

Betegtájékoztató és beleegyező lap			
Dokumentum címe:	Emlő vékony és vastagtű biopsiához		
Változat: 04	Hatályos: 2014.09.04.	1.oldal a(z) 2 oldalból	Módosítás 3
Dokumentum száma: Bny./R./03	Hatályba helyezte: Dr. Puskás Tamás osztályvezető főorvos		

Beteg neve: ..... TAJ száma: .....

### Tisztelt Betegünk!

Tájékoztatjuk Önt, hogy mielőbbi gyógyulása érdekében biopsziát kell végezni, mivel ez a diagnosztikai módszer jelentősen segíti betegségének megállapítását és kezelését.  
A Siófoki Kórház Radiológia Osztályának gyógyító csoportja a beavatkozásról szeretne tájékoztatást adni, hogy mindent mérlegelve döntsön, és beleegyező nyilatkozatát adja a beavatkozáshoz.

### Emlő vékony és vastagtű biopsia

Az emlőben mammographiás és ultrahang vizsgálat során talált jó- és rosszindulatú elváltozások cytológiai, illetve szövettani diagnosztikus megítélésére szolgáló eljárás.

**Diagnózis (jelenlegi egészségi állapot magyarul):**.....

### Miért van szükség a vizsgálatra?

Az emlő betegségeinek elkülönítő diagnosztikájához szükséges.

**Beavatkozás tervezett időpontja:** .....

### Hogyan kell a betegnek felkészülni a vizsgálatra?

Különösebb előkészítés nem szükséges, amennyiben véralvadásgátló gyógyszereket szed, jelezze az asszisztensnek.

### Hogyan történik a vizsgálat?

Ultrahang vizsgálattal a kérdéses elváltozás lokalizációja után cytológiai mintavétel esetén, az elváltozást injekciós tűvel megcélozva sejteket szívunk le.

Vastagtű biopsia esetén ultrahang vizsgálattal lokalizált elváltozásból bőrfertőtlenítés, Lidocain érzéstelenítés és 1-2 mm-es bőrmetszést követően, 2 mm átmérőjű, vastagabb biopsiás tűvel és pisztoly segítségével pillanat alatt kis szövethengert veszünk ki, majd 5-10 percig nyomókötetést alkalmazunk.

### Beavatkozás esetén egészségi állapotban történő változás

Ez a diagnosztikai módszer jelentősen segíti a kezelő orvost az Ön betegségének megállapításában és kezelésében.

### A vizsgálat esetleges szövődménye, kockázata

Mintavétel helyén kis bevérzés, esetleg gyulladással reagáló alakulhat ki.  
Nagyobb bevérzés esetén, klinikai osztályon megfigyelés történik.

### Mi a teendő a vizsgálat után?

A kötés másnap vehető le, addig a beavatkozás helyét víz ne érje!  
Szokatlan panasz esetén forduljon az Önt vizsgáló orvoshoz, szakdolgozóhoz.

Betegtájékoztató és beleegyező lap			
Dokumentum címe:	Emlő vékony és vastagtű biopsziához		
Változat: 04	Hatályos: 2014.09.04.	2.oldal a(z) 2 oldalból	Módosítás 3
Dokumentum száma: Bny./R./03	Hatályba helyezte: Dr. Puskás Tamás osztályvezető főorvos		

### Milyen következménye lehet, ha elmarad a vizsgálat?

A vizsgálat elmaradása esetén a pontos diagnózis felállítása akadályba ütközik, ami a kezelés elkezdését hátráltatja.

### Milyen alternatív megoldás lehetséges?

Az elváltozás nyomon követése, gyakoribb kontroll vizsgálatok, ill. emlő MR vizsgálata vagy a kérdéses elváltozás sebészeti eltávolítása és szövettani vizsgálat, ezek diagnosztikus értéke a fent említett vizsgálatéval megegyezik.

### Beleegyezési nyilatkozat

Kijelentem, hogy számomra érthető módon kaptam tájékoztatást a fenti beavatkozásról, lehetőségem volt kérdés feltevésre, a tájékoztatást megértettem, mindezek alapján hozzájárulok és kérem a fenti beavatkozás elvégzését.

.....  
felvilágosítást végző személy

.....  
beteg / törvényes képviselő

Siófok,..... év.....hó.....nap.....óra.....perc.

### Elutasítás

Kijelentem, hogy számomra érthető módon kaptam tájékoztatást a beavatkozás elmaradásának kockázatáról, lehetőségem volt kérdésfeltevésre, a tájékoztatást megértettem, mindezek alapján nem járulok hozzá a beavatkozás elvégzéséhez, a kezelő orvosomat a beavatkozás elmaradásával kapcsolatban felelősség alól mentesítem.

.....  
felvilágosítást végző orvos

.....  
beteg / törvényes képviselő

Siófok,.... év.....hó.....nap.....óra.....perc

1. tanú:.....

2. tanú:.....

Ezen lap egy aláírt példánya a beteg dokumentációjához csatolandó!