



ULTRAZVOK RAME

Indikacije za ultrazvočno preiskavo rame so bolečina v rami, omejena gibljivost ali otekanje ramenskega sklepa.

Z ultrazvokom preiskujemo tetive mišic rotatorne manšete (tetivo m. supraspinatus, tetivo m. infraspinatus, tetivo m. subscapularis, tetivo m. biceps brachii), sklepne burze in sklep nadlahtnice in lopatice in lopatice in ključnice.

Z ultrazvokom ocenjujemo tip poškodbe, obsežnost poškodbe, vnetne ali degenerativne spremembe ter izliv tekočine v sklepu.

Priprava na ultrazvočno preiskavo ramena ni potrebna. Med preiskavo preiskovanec sedi. Pri preiskavi je pomembno, da je ramenski sklep vsaj pasivno gibljiv, saj le na dinamičen način lahko prikažemo in ocenimo potek posameznih ob sklepnih struktur.

Za pravilno oceno najdb pri ultrazvočni preiskavi je zelo pomembno, da preiskovanec s seboj prinese vso medicinsko dokumentacijo (izvide, slike), ki je povezana s težavami zaradi katerih je na preiskavo prišel.

Preiskava običajno traja 20 minut.

Največkrat najdemo:

- ✚ kalcinacije v tetivah rotatorne manšete – pri starejših, ko so tetive že delno obrabljene, se v tetivi kopiči kalcij, ki tudi povzroča bolečine pri premikanju.
- ✚ natrganje in raztrganje tetiv rotatorne manšete in dvoglave nadlahtne mišice, ki otežujejo gibanje v rami.
- ✚ tekočina v SASD burzi, ki utesnjuje gibanje v rami
- ✚ zadebelitev SASD burze - pri revmatskih boleznih, ki je močno prekrvljena in ultrazvok loči poškodbo od vnetja.

Pripravila: Nina Boc, dr.med., spec. radiologije