

Anatomie palpatoire du membre supérieur (Ostéologie et Arthrologie)

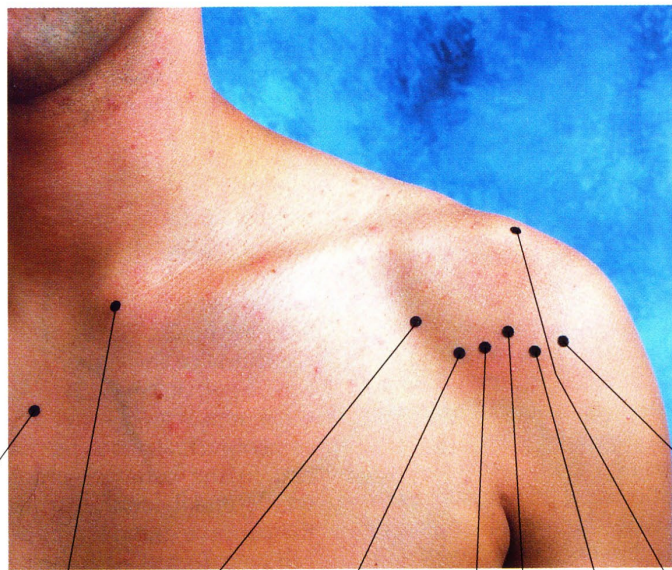
Bojan V. Stimec

Le but : Identifier les repères osseux et articulaires de surface du membre supérieur
Comparez-les avec des os isolés ou un squelette entier

Réf. :

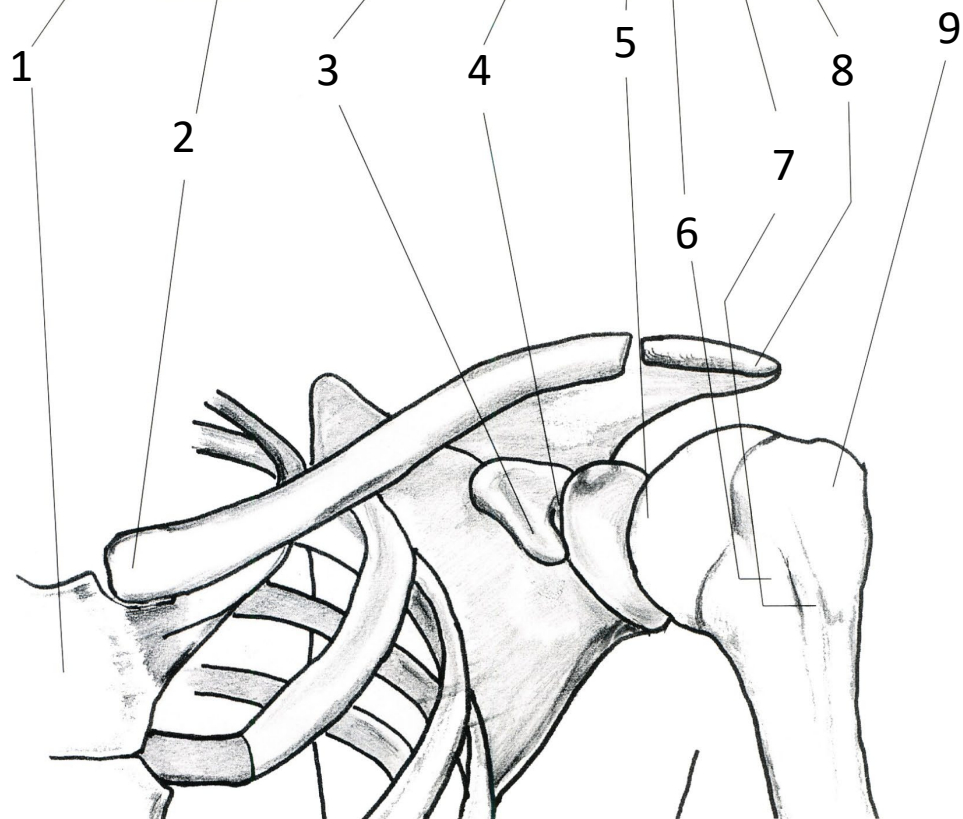
Tixa S. Atlas d'anatomie palpatoire 1999

Field D. Anatomy: palpations and surface markings 1999

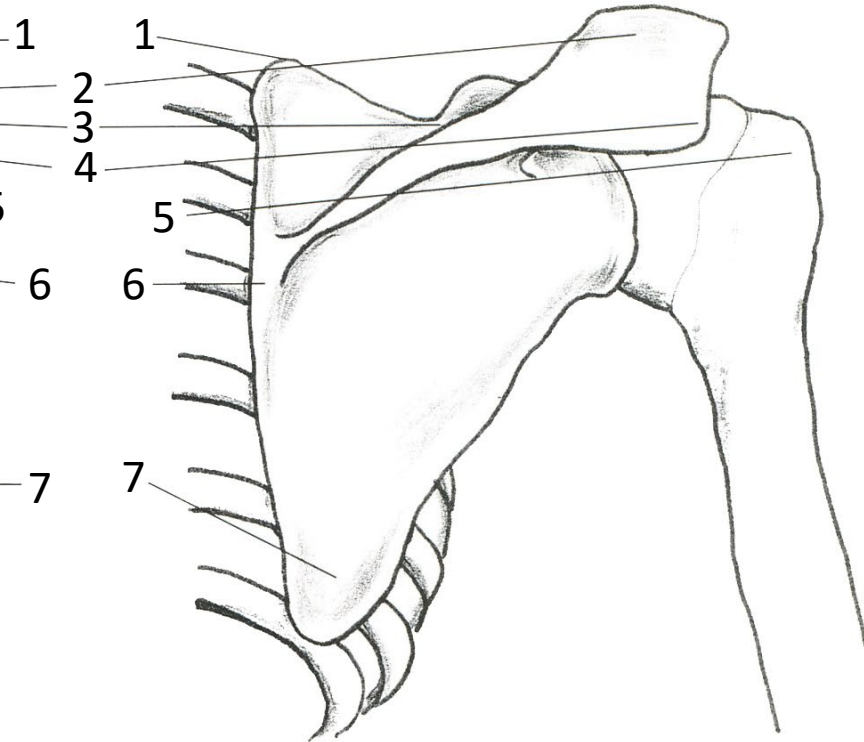
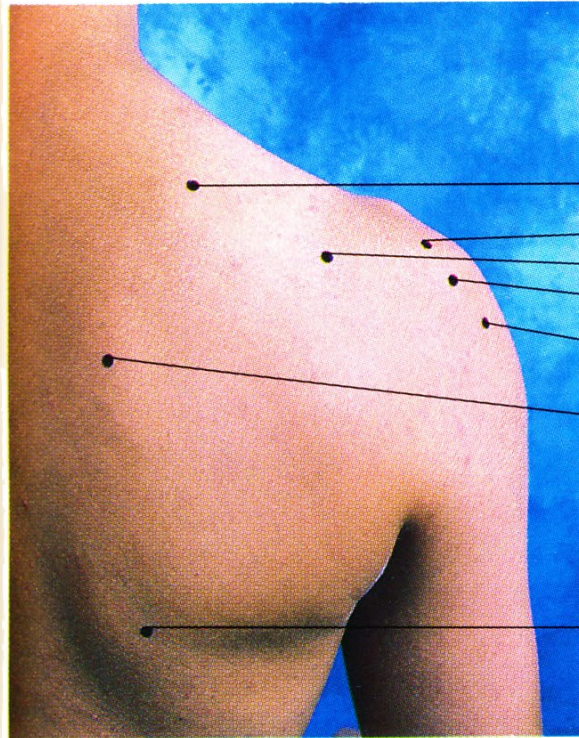


Ceinture scapulaire/pectorale (vue ant.)

