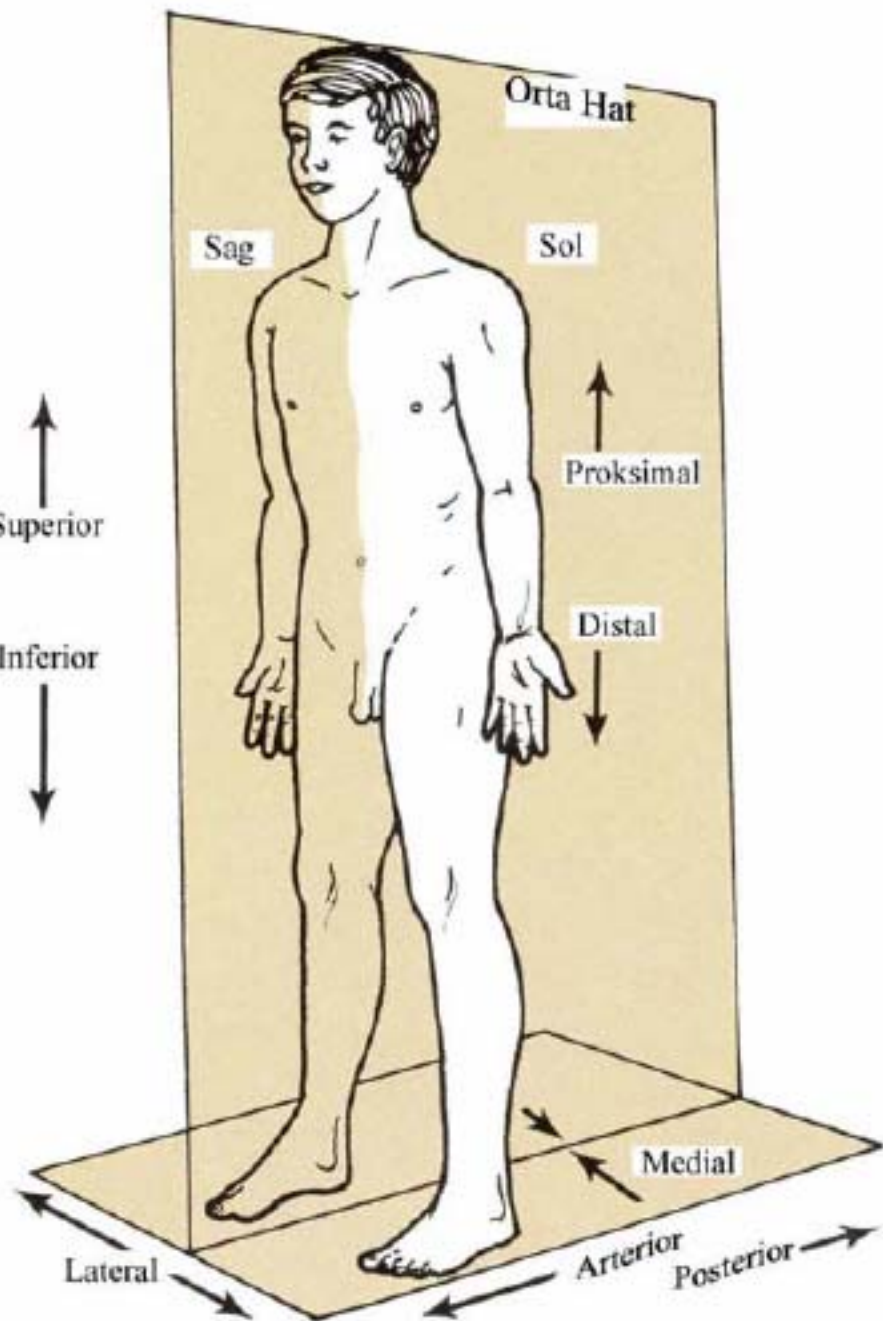




Genel Ve Topografik Anatomi

Topografik Anatomi

- Vücut bölgelerinin yüzeydeki sınırları,
- Kolaylıkla görülebilen veya palpe edilen



İnspeksiyon

- İnspeksiyonun önemi sözlerle ifade edilemeyecek kadar çoktur. Kişilerin özel anatomik yapısını ve organlarının komşulukları yeterince bilinmediği için hastalar yeterince muayene edilmemekte ve bazı tanımlar atlanmaktadır.

Karşılaştırma

- Mümkmn olduđunca yaralanmalarda anatomik komşuluklardan emin olabilmek için diđer tarafta mutlaka muayene edilmelidir.

