

OENO:	31937
Protokoll (OENO megnevezés):	Specimen mammográfiás vizsgálat
Indikáció:	Részletesen az irodalmi hivatkozásban.
Blende határok:	részletesen az irodalmi hivatkozásban
Anatómiai képletek:	részletesen az irodalmi hivatkozásban
Képméret:	18x24/24x30 cm
FFT:	részletesen az irodalmi hivatkozásban
Centrális sugár:	automatikus,
Beállítás (beteg elhelyezése):	Részletesen az irodalmi hivatkozásban. A sebész a kimetszett szövetrészlet eredeti helyzetét orientációs fonalakkal látja el. A fonalak megállapodás szerint egyezményesen különböző hosszúságúak és a hosszúságuknak megfelelően különböző irányokat jelölnek. Az angol szavak kezdőbetűje alapján történik az elnevezés, így könnyebben megjegyezhető: LONG = hosszú-laterális szél, MEDIUM = közepes-mediális szél, SHORT = rövid-superior szél. A speciment az asszisztens a detektorra helyezi, a fonalak segítségével orientáltan, azaz ugyanabban a térbeli helyzetben, ahogy a szövet az emlőben eredetileg elhelyezkedett. A mintát lehetőleg valamilyen sugáráteresztő fóliában vizsgáljuk, hogy ne szennyeződjön a detektor, és ne sérüljön a minta sem. A kompressziós tálcát csupán kissé ráengedjük a specimenre, nem komprimálunk, és a helyi protokollnak megfelelően vagy hagyományos vagy tomoszintézis üzemmódban exponálunk. Hagyományos üzemmódban két felvétel készül, egymáshoz képest 90 fokban elfordított helyzetben. Tomoszintézis üzemmódban egyetlen sorozat is elégséges az ép szélek meghatározására.
Felvételi követelmény:	Részletesen az irodalmi hivatkozásban.
Megjegyzés:	Részletesen az irodalmi hivatkozásban.

Irodalom:

- 1.Szerk.: dr. Forrai Gábor Ph.D. EMLŐDIAGNOSZTIKAI ASSZISZTENSEK ELMÉLETI ÉS GYAKORLATI KÉZIKÖNYVE. Emlőszűrés, komplex emlődiagnosztika, mammográfia, emlő ultrahang, MRI és intervenciók. Oktatási tananyag az EFOP-1.8.1-VEKOP-15-2016-00001 kiemelt projektben fejlesztett továbbképzéshez. 2017.