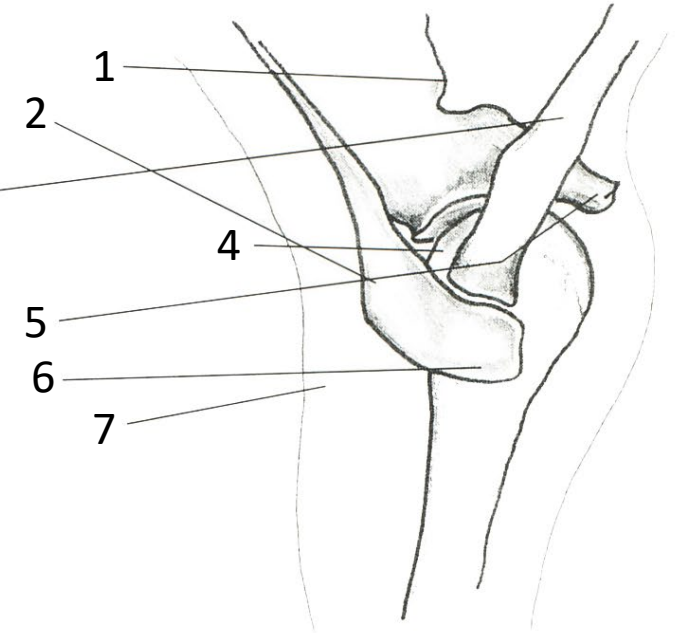
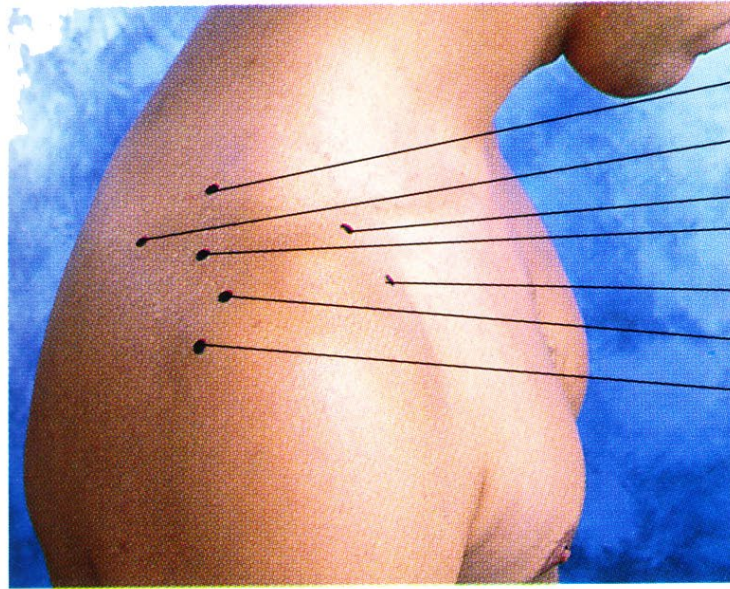
1. Manubrium sternal
2. Extrémité médiale de la clavicule
3. Apophyse coracoïde
4. Bord de la cavité glénoïde
5. Tête de l'humérus
6. Tubercule mineur
7. Sillon intertuberculaire
8. Acromion
9. Tubercule majeur



Ceinture scapulaire/pectorale (vue post.)

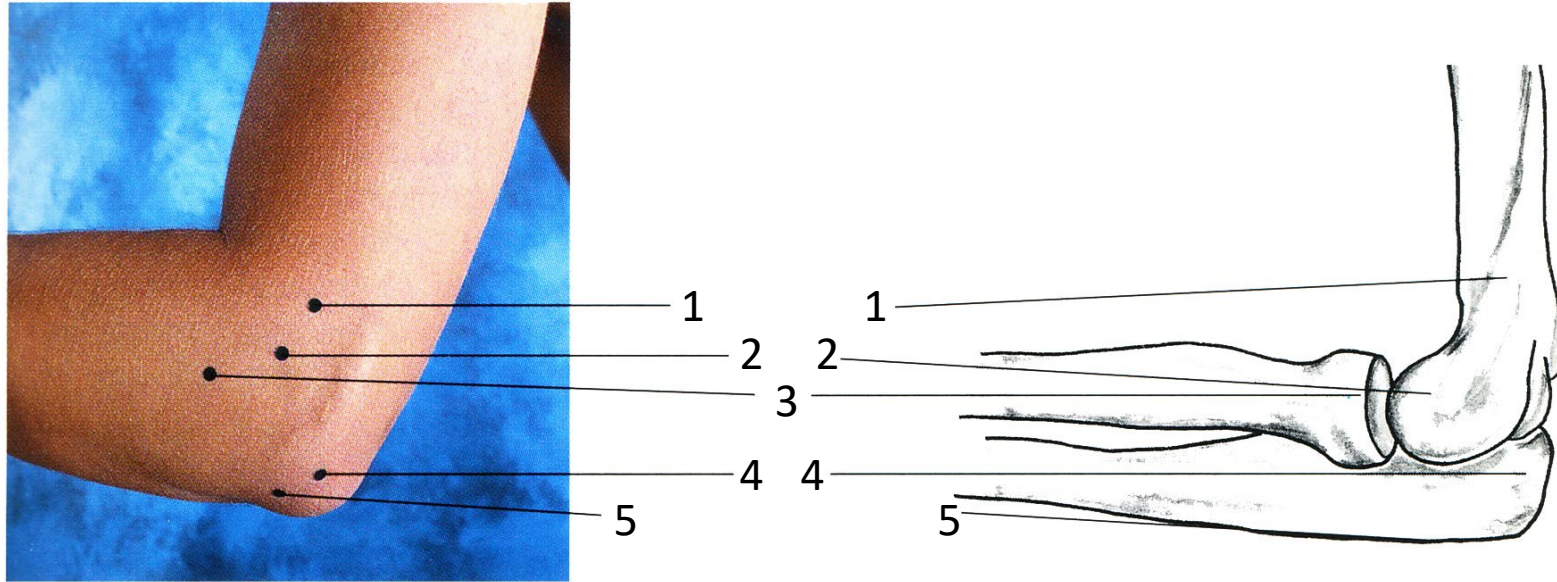


1. Angle supérieur de la scapula
2. Acromion
3. Epine de la scapula
4. Angle de l'acromion
5. Tubercule majeur
6. Bord médial de la scapula
7. Angle inférieur de la scapula



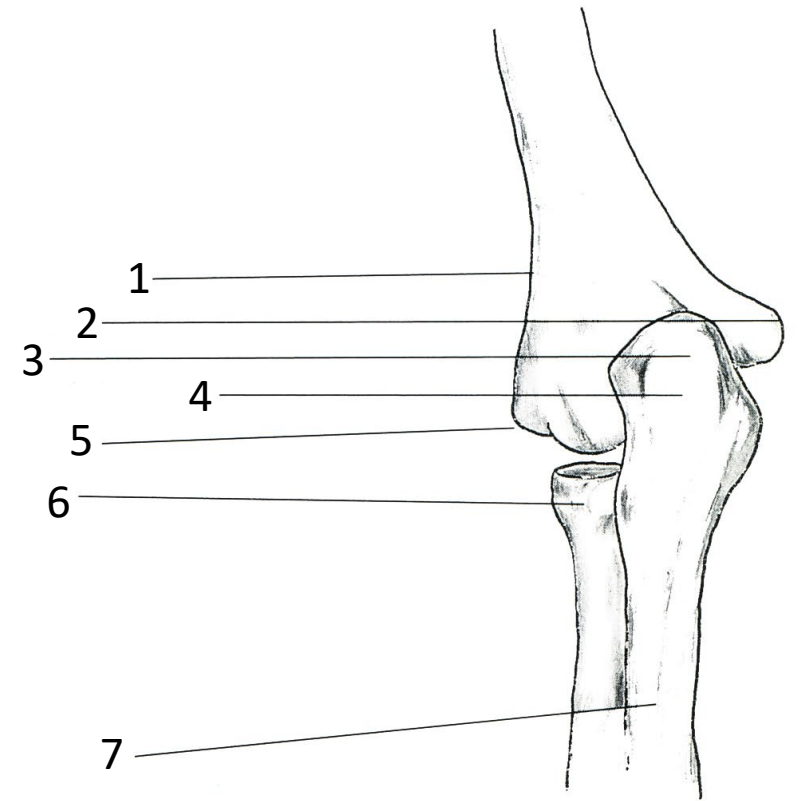
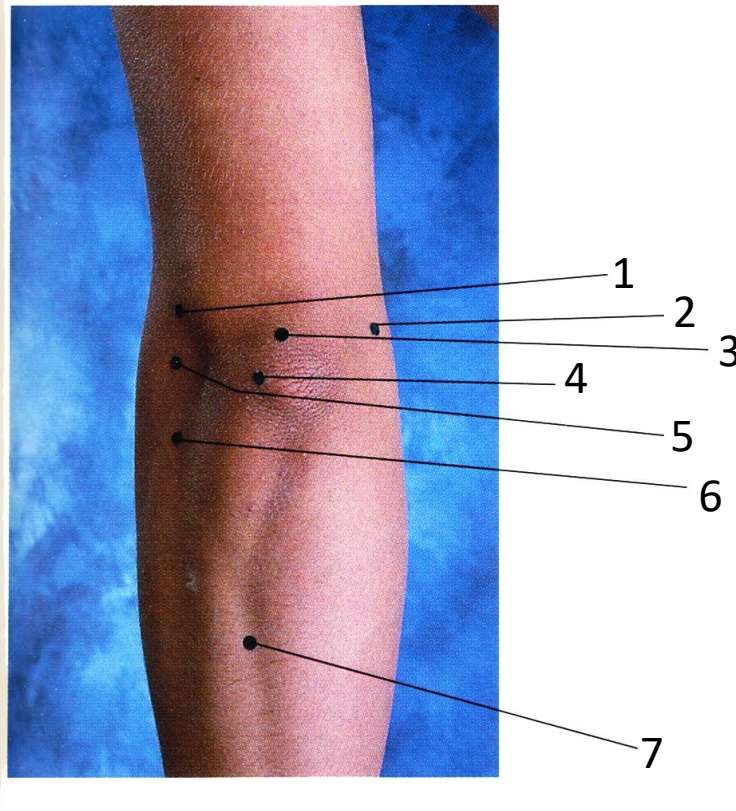
Ceinture scapulaire/pectorale (vue sup. lat.)