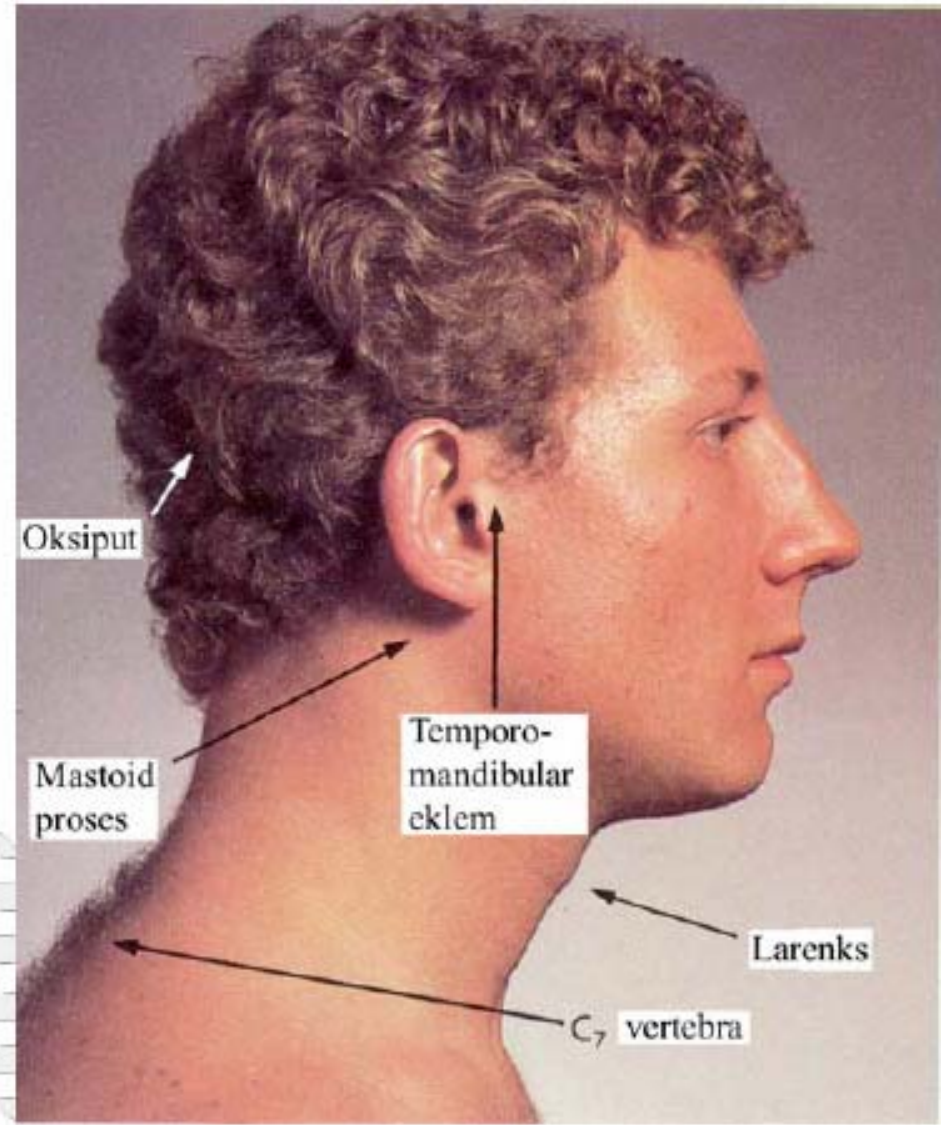
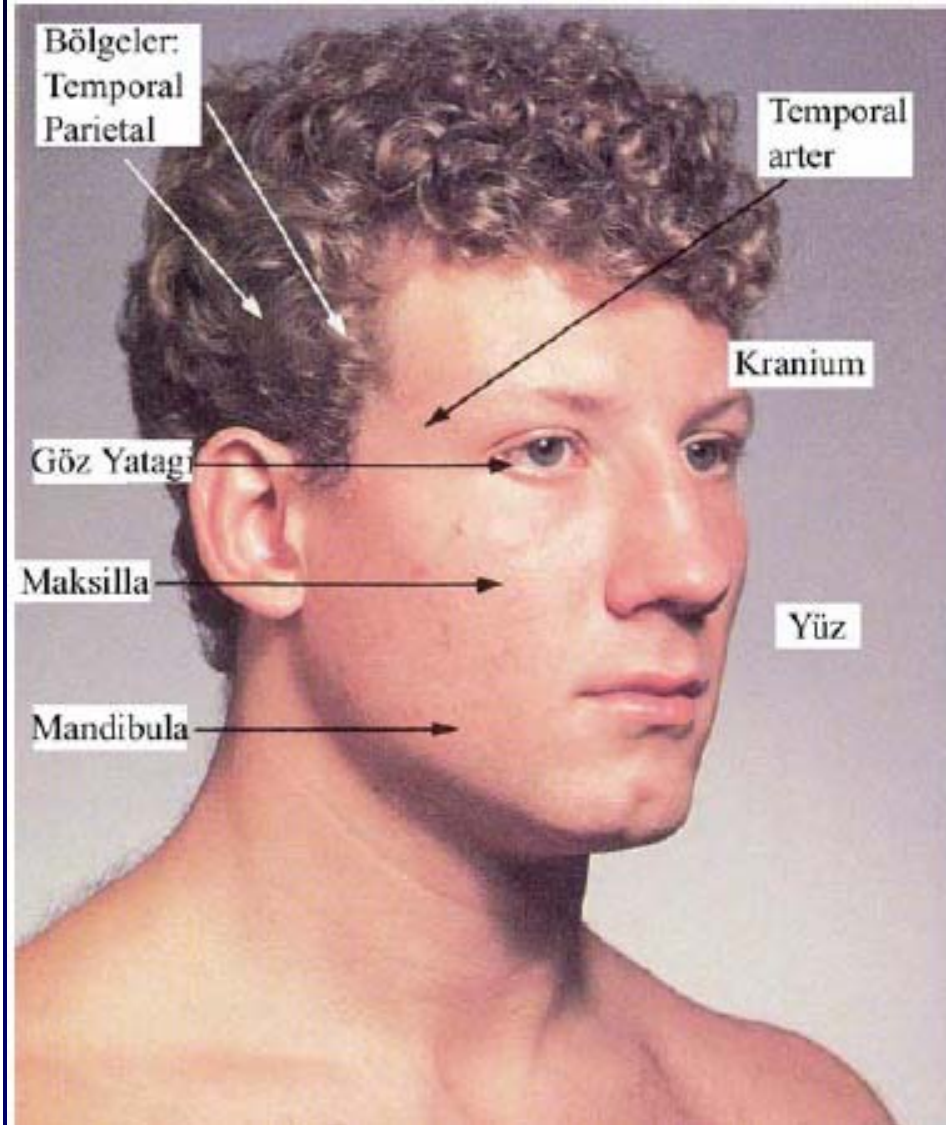


Baş

- Kafatası:
 - Foramen magnum,
 - Occiput,
 - Temporal bölgeler,
 - Parietal alan

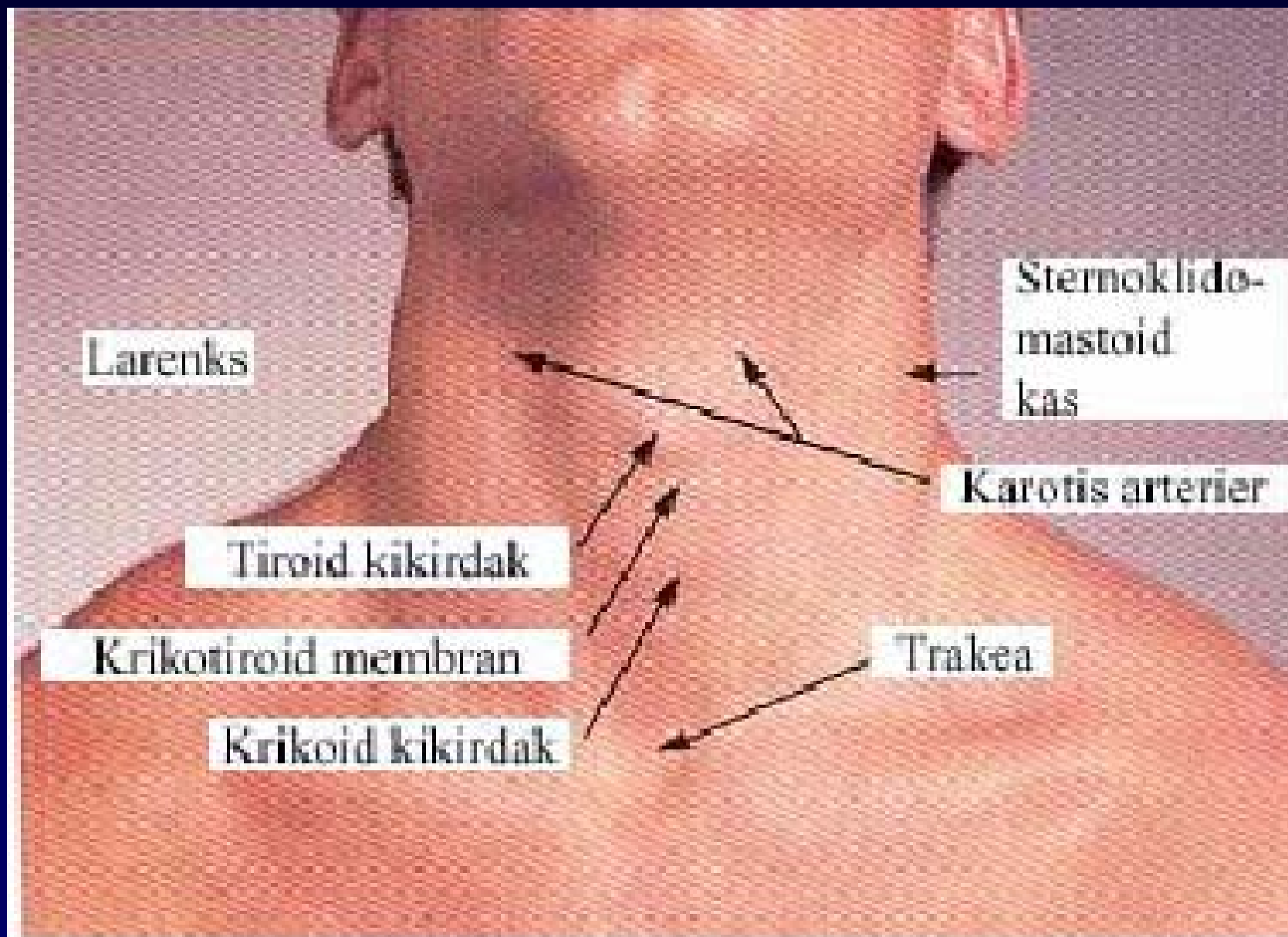
Baş

- Yüz:
 - Kemikler (nazal, maxilla ve mandibula),
 - Orbitalar,
 - Kulak,
 - Temporo-mandibuler eklem



