

Betegtájékoztató és beleegyező lap			
Dokumentum címe:	Mellkaspunkció (mellkas csapolás)		
Változat: 02	Hatályos: 2014.09.03.	1.oldal a(z) 2 oldalból	Módosítás 1
Dokumentum száma: Bny./06.	Hatályba helyezte: Dr. Pintér István osztályvezető főorvos		

Beteg neve: TAJ szám:

A vizsgálat/beavatkozás tervezett időpontja:.....

Mi a mellkas csapolás?

A pleura űrben lévő folyadék biztonságos, egyszerű lebocsajtása.

A beavatkozás célja:

Egyrészt diagnosztikus, másrészt terápiás. Diagnosztikus, mert a leszívott folyadék vizsgálatával kezelőorvosa megállapíthatja a folyadék keletkezésének okát, ezzel segítve az Ön megfelelő kezelését és mielőbbi gyógyulását. A punkció lehet egyben terápiás is, hiszen megszünteti (ideiglenesen vagy véglegesen) a kóros állapotot.

Diagnózis (jelenlegi egészségi állapot magyarul):

A vizsgálat menete:

A mellkaspunkció egyszerű, könnyen kivitelezhető beavatkozás.

A kényelmesen ülő betegnél az orvos meghatározza a punkció helyét kopogtatással vagy ultrahanggal. A bőr fertőtlenítése és érzéstelenítése után a mellhártya üregébe punkciós tű kerül bevezetésre. Ezen tűhöz szívóberendezés csatlakozik, melynek segítségével a folyadékot eltávolítjuk. A vizsgálatot az orvosi szakma szabályai szerint, steril eszközökkel végezzük.

A vizsgálat lehetséges szövődményei:

A mellkas punctio szövődményei ritkák.

Ilyen szövődmény lehet:

- Pneumothorax (légmell) kialakulása, - ritka és általában kis méretű, néha azonban nagyobb területet érinthet, ilyenkor mellúri szívás válhat szükségessé. Ezen szövődmény kizárására a csapolást követően mellkas röntgent végzünk.
- A punkció helyének fertőzése, - ritka és általában enyhe.
- Ér- illetve idegképlet sérülése az eszköz bevezetése közben, - ritka
- Artériás vérzés haemothorax-szal – általában vérzékenység esetén fordul elő, ilyenkor állandó mellkas csőre lehet szükség, valamint a vérzési rendellenességet korrigálni kell.

A beavatkozás elmaradásának következményei:

A diagnózis felállítása kétséssé válhat, ezzel az Ön megfelelő kezelése nehézségekbe ütközhet. A folyamatosan felgyülemelő folyadék a tüdő összenyomásával nehézlégzést, fulladást, idézhet elő.

Alternatív lehetőségek:

Betegtájékoztató és beleegyező lap			
Dokumentum címe:	Mellkaspunkció (mellkas csapolás)		
Változat: 02	Hatályos: 2014.09.03.	2.oldal a(z) 2 oldalból	Módosítás 1
Dokumentum száma: Bny./06.	Hatályba helyezte: Dr. Pintér István osztályvezető főorvos		

A folyadék leszívása diagnosztikus szempontból más beavatkozással nem váltható ki. A vizsgálat elmaradása megnehezíti a pontos diagnózis felállítását, mely a betegség megfelelő kezelésének akadálya lehet. Terápiás értéke is rendkívül fontos, hiszen ezen folyadék eltávolítása konzervatív eszközökkel (vízhajtókkal) nehézkes, és gyakran nem eredményes.

Beleegyezési nyilatkozat

A beavatkozásról a tájékoztatót elolvastam, az orvos általi szóbeli tájékoztatást megértettem, az általam feltett kérdésekre megnyugtató, kielégítő válaszokat kaptam, ezzel kapcsolatban további kérdésem nincs. A beavatkozás elvégzésébe beleegyezem, kérem annak elvégzését.

.....
a felvilágosítást végző orvos

.....
beteg / törvényes képviselő aláírása

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

Elutasító nyilatkozat

A kezelőorvos részletes felvilágosítása – amely a beavatkozás elmaradása esetén előforduló következményeket is tartalmazza – ellenére a beavatkozás elvégzését megtagadom.

.....
a felvilágosítást végző orvos

.....
beteg / törvényes képviselő aláírása

1. Tanú:.....
aláírás

2. Tanú:.....
aláírás

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

Ezen lap egy aláírt példánya a beteg dokumentációjához csatolandó!