1. Bord supérieur de la scapula
2. Epine de la scapula
3. Clavicule
4. Creux entre l'épine de l'omoplate et la clavicule
5. Apophyse coracoïde
6. Acromion
7. Angle de l'acromion



Coude gauche (vue lat.)

1. Crête supracondylienne latérale
2. Epicondyle latéral
3. Tête du radius
4. Olécrâne
5. Zone triangulaire sous-cutanée lisse

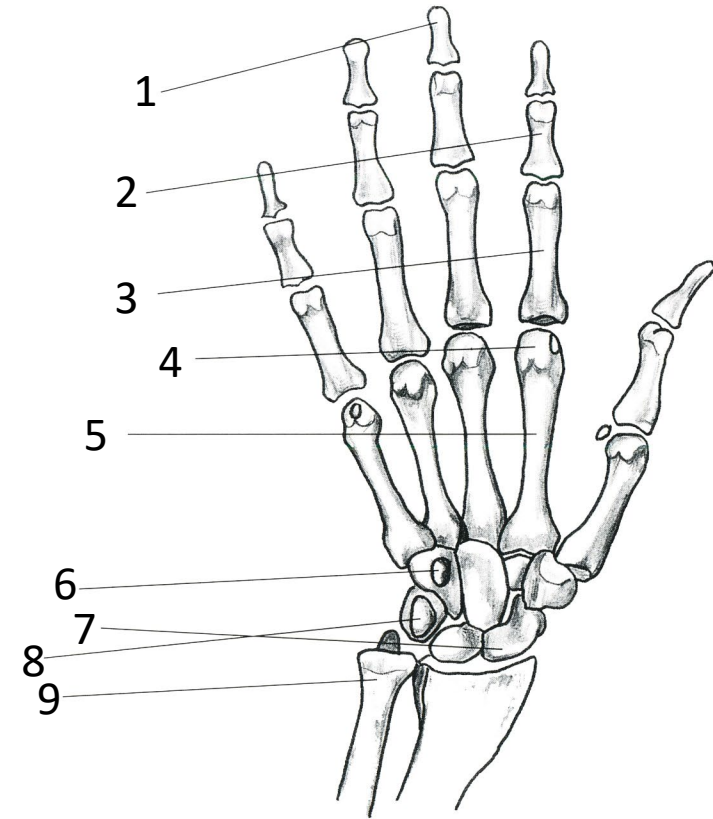
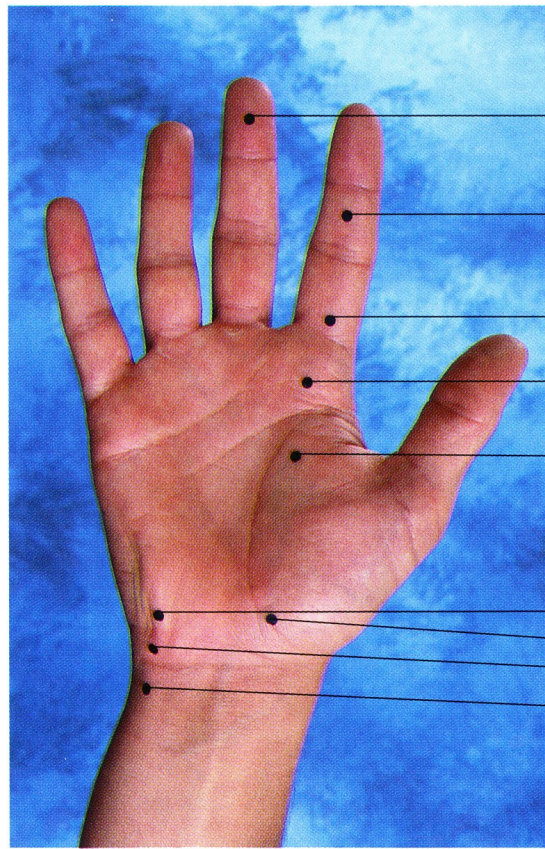


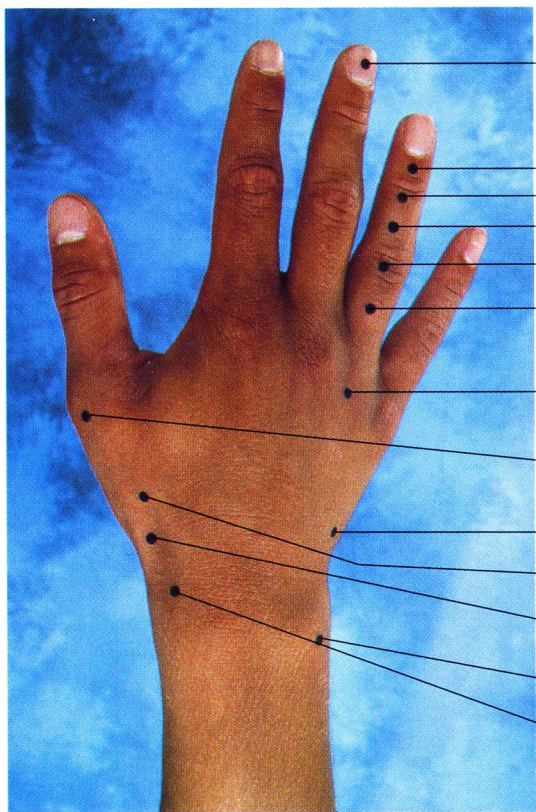
Coude gauche (vue post.)

1. Crête supracondylienne latérale
2. Epicondyle médial (épitrochlée)
3. Olécrâne
4. Zone lisse postérieure de l'olécrâne
5. Epicondyle latéral
6. Tête du radius
7. Bord postérieur de l'ulna

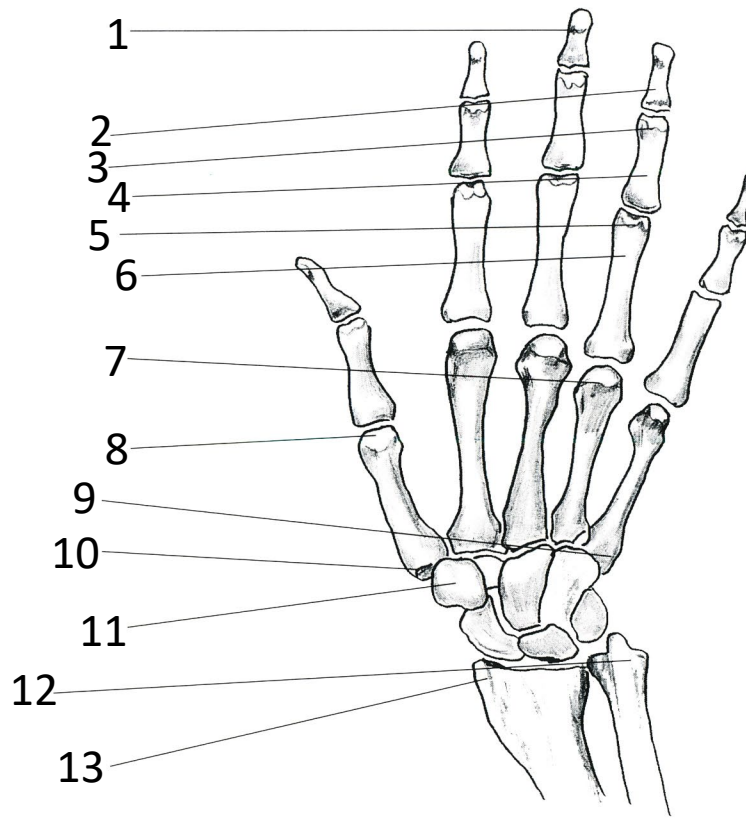
Poignet et main droite (vue ant.)