Boyun

- Servikal omurgalar,
- Gırtlak (Larynx), (tiroid kıkırdağı), krikoid kıkırdağı,
- Trakea (Hava yolu),
- Karotis arterleri,
- Sternokleidomastoid kas

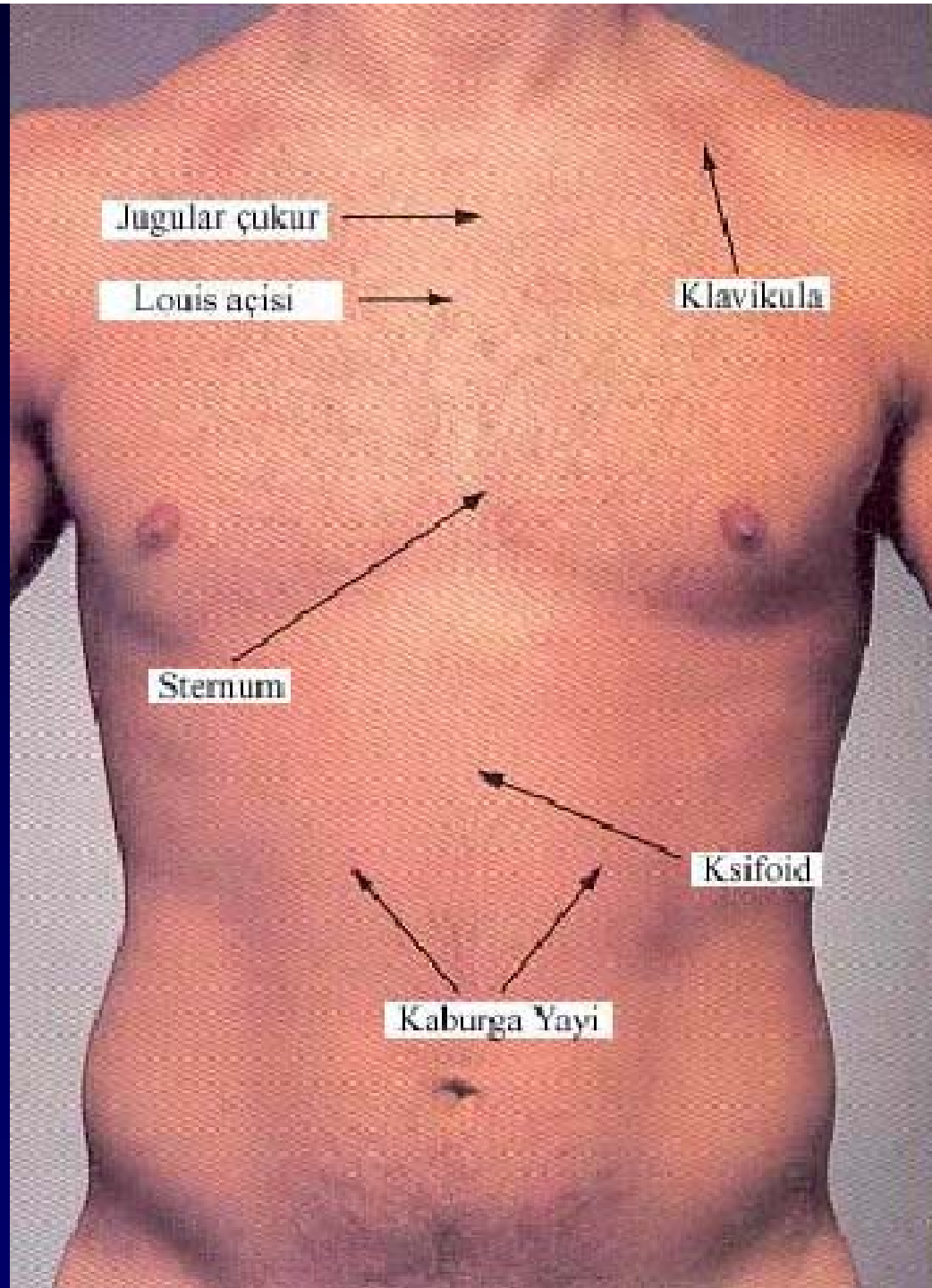


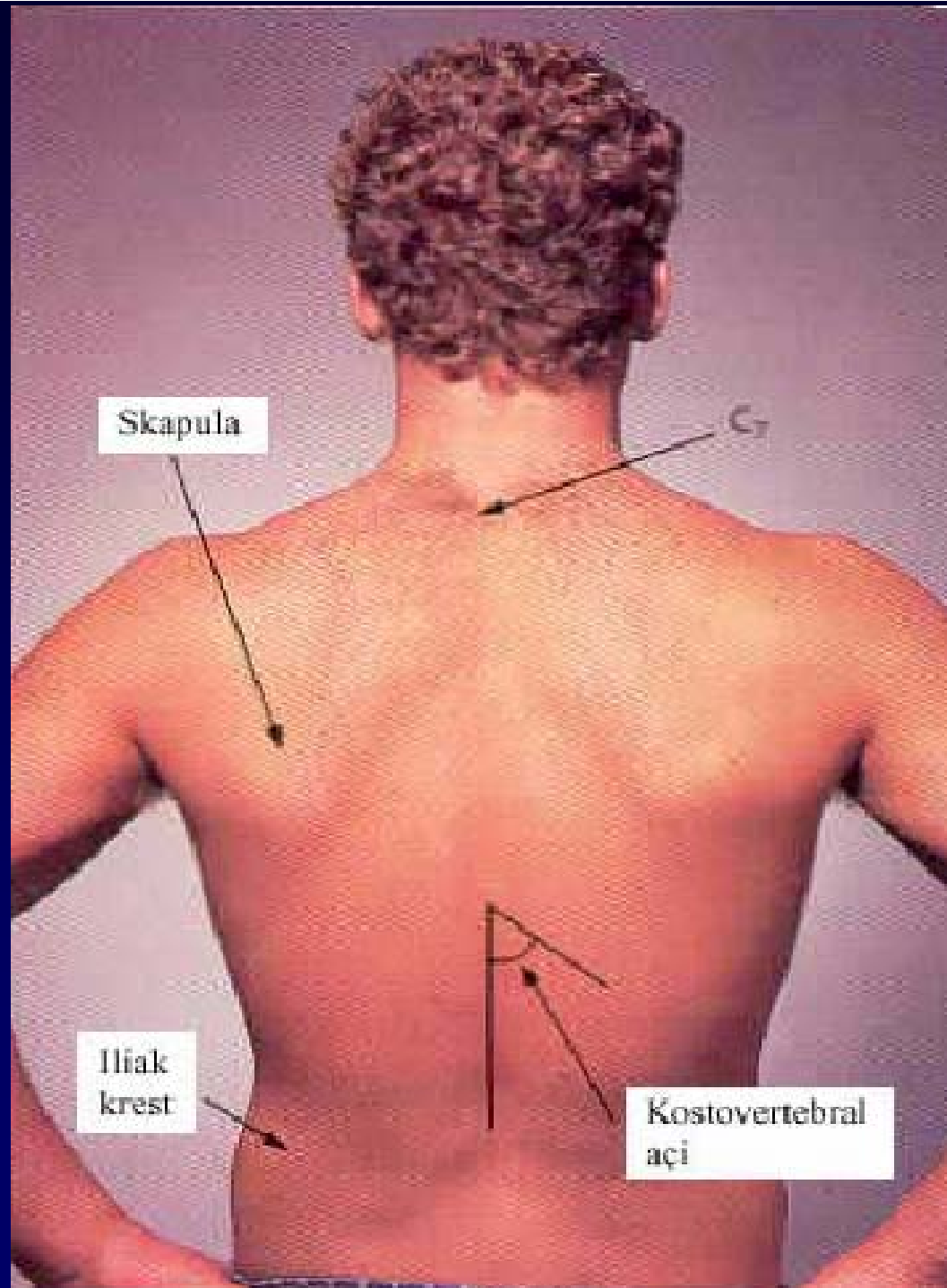
Thorax (Göğüs) Sınırları

- Önde: Kaburgalar ve sternum (iman tahtası),
- Arkada: Kaburgalar ve omurga,
- Altta: Diyafram,
- Üstte: Clavicula (köprücük kemikleri)

