

Pozitron Diagnosztika Kft.		Dokumentum típusa: melléklet (me)
<b>BETEGTÁJÉKOZTATÓ</b> <b>Mammográfia vizsgálathoz</b>		Dokumentum száma: me-38-M-11-001 Hatályba lép: 2023.03.21. Oldal:1/2

## Betegtájékoztató Mammográfia vizsgálathoz

Kedves Páciensünk!

A hazai és nemzetközi tapasztalatok szerint az emlőrák a nők egyik leggyakoribb daganatos betegsége. Magyarországon évente csaknem 4.500 új megbetegedést diagnosztizálnak. **A leginkább érintett korcsoport a 35-65 év közötti hölgyek, 35 éves kor alatt a radiológus orvos dönt a mammográfia elvégzésének szükségességéről, életkortól, rizikófaktoroktól és panaszoktól függően.** A daganat tünet- és panaszmentesen alakul ki, sokáig nem tapintható. Éppen ezek a nem tapintható, tüneteket nem okozó elváltozások időben történő felismeréséhez **az egyetlen elfogadott módszer a röntgen mammográfia.** Az időben diagnosztizált mellrák a daganatos betegségek közül az egyik, amelyik a legeredményesebben kezelhető. Egy ilyen szűrővizsgálaton a rosszindulatú daganatokat kb. 80 %-ban ki lehet mutatni, valamint jól diagnosztizálhatóak a mellben található esetleges más jóindulatú eltérések, pl. ciszták, jóindulatú csomók, valamint a követést igénylő meszesedések. Ahhoz, hogy a vizsgálat megtörténjen, Önnek írásbeli hozzájárulását kell adnia. Jelen írásbeli tájékoztató tartalmazza a vizsgálattal kapcsolatos legfontosabb tudnivalókat.

**A vizsgálatra, kérjük, hozza magával korábbi leleteit, képanyagokat!**

*Felhívjuk figyelmét, a leletezéshez elengedhetetlenül szükséges az előző mammográfiai vizsgálatok képanyaga **LEMEZEN**, az összehasonlíthatóság miatt!*

A Mammográfia vizsgálat menete: A mammográfia során mindkét emlőről két irányú felvételeket készítünk lágy röntgensugárral. A jó minőségű és megfelelően értékelhető felvételek készítéséhez elengedhetetlen az emlők összenyomása, **ez kellemetlenséggel, és bizonyos esetekben fájdalommal járhat.** Kiemelten fontos, hogy a lehető legkevesebb ionizáló sugárzás alkalmazásával a lehető legjobb képminőséget legyünk képesek produkálni, ezért a leadott sugárdózis alacsony. A vizsgálatnál egy szakasszisztens van jelen, aki a felvételeket elkészíti.

Ön a Mammográfia vizsgálat során röntgensugárzásnak van kitéve. Az alkalmazott röntgensugár-dózis a vizsgálat típusától függ, de általánosságban véve alacsony, így azonnali káros hatástól nem kell tartani. Az adott vizsgálat becsült sugárterheléséről kérésére készséggel adunk tájékoztatást. Terhesség alatt a röntgensugarak veszélyesek lehetnek a születendő gyermekre. Emiatt feltétlenül szükséges, Ideális esetben hogy tájékoztassa orvosát a terhesség tényéről, vagy akár annak gyanújáról!

Mire kell odafigyelni?

A vizsgálatot megelőzően:

Előkészületre nincs szükség. Ideális esetben a menstruáció első napjától számított 4-16. nap között történik a vizsgálat.

A vizsgálatot követően:

Az elkészített felvételeket minden esetben, komplex emlődiagnosztikában jártas radiológus szakorvos értékeli. Ezt követően áttapintja az emlőt, és dönt az esetleges kiegészítő felvételek, ultrahang vizsgálat, illetve mintavétel szükségességéről.

A mammográfias leletet a vizsgálatot végző radiológus szakorvos az elkészült felvételek és az UH vizsgálat együttes értékelése után elkészíti, és tájékoztatást ad a további teendőkről.

A vizsgálat képanyaga a honlapunkon ([www.pet.hu](http://www.pet.hu)) elérhető, letöltése ingyenes. Az erről szóló tájékoztató, elérési útvonal a vizsgálatot követően az Ügyfélszolgálaton kerül átadásra. A képanyag elérhetősége 30 nap, mely díjmentesen meghosszabbítható az [info@pet.hu](mailto:info@pet.hu) email címre küldött kérés esetén.

**Nyilatkozat:** a fenti tájékoztatást elolvastam és tudomásul vettem.