1. Phalange distale (majeur)
2. Phalange moyenne (index)
3. Phalange proximale (index)
4. Tête de l'os métacarpien II
5. Os métacarpienne II
6. Crochet d'os crochu (hamatum)
7. Tubercule du scaphoïde
8. Os pisiforme
9. Tête de l'ulna (cubitus)





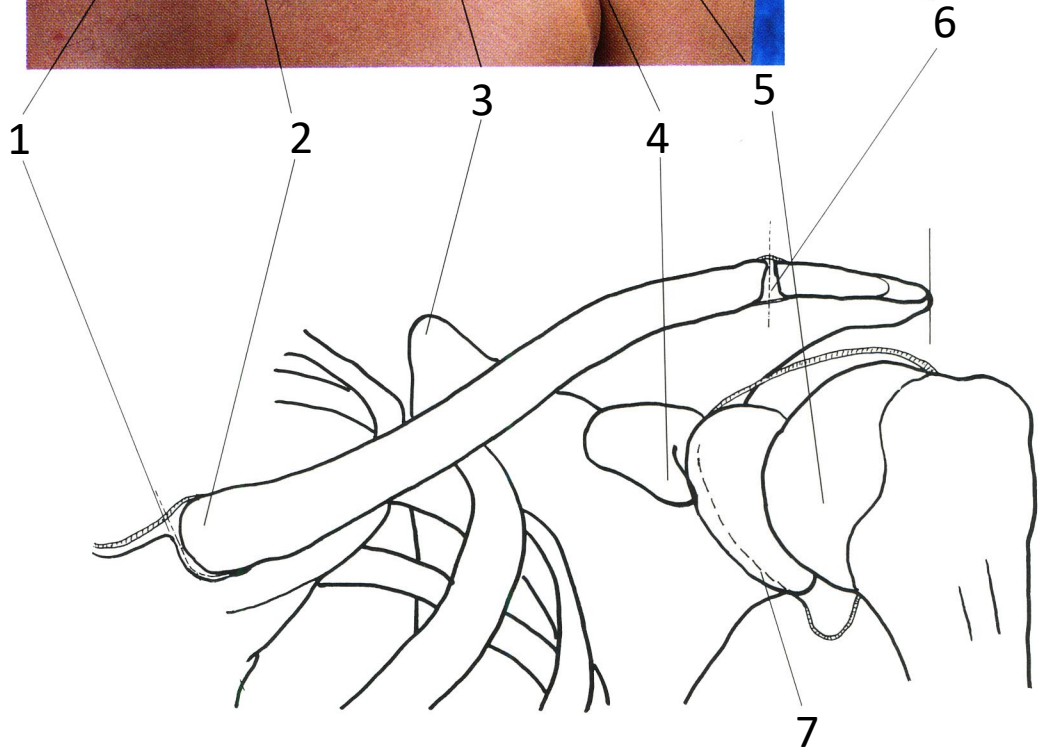
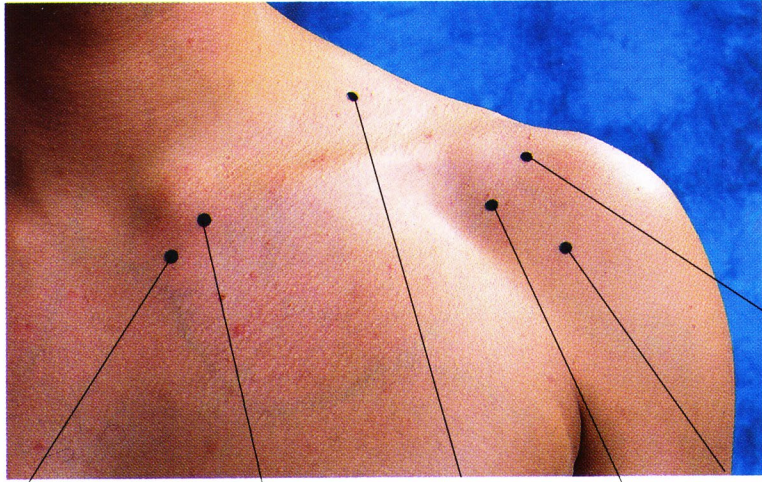
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13



1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13

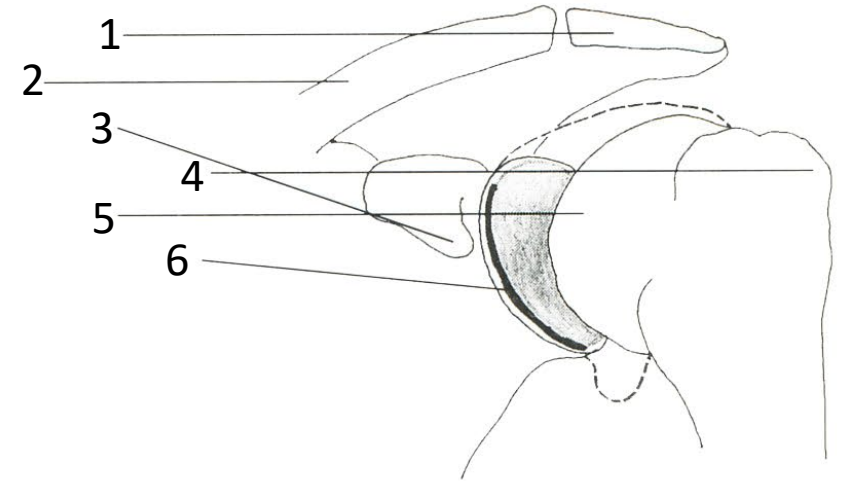
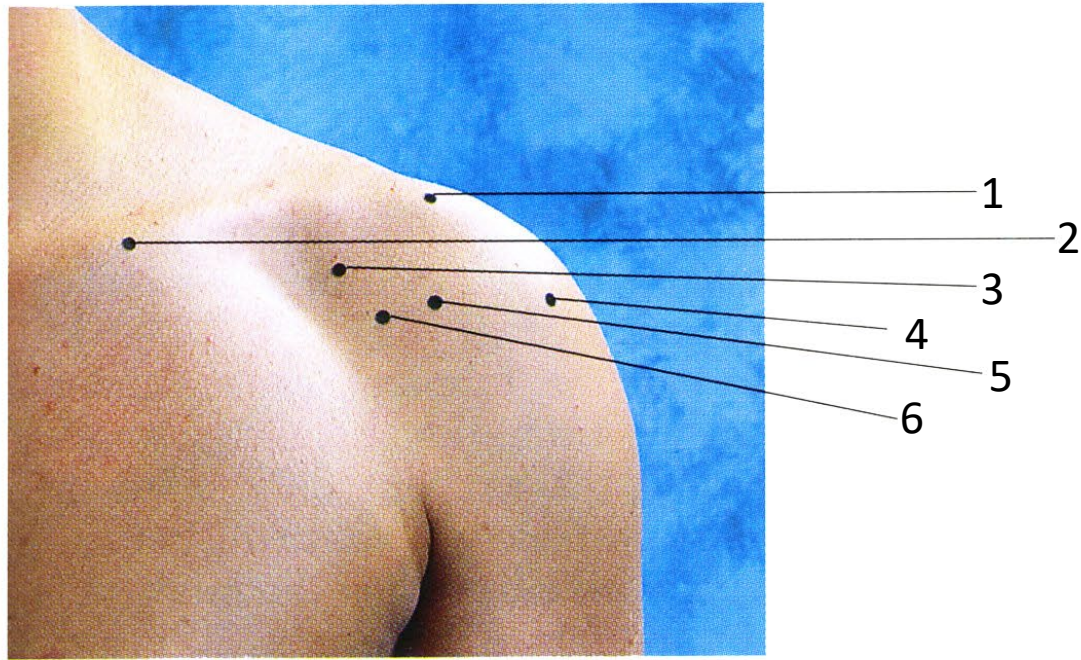
Poignet et main droite (vue post.)