Toraks (Göğüs) Palpe Edilebilen Sınırları

- Clavicula: Spinöz çıkıntıları,
- Kaburga çıkıntısı: Scapula (Kürek kemiği),
- Kaburgalar: Jügüler girinti,
- Sternum: İman tahtası



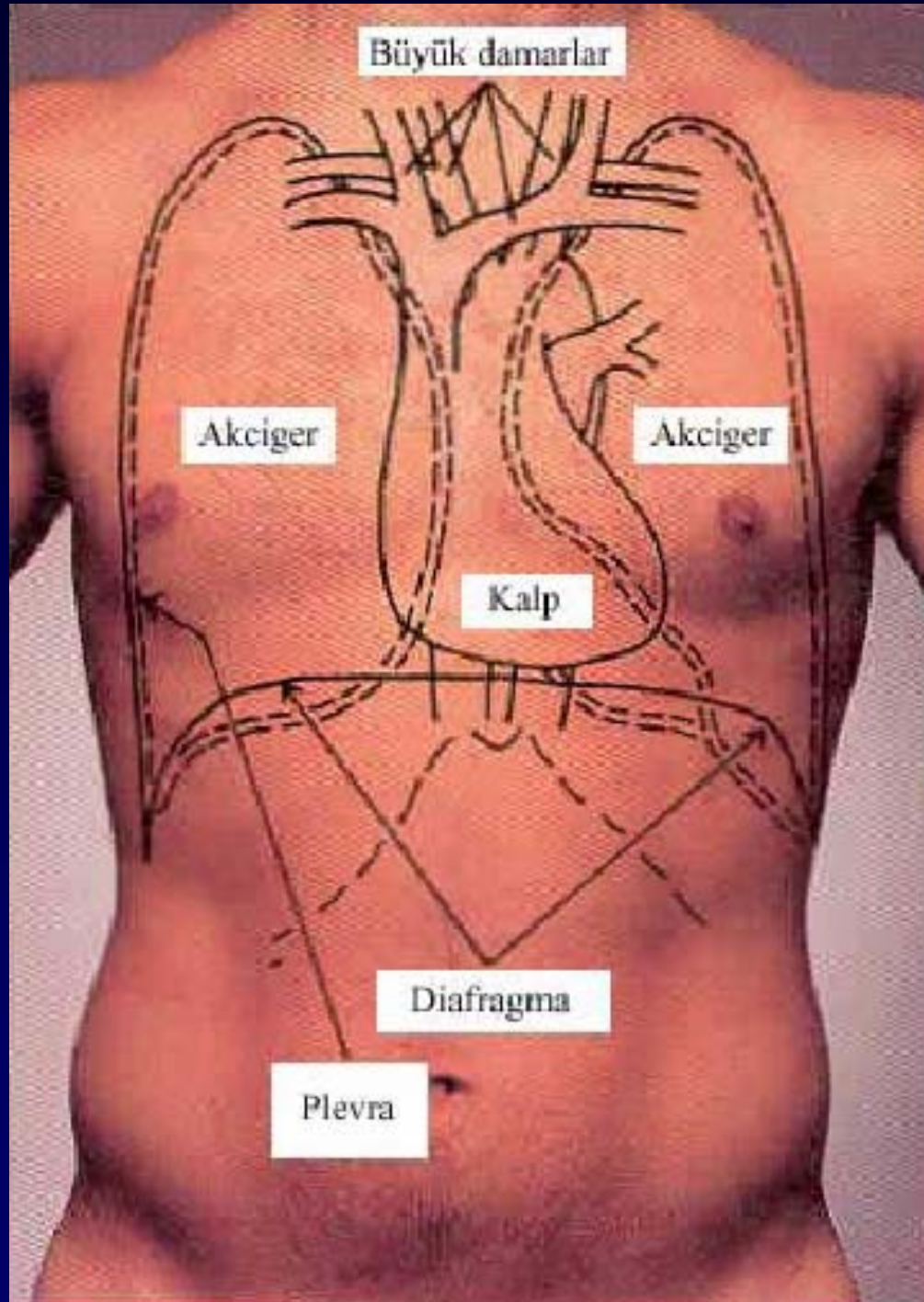


Skapula

C7

Iliak
krest

Kostovertebral
açı



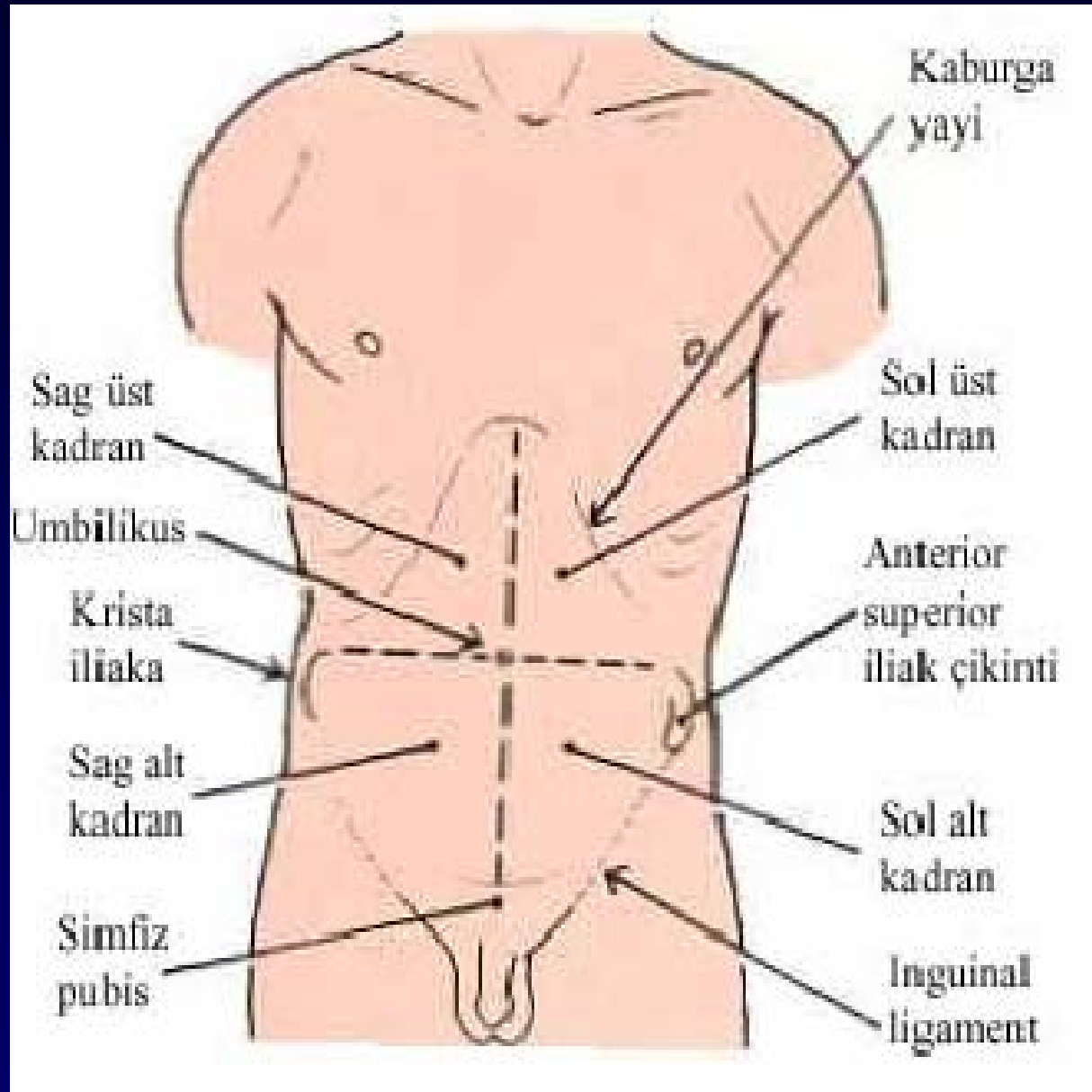
Karın Bölgesi Sınırları

