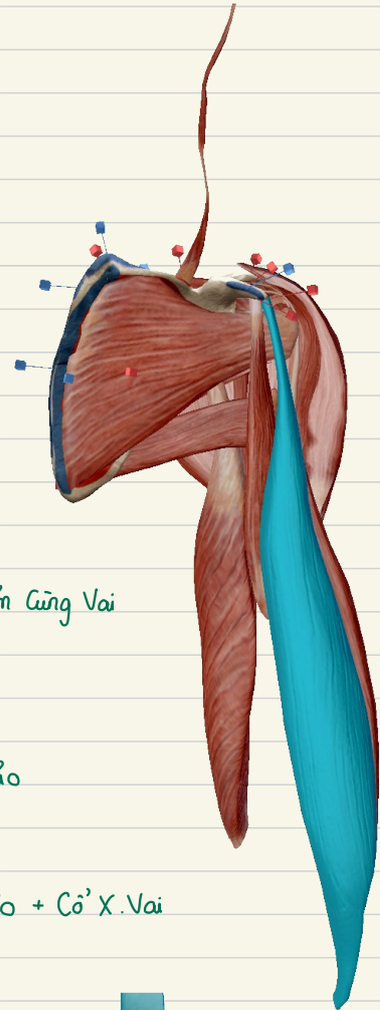
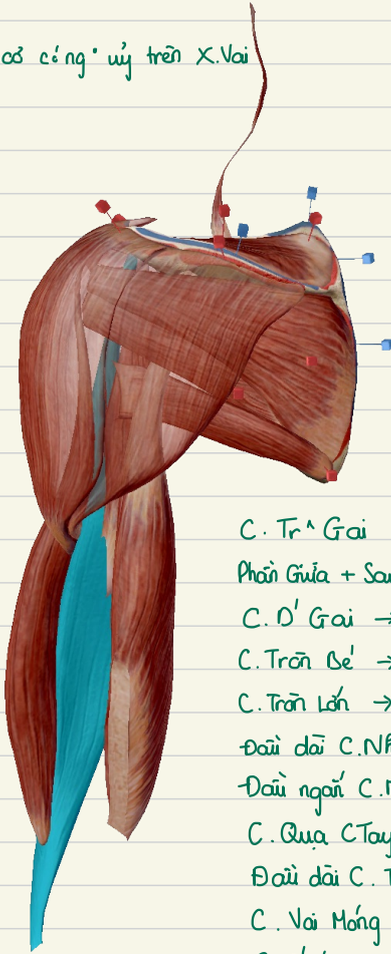
Khoe' I'

Mũi Qua X.Vai → Cú > + Cú < X.C.Tay

Chi Trên

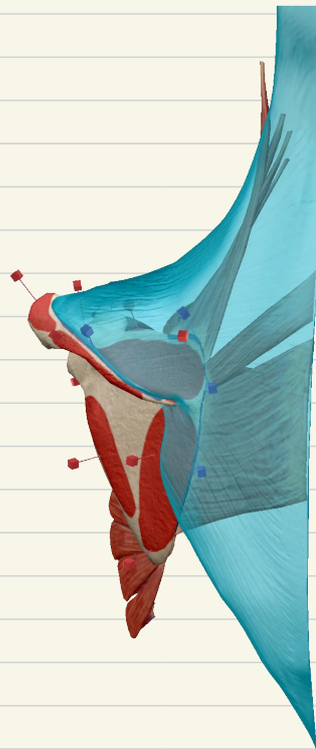
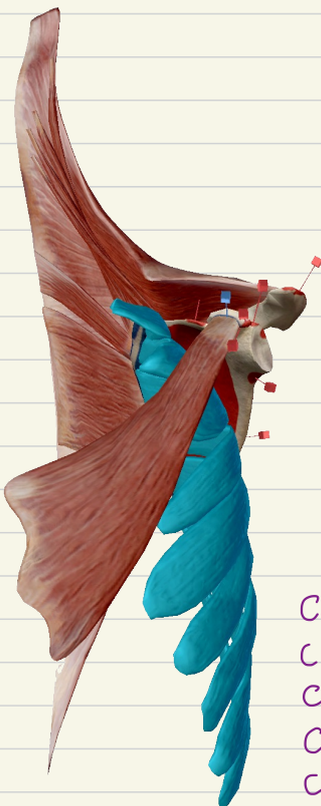
C - X. Vai

Các cơ có ng' uỷ trên X.Vai



- C. Tr[^] Gai → Hô[^] Tr[^] Gai
- Phần Giữa + Sau C. Delta → Gai Vai + Móm Cũng Vai
- C. D' Gai → Hô[^] D' Gai
- C. Trôn Bê[^] → Bê Ng - Mặt sau X.Vai
- C. Trôn Lớn → Góc D' X.Vai
- Đầu dài C. Nhị đầu C.Tay → Củ Tr[^] Ổ Chảo
- Đầu ngắn C. Nhị - Đầu C.Tay → Móm Qua
- C. Qua C.Tay → Móm Qua
- Đầu dài C. Tam - Đầu C.Tay → Củ D' Ổ Chảo + Cơ X.Vai
- C. Vai Móng → Ngay trq Khuyết Qua
- C. D' Vai → Hô[^] D' Vai

Các cơ bám tận tr[^] X.Vai



- C. Káng Trc → Mặt trc Bê[^] Trq X.Vai
- C. Ngực bê[^] → Móm Qua
- C. Thang → Mặt tr[^] Gai Vai
- C. Tróm lớn + C. Tróm Bê[^] → Bê[^] trq X.Vai
- C. Nãng Vai → Góc Tr[^] X.Vai