1. Lit unguéal de la phalange distale
2. Phalange distale (annulaire)
3. Tête de la phalange moyenne
4. Phalange moyenne
5. Tête de la phalange proximale
6. Phalange proximale
7. Tête de l'os métacarpien IV
8. Tête de l'os métacarpien I
9. Base de l'os métacarpien V
10. Base de l'os métacarpien I
11. Os trapèze (face postérieure)
12. Tête de l'ulna (cubitus)
13. Apophyse styloïde (radius)



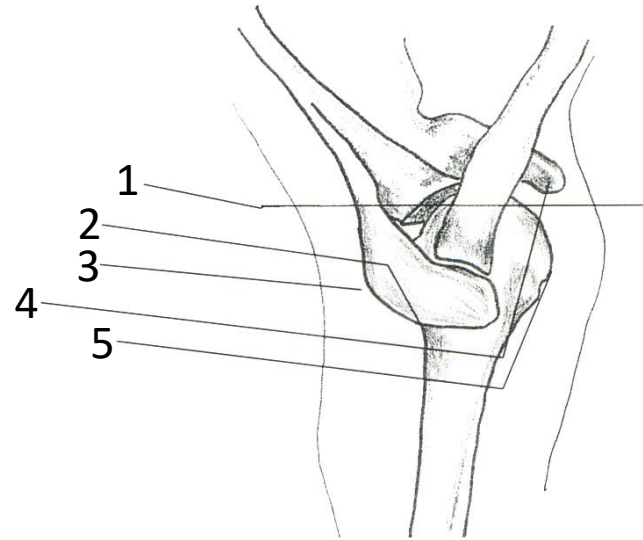
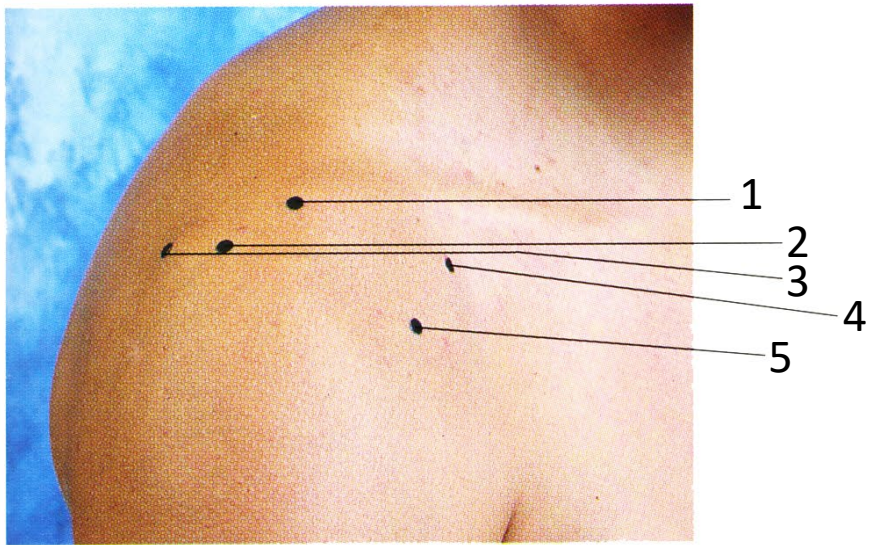
Région d'épaule gauche (vue ant.)

1. Articulation sternoclaviculaire
2. Extrémité médiale de la clavicule
3. Angle supérieure de la scapula (omoplate)
4. Apophyse coracoïde
5. Tête de l'humérus
6. Articulation acromio-claviculaire
7. Bord de la cavité glénoïde (marquage antérieur de l'articulation de l'épaule)



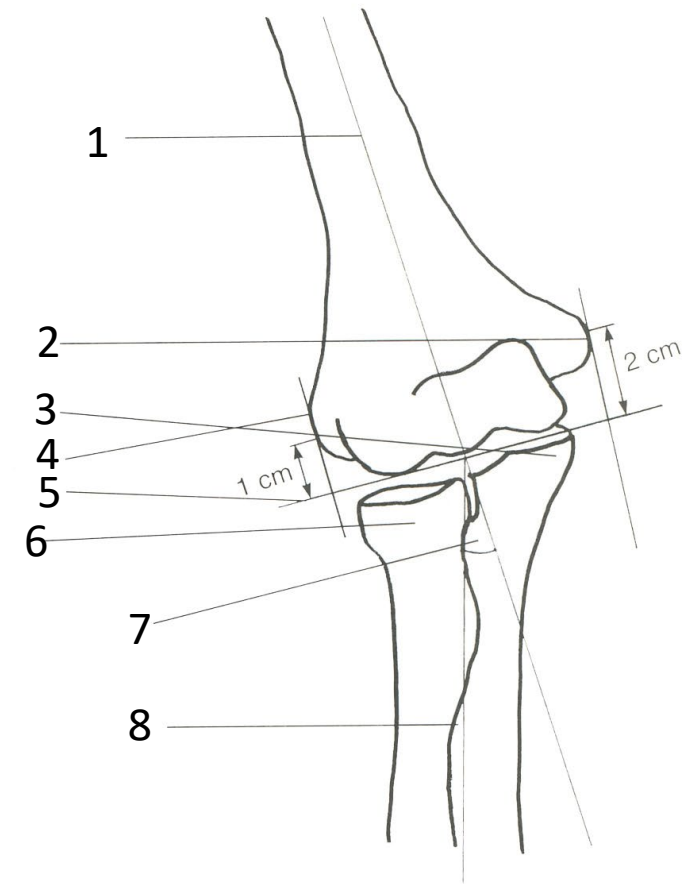
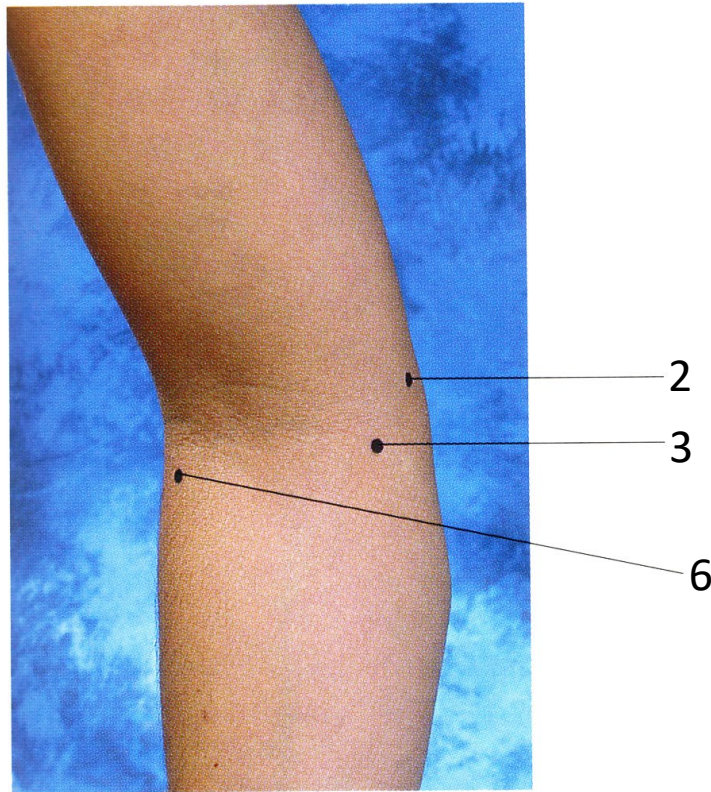
Articulation de l'épaule gauche (vue ant.)