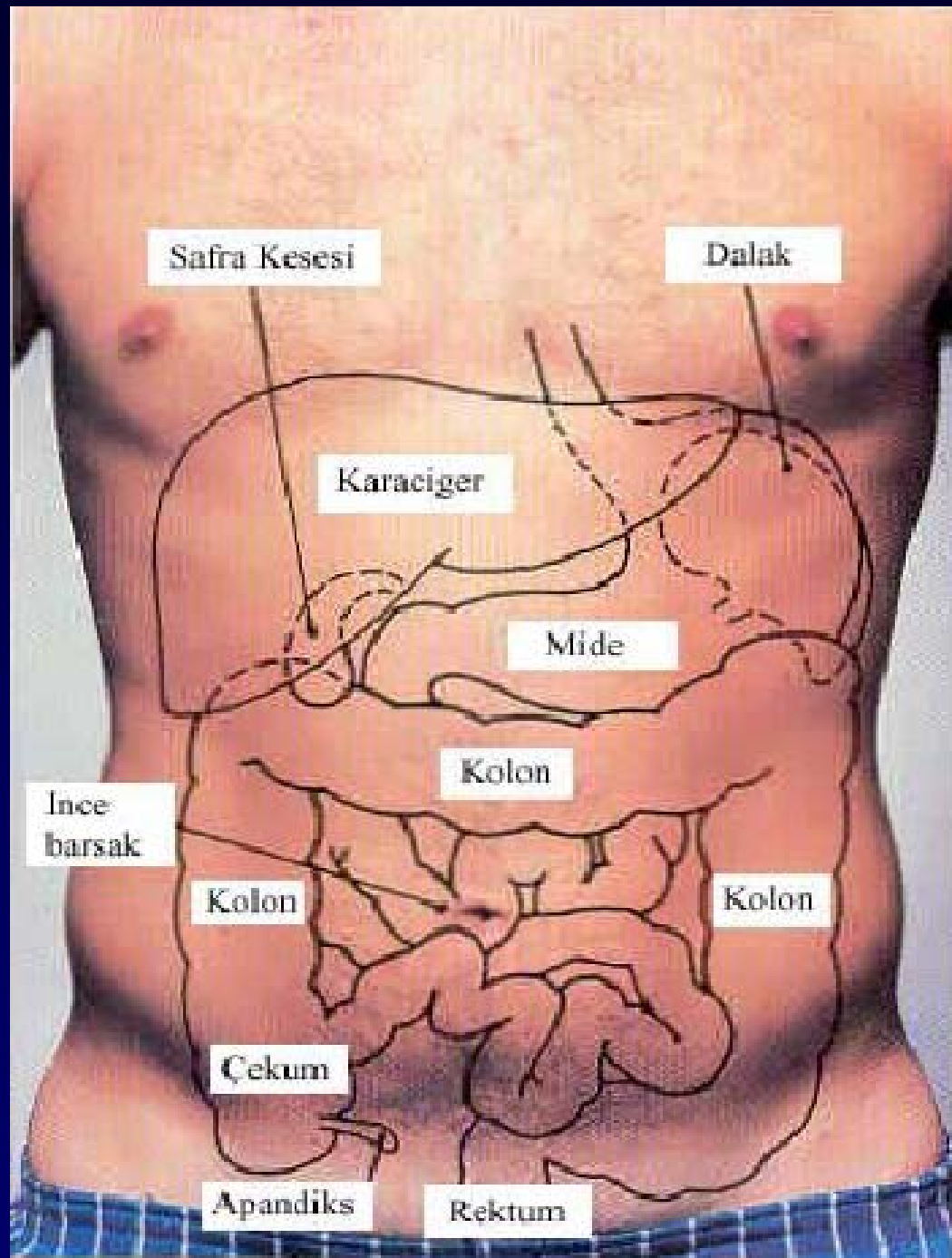
- Önde: Kaslar,
- Arkada: Omurga ve kaslar,
- Üstte: Diyafram,
- Altta: Simfizis pubisten sacrum'a (kuyruk sokumu) çekilen hayali bir çizgi

Karın

Palpe Edilebilir Sınırları

- Kaburga kavisi,
- İliyak kanatlar,
- Spina iliaca anterior superiorlar,
- Simfisis pubis,
- Göbek,
- İnguinal ligaman



