

OENO:	31607
Protokoll (OENO megnevezés):	Váll, transthoracalis felvétel
Indikáció:	Alkalmazása a humerus-törés, vállízületi luxatio vizsgálatára korlátozott, célja a collum chirurgicum törés dislocatio vagy/és a vállízületi luxatio, tengelyeltérés megítélése.
Blende határok:	Felső széle a hónaljárok, alsó széle a sternum kardnyúlványának magasságában, oldalsó széle a hónaljvonalról 3-3 h. ujjal.
Anatómiai képletek:	humerus proximalis vége, glenohumeralis ízület
Képméret:	18x24 cm
FFT:	100 cm
Centrális sugár:	Az ép oldali hónalj árok alá 3 h. ujjal, a sugár a mellkason keresztül az ellenoldali humerus feje irányul.
Beállítás (beteg elhelyezése):	A beteg oldalt áll vagy ül (szükséges esetben fekvő is készülhet). Érintett oldali karjával a rács közepéhez simul. Az ép kart felemeli, a könyököt behajlítva az alkart a fejtetőre helyezzük. A sérült végtagot nyugalomba helyezzük, miközben folytatjuk az ellentétes váll emelését. (hogy a vállak egymásra vetülését megelőzzük). A collum chirurgicum a kazetta közepére essen (a kazetta felső széle 6 cm-rel van az érintett váll felett). Ha szükséges, a törzset kicsit elfordítjuk, hogy a caput humeri a sternum és a gerinc közé vetüljön.
Felvételi követelmény:	A humerus prox. vége és a vállízület oldalnézetben ábrázolódjon, az ellentétes váll, gerinc vagy a sternum rávetülése nélkül. A humeroscapularis ízület jól látható legyen, hogy a luxatiót ki lehessen zárni.
Megjegyzés:	Ha a beteg nem tudja leengedni az érintett vállát, miközben az ellentétes végtagot emeli, akkor a CS-t kb. 15 fokban caudal felé döntjük, hogy megelőzzük a vállak egymásra vetülését. Expozíció alatt légzésszünet vagy felületes légzés. Oldaljelzés, gonádvédelem.