1. Acromion
2. Clavicule
3. Apophyse coracoïde
4. Tubercule majeur (humérus)
5. Tête de l'humérus
6. Ligne antérieure de l'articulation de l'épaule



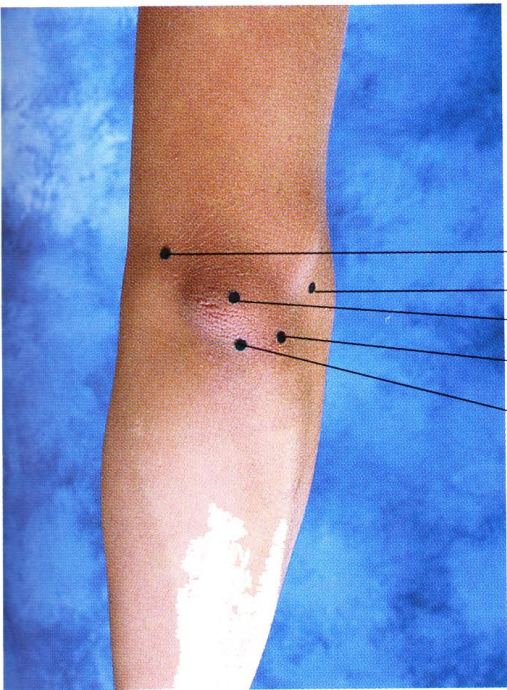
Articulation de l'épaule droite (vue sup.lat.)

1. Marquage supérieure de l'articulation glénohumérale
2. Bord latéral de l'acromion
3. Angle d'acromion
4. Apophyse coracoïde
5. Tubercule mineur (humérus)

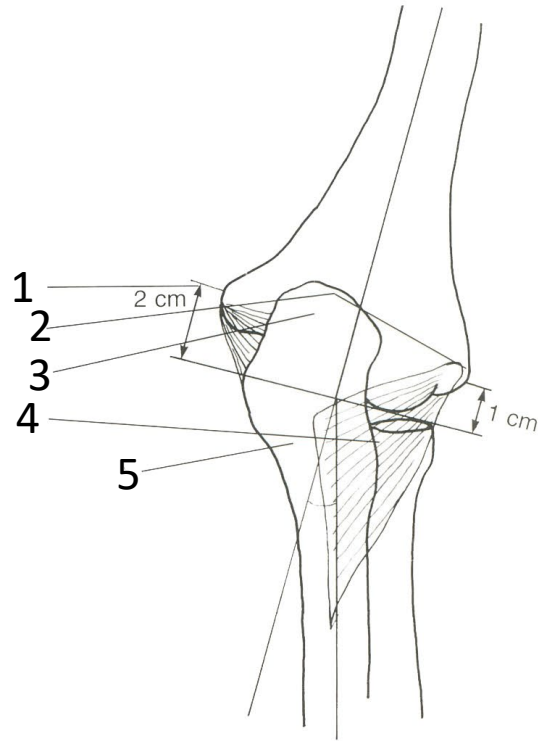


Coude droit (vue ant.)

1. Axe longitudinal de l'humérus
2. Epicondyle médial (épitrochlée)
3. Apophyse coronoïde
4. Ligne d'articulation du coude
5. Zone lisse postérieure de l'olécrâne
6. Tête du radius
7. Angle de portage (10°-15° chez les hommes ; 20°-25° chez les femmes)
8. Axe longitudinal des os de l'avant-bras



- 1
- 2
- 3
- 4
- 5



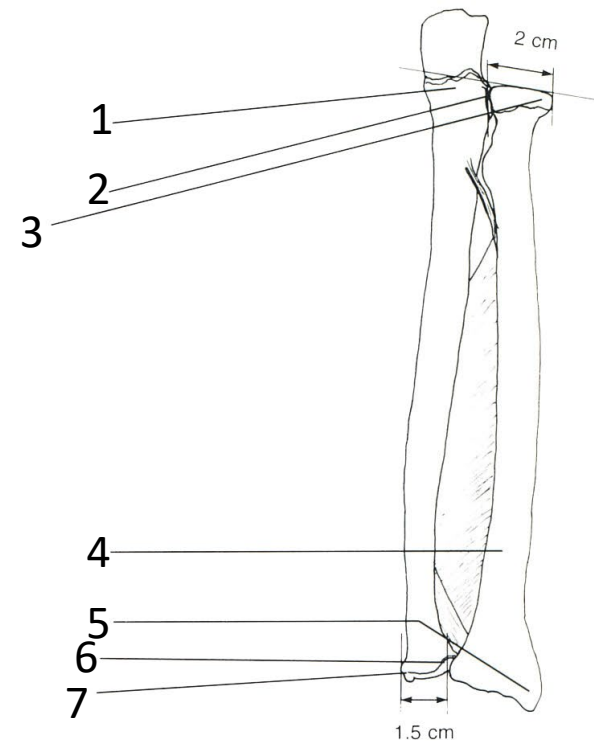
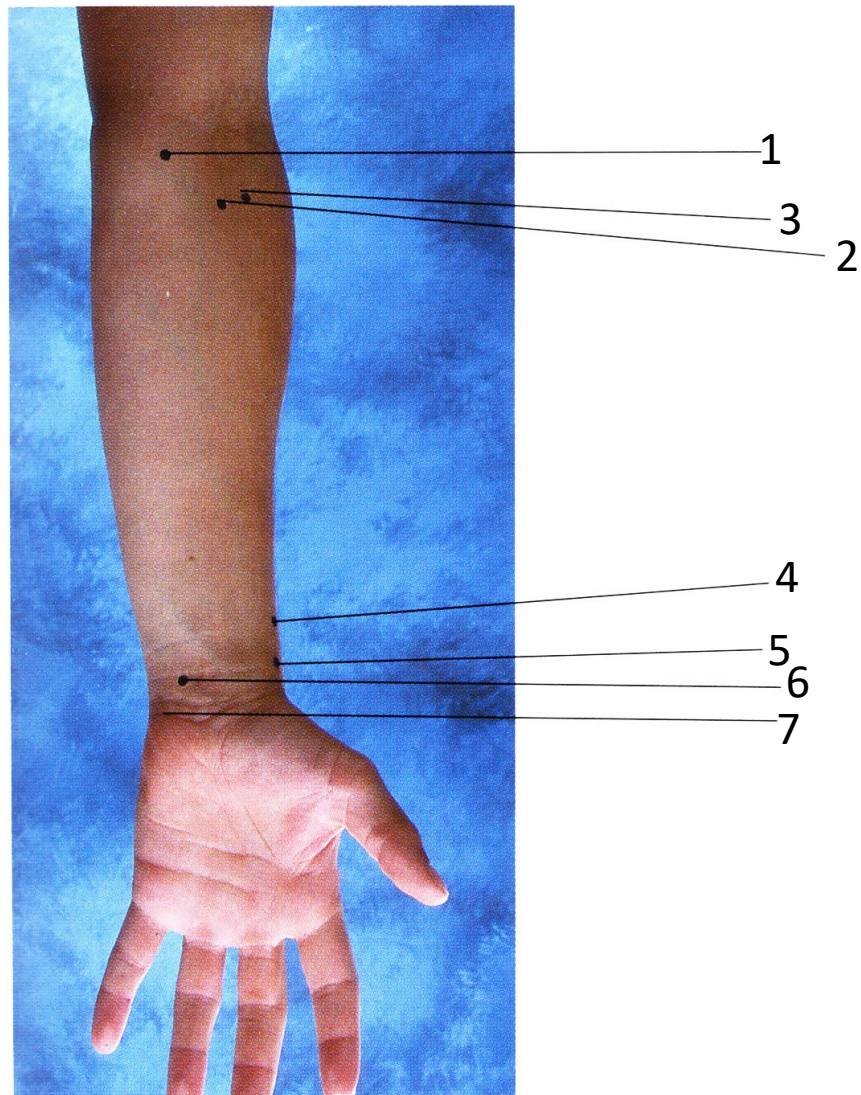
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5