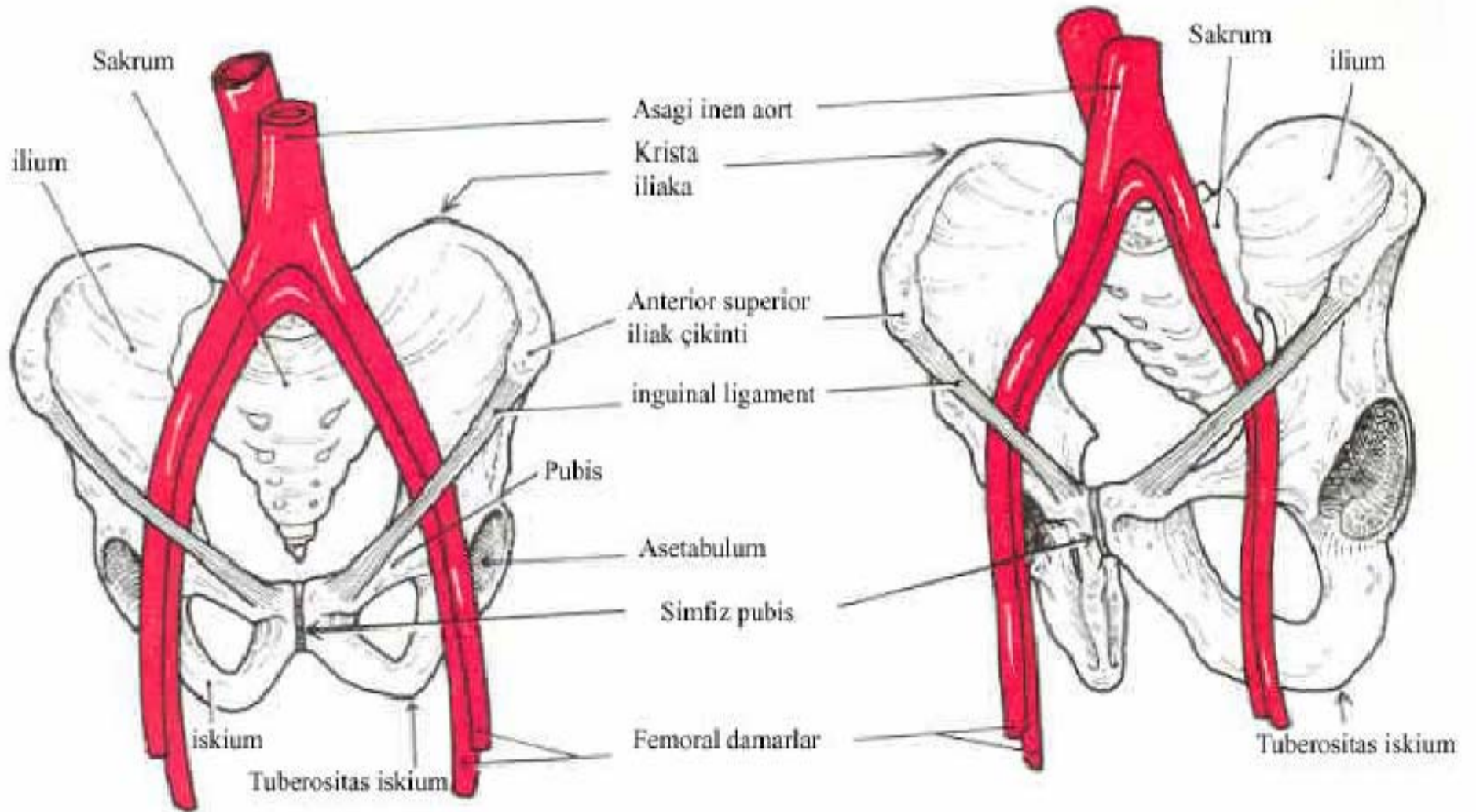


Pelvik Boşluk Sınırları

- Üstte: Simfizisten sacruma bir çizgi,
- Önde ve arkada: Kemik pelvis,
- Altta: Kas yapısındaki pelvis çıkışı

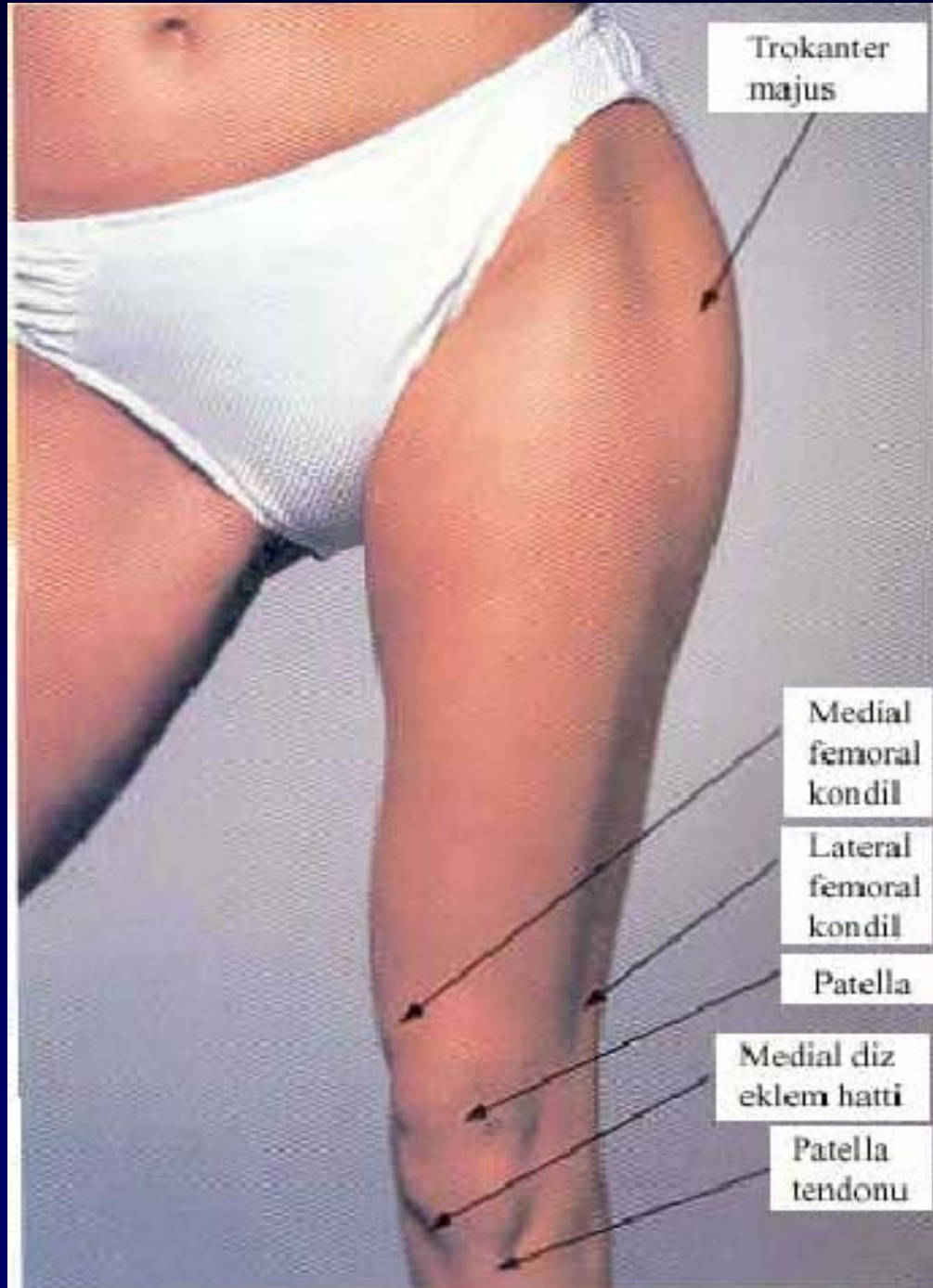
Pelvik Sınırlar

- İliyak kanat,
- Spina iliaca anterior superior,
- Simfiizis pubis,
- Tuberitas ischium,
- İnguinal ligaman,
- sacrum



Alt Extremité Sınırları

- Trochanter major,
- Femoral kondiller,
- Patella (diz kapağı)



Alt Extremitte Sınırları

- Tibia kemiğine ait çıkıntı,
- Fibulanın baş kısmı,
- İç ve dış malleol,
- kalkaneus (Topuk kemiği),
- Metatarların baş kısımları

Lateral diz eklem hattı

Fibula basi

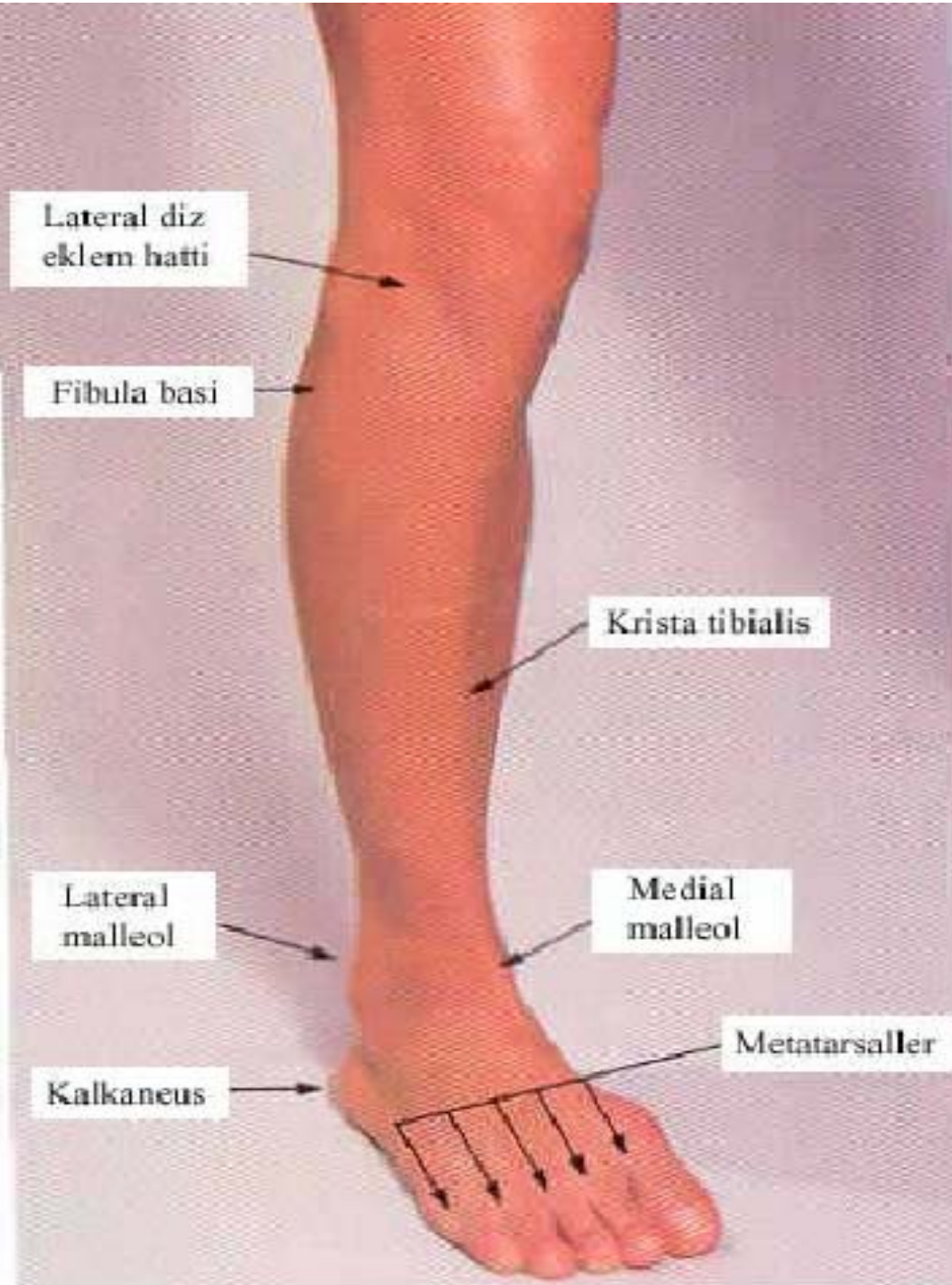
Krista tibialis

Lateral malleol

Medial malleol

Kalkaneus

Metatarsaller



Omuz Kavşağı Sınırlar

- Köprücük kemikleri,
- Scapula
 - Acromion,
 - Omurga,
- Humerus başı

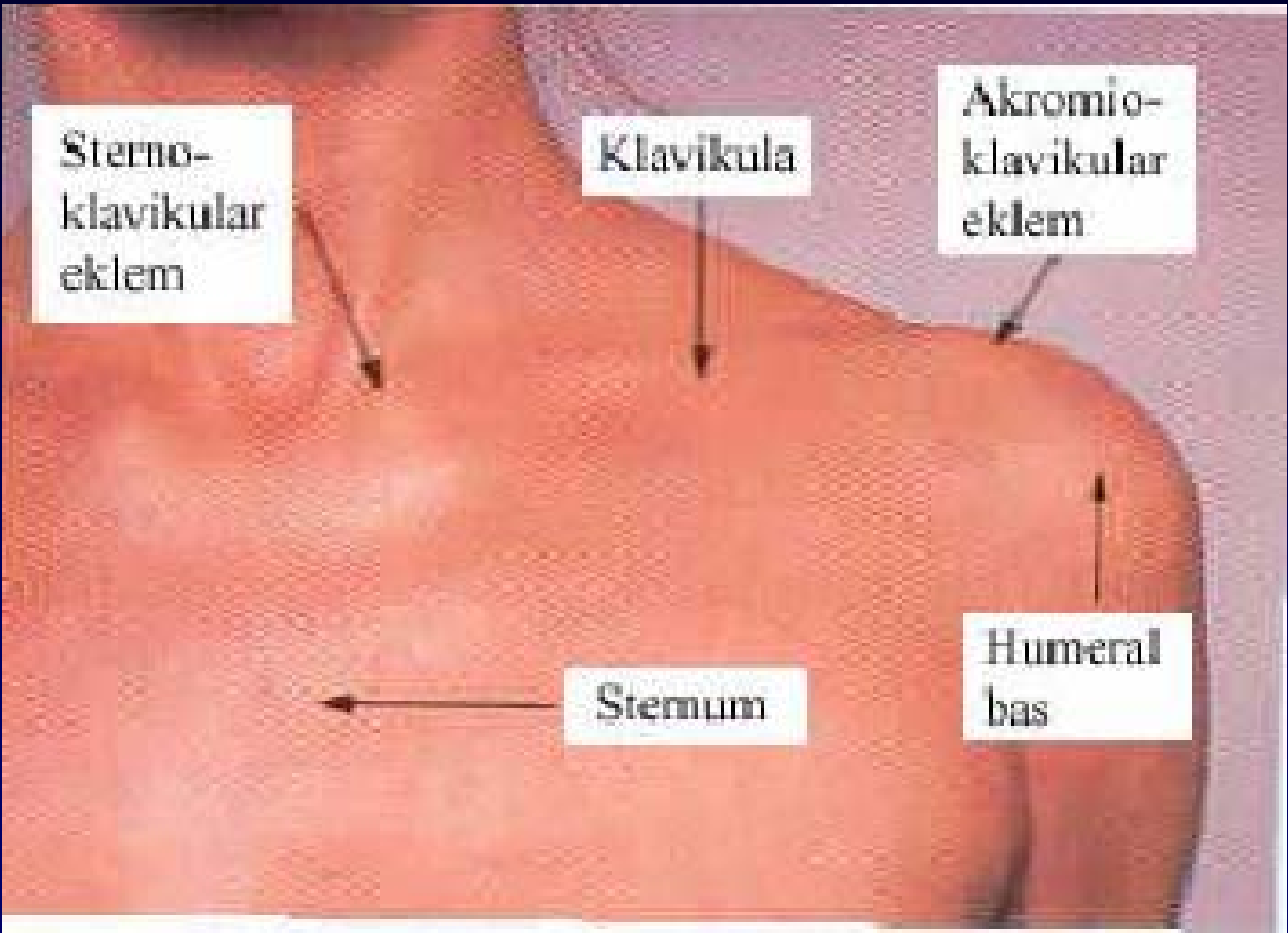
Sterno-
klavikular
eklem

Klavikula

Akromio-
klavikular
eklem