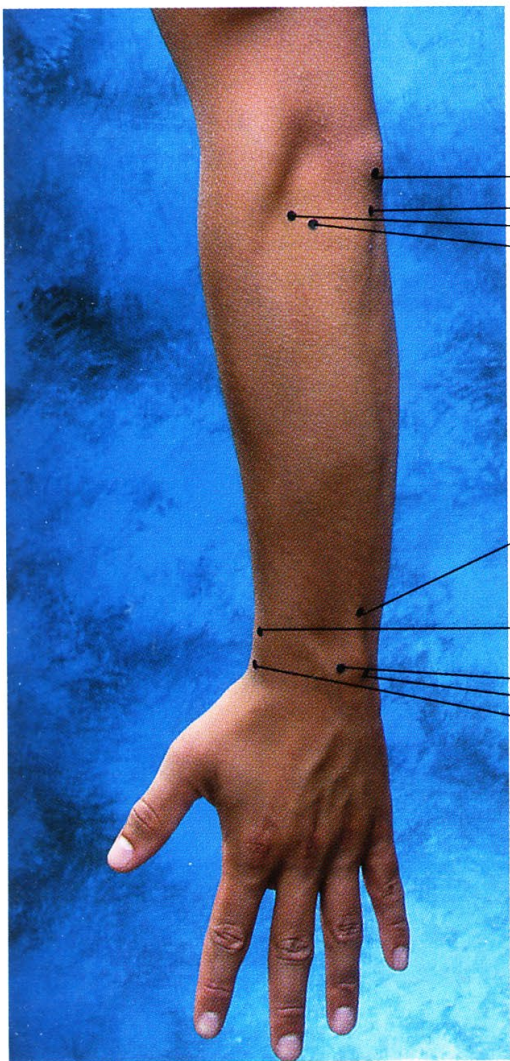
Coude droit (vue post.)

1. Epicondyle médial (épitrochlée)
2. Epicondyle latéral
3. Olécrâne
4. Muscle anconé
5. Surface postérieure triangulaire lisse

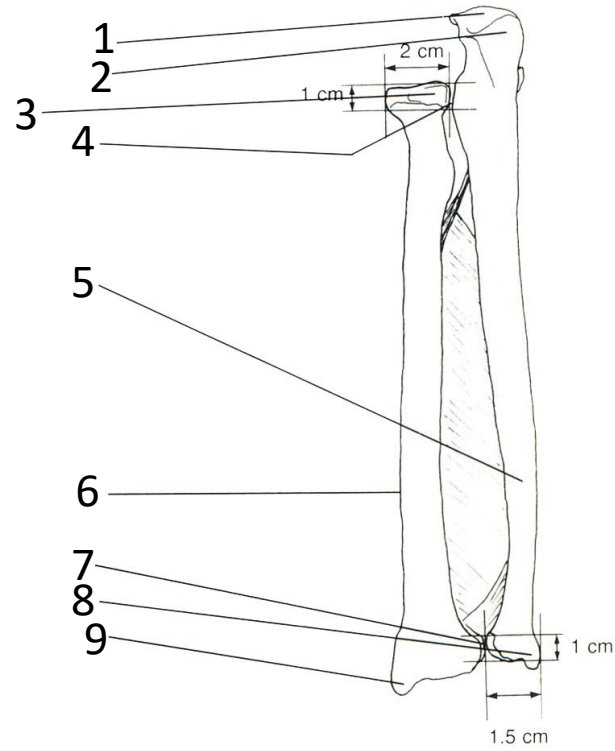
Articulation radioulnaire proximale et distale de l'avant-bras gauche (vue ant.)

1. Apophyse coronoïde (ulna)
2. Articulation radioulnaire proximale
3. Tête du radius
4. Surface latérale du radius
5. Apophyse styloïde du radius
6. Articulation radioulnaire distale
7. Apophyse styloïde de l'ulna



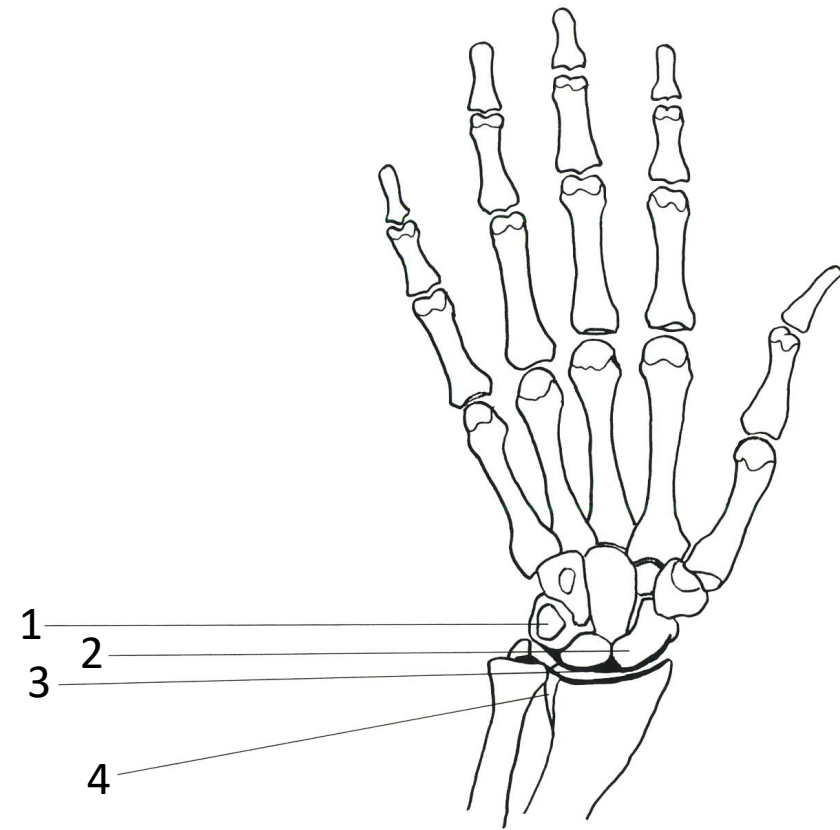
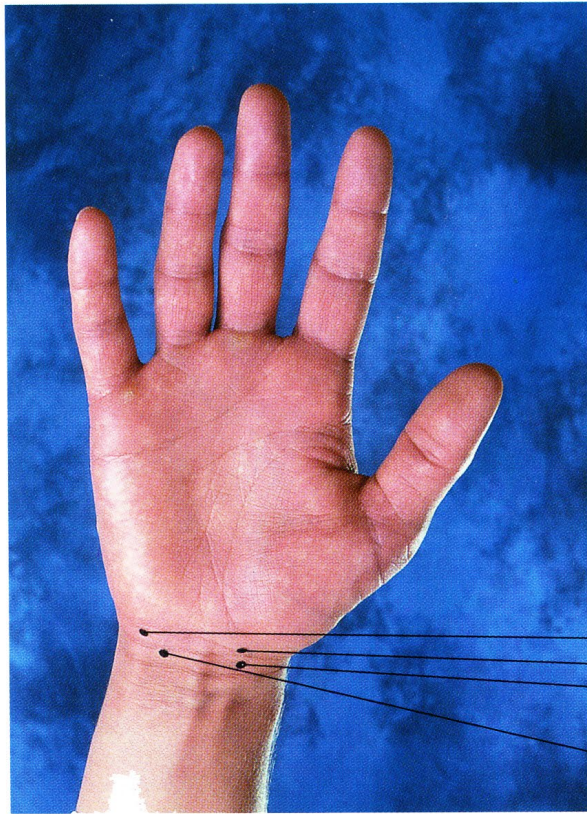


- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9



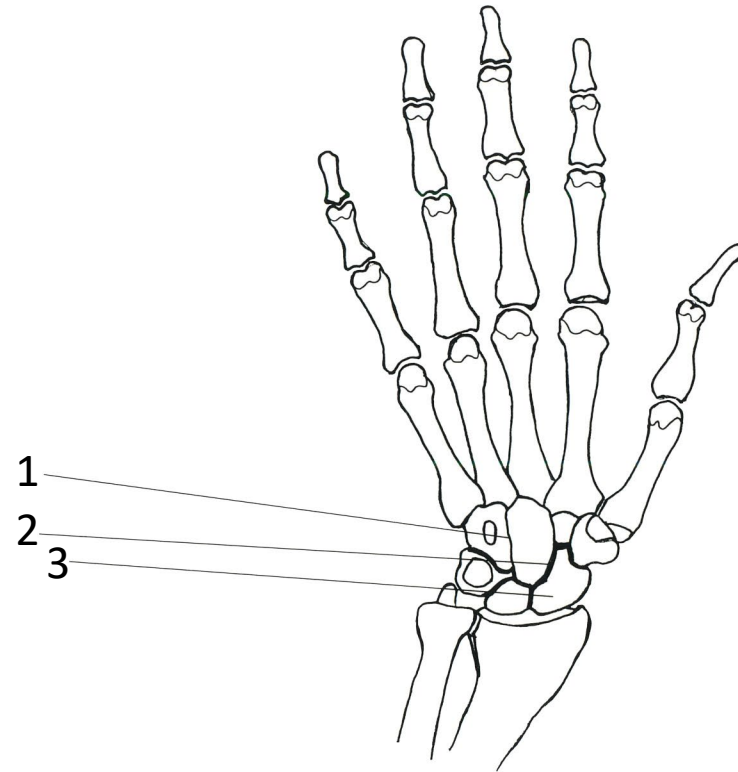
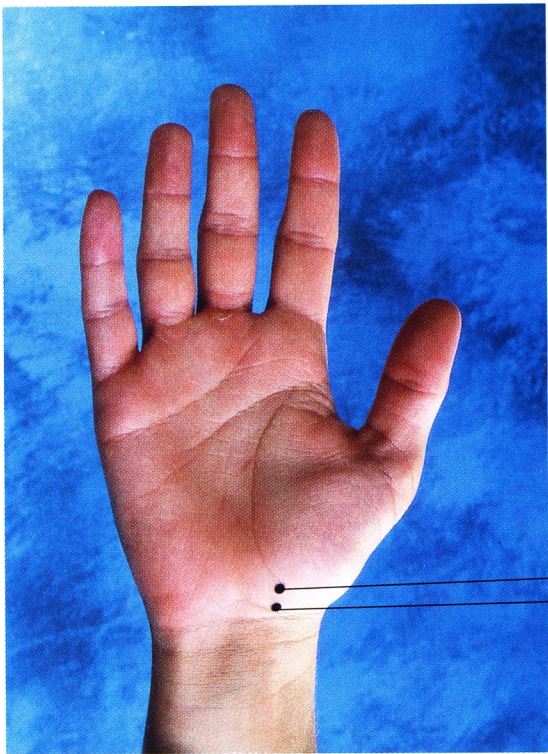
Articulation radioulnaire proximale et distale de l'avant-bras gauche (vue post.)

1. Olécrâne (ulna)
2. Surface postérieure triangulaire lisse
3. Tête du radius
4. Articulation radioulnaire proximale
5. Bord postérieur de l'ulna
6. Face latérale du radius
7. Articulation radioulnaire distale
8. Apophyse styloïde de l'ulna
9. Apophyse styloïde du radius



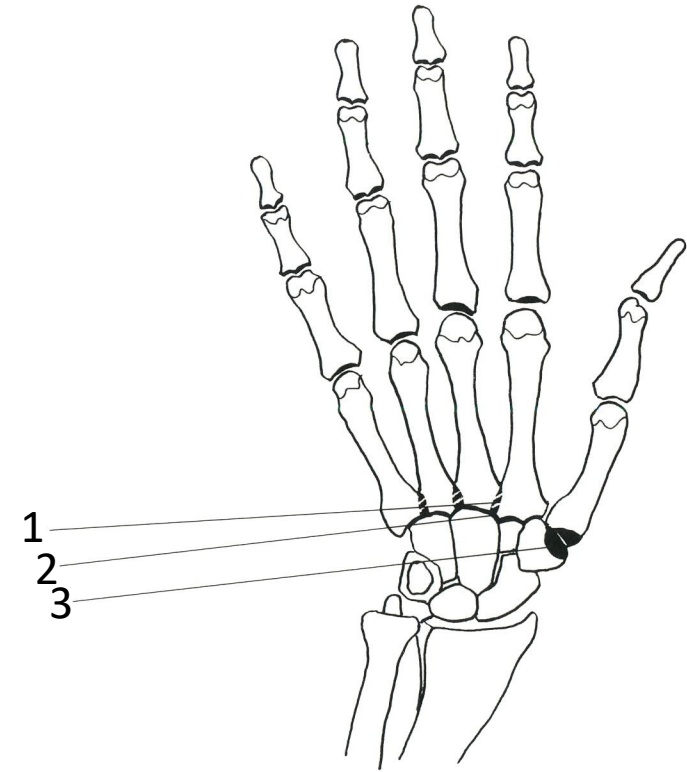
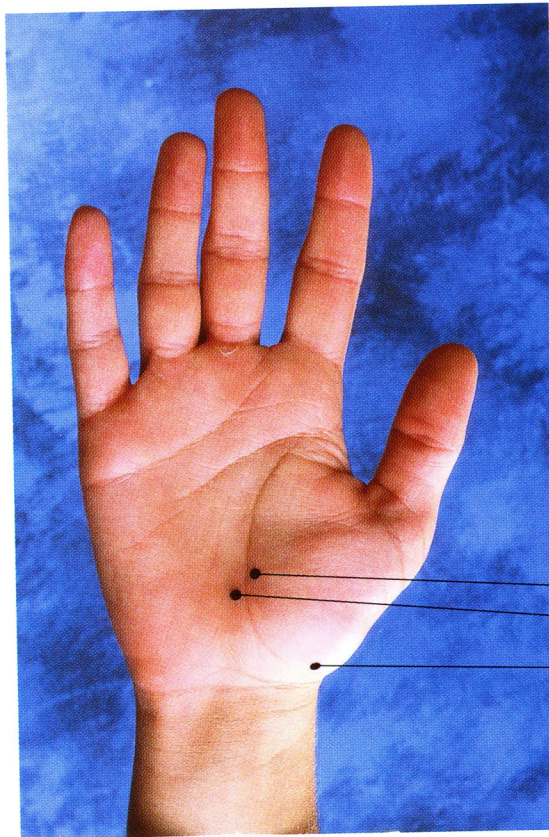
Articulations du poignet droit (vue ant.)

1. Os pisiforme
2. Tubercule de l'os scaphoïde
3. Articulation radiocarpienne
4. Articulation radioulnaire distale



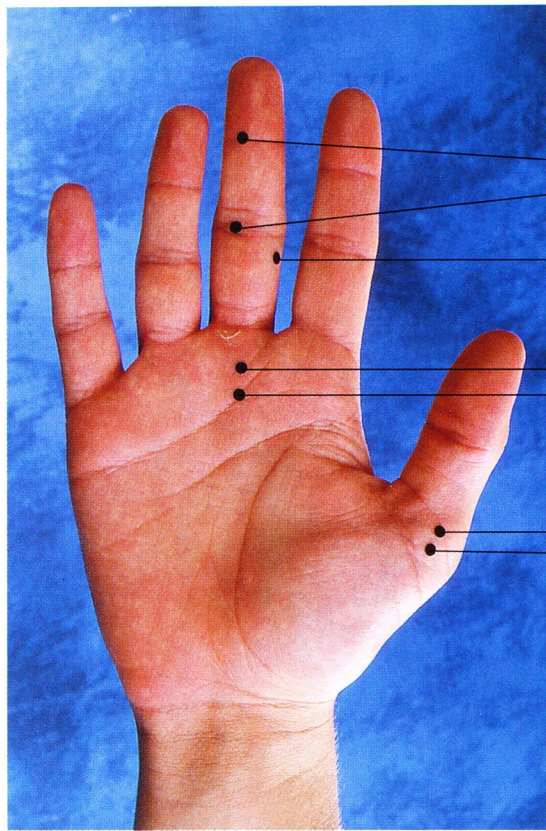
Articulations du poignet droit (vue ant.)

1. Articulation intercarpienne
2. Articulation médiocarpienne
3. Tubercule de l'os scaphoïde



Articulations du poignet droit (vue ant.)

1. Articulations intermétacarpiennes
2. Articulations carpo-métacarpiennes
3. Articulation carpo-métacarpienne du pouce



Articulations métacarpophalangiennes et interphalangiennes – main droite (vue ant.)

1. Articulations interphalangiennes proximales et distales
2. Tubercule
3. Articulation métacarpo-phalangienne
4. Tête de l'os métacarpien III
5. Articulation métacarpo-phalangienne du pouce
6. Tête de l'os métacarpien I