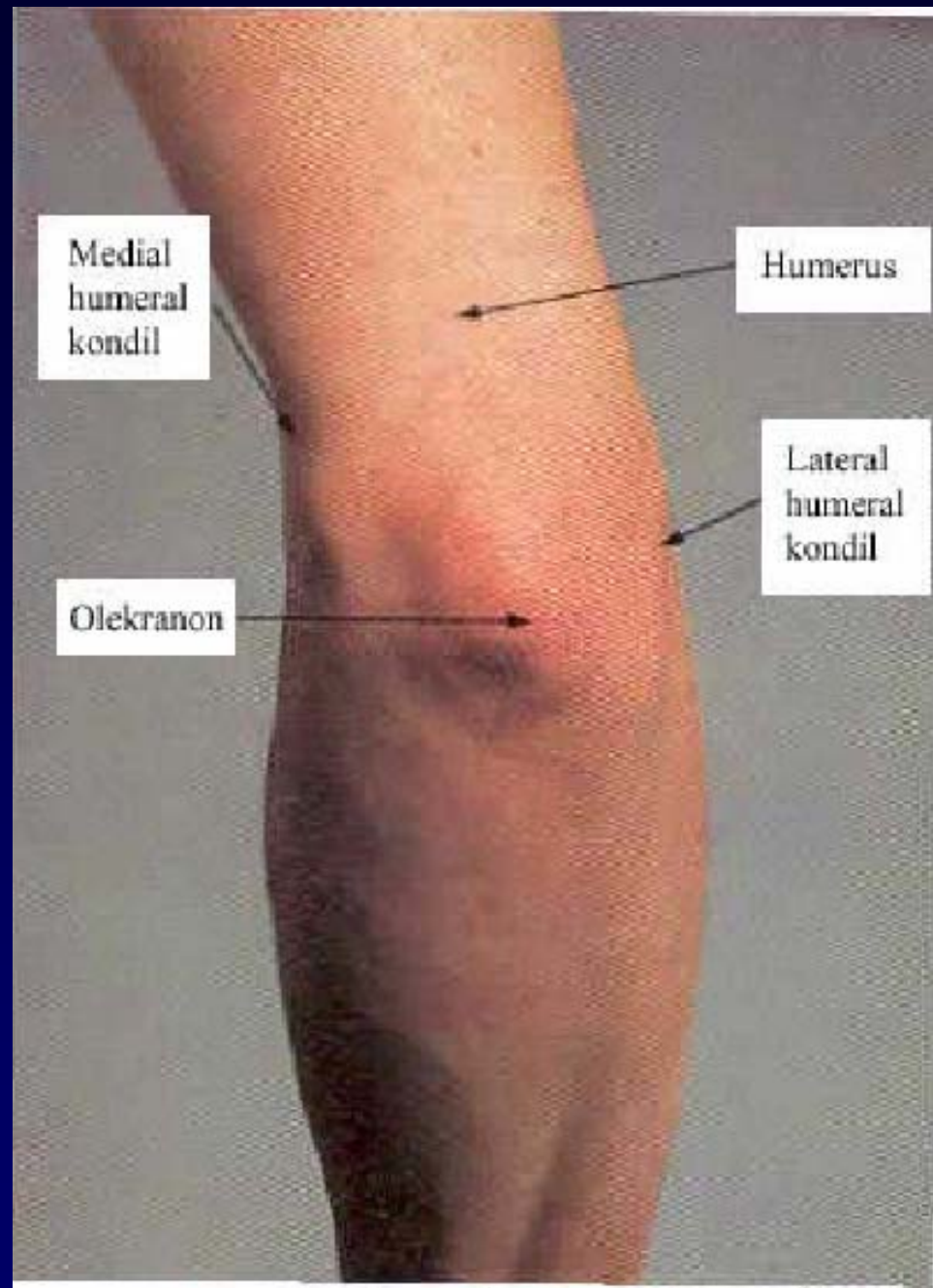
Sternum

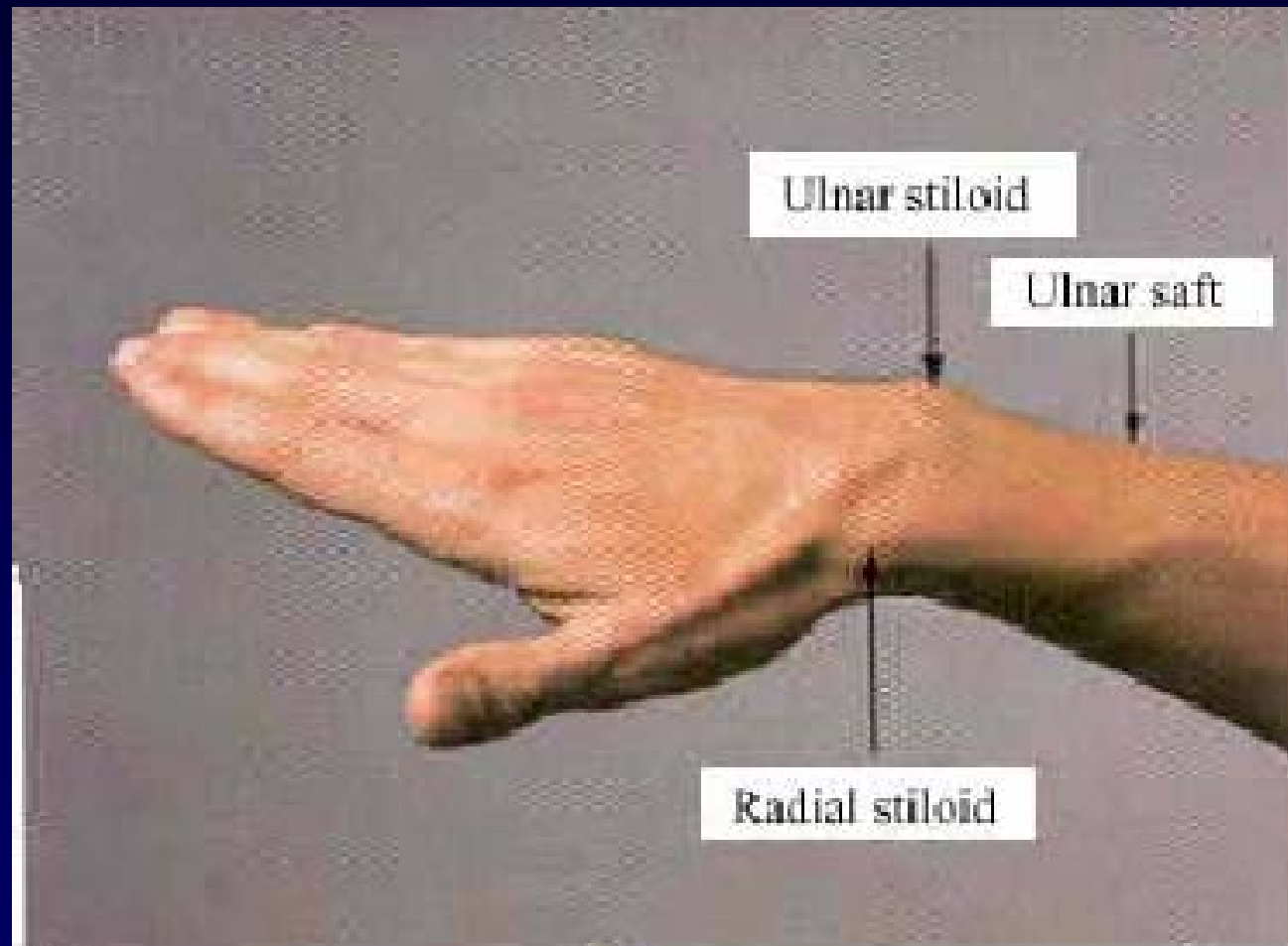
Humeral
baş



Üst Extremité Sınırları

- Humerus'un yan ve iç kondilleri,
- Olekranon,
- Radyal ve ulnar stiloid çıkıntılar,





Arteriyel Nabız Noktaları

- Arteriyel nabız noktaları arterin bir kemik çıkıntısı üzerinden veya cilde on derece yakın geçtiği ve nabız atışlarının hissedildiği noktalardır.

