



Radiológiai Klinika

SB-RADI-08-T

Változat: 01

Betegtájékoztató emlő mintavételhez - ciszta leszíváshoz

Kiadva: 2021.01.15.

Az eddigi vizsgálatok alapján az Ön minél eredményesebb gyógykezeléséhez az emlőben lévő elváltozásból szövettani/citológiai vizsgálathoz mintavétel, ill. folyadéktartalmú ciszta leszívása szükséges.

A kezében tartott tájékoztató az Ön vizsgálatával kapcsolatos információkat tartalmazza. Kérjük figyelmesen olvassa el az alábbi információkat, és ha bármilyen kérdése lenne, forduljon a vizsgálatot végző asszisztenshez vagy orvoshoz.

Általános tudnivalók: A emlő biopszia során mintát veszünk egy tű segítségével a korábbi vizsgálaton talált kóros elváltozásból. Erre azért van szükség, mert a pontos diagnózist az elváltozásból származó minta szövettani/citológiai vizsgálata biztosítja. Az elváltozás jellegétől függően különböző vastagságú tűt használunk a beavatkozáshoz (vékonytű vagy core biopszia). Az emlőben található folyadékgyülemek (ciszta, tályog) lebecsajtása a betegség gyógyításának is része.

Előkészületek a vizsgálat előtt: A beavatkozáshoz nem szükséges éhgyomorra érkeznie. Ha szed véralvadás gátló gyógyszert arról tájékoztassa a beavatkozást végző orvost. Az érvényben lévő ajánlások szerint a mintavétel ilyenkor is elvégezhető, de fokozott figyelmet érdemel, a rizikókat mérlegelni kell. Egyéb rendszeresen szedett gyógyszereit beveheti, nem szükséges azokat kihagyni.

A beavatkozás menete: A mammográfiás vagy ultrahang vezérléssel megkeressük az elváltozást, majd a fölötte lévő bőrfelületet fertőtlenítő oldattal lemoszuk. Ezt követően történik a vékony tűvel a mintavétel vagy a folyadék leszívása. Szövettani mintavétel (core biopszia) esetén a biopszia egy speciális eszközzel történik, mely előtt helyi érzéstelenítő injekciót alkalmazunk és a tű könnyebb behatolása érdekében apró bőrmetszést ejtünk.

A vizsgálat veszélyei: Az eljárás biztonságos, szövődémen csupán minimális valószínűséggel fordulhat elő. A tűszúrás természetesen kis fájdalommal jár. A szövettani mintavétel előtt helyi érzéstelenítést alkalmazunk. A beszúrás illetve a bőrmetszés helyén ritkán vérömleny keletkezhet, de ez rendszerint pár napon belül maradéktalanul felszívódik. A biopszia során kis valószínűséggel fertőzés alakulhat ki. Ha a szúrás helye fájdalmas, piros, meleg, duzzadt esetleg láza jelentkezik, akkor kérjük forduljon a diagnosztikai osztályunkhoz vagy keresse fel a Sürgősségi Betegellátó Osztályt. Igen ritkán jelentős vérzés vagy szervsérülés is kialakulhat, ezért bármilyen szokatlan panasz jelentkezik (pl.: légszomj, jelentős vérzés, stb.) kérjük forduljon kezelőorvosához, diagnosztikai osztályunkon dolgozó orvosokhoz vagy a Sürgősségi Betegellátó Osztályhoz.

A tudomány jelenlegi állása szerint a beavatkozás nem jelent tumorszóródási veszélyt, azaz nem növeli annak a rizikóját, hogy a daganat másol is kialakuljon.

Az érzéstelenítővel (általában Lidocain) allergiás reakció alakulhat ki. A túlérzékenység (allergia) ritkán fordul elő. Tünetei: az arc, ajkak, nyelv, torok duzzanata, köhögés, viszketés, orrfolyás, tüszögés, csalánkiütés, nehézlégzés, fulladásérzés. Amennyiben ezek a tünetek vagy egyebek előfordulnak, azonnal tájékoztassa a vizsgálatot végző munkatársunkat. Felhívjuk a figyelmét, hogy ezek a tünetek 24 órán belül is előfordulhatnak, ilyenkor kérjük, jelentkezzen a kezelőorvosánál vagy az ügyeleten! Az allergia általában enyhe, de ritkán súlyos is lehet. Nagyon ritkán alakul ki az úgynevezett anafilaxiás (túlérzékenységi) sokkos állapot, melynek elhárítására Intézetünk felszerelt és felkészült, a szükséges klinikai háttér biztosított.

Teendők a beavatkozást követően: Amennyiben szövödményt nem észleltünk, Ön a beavatkozást követően haza mehet. Kérjük ne vezessen rögtön a biopsziát követően!

A sebre kötést helyezünk, melyet cytológiai mintavétel után egy órával, szövethenger biopszia után 24 óra múlva eltávolíthat. Ez utóbbi esetben a szúrás helyét 24 órán belül víz ne érje. A helyi érzéstelenítő hatása néhány óra után elmúlik, ezután enyhe fájdalom jelentkezhet, ha ez fokozódik fájdalomcsillapító tablettát használhat (pl.: Algopirin, Paracetamol, Ibuprofén, Diclofenák). Ha Ön véralvadásgátló kezelést kapott a beavatkozás előtt, melyet kezelőorvosával egyeztetve a beavatkozás idejére felfüggesztett, akkor azok szedését a mintavételt követő 24 óra múlva lehet csak újrakezdeni. A pontos dózis kapcsán a kezelőorvosával szükséges egyeztetni. Kérjük, hogy a vizsgálat napján megerősítő munkát még ne végezzen, mert az fokozza a bevérzés lehetőségét.

Mi történik a mintával? A biopsziás mintát megfelelő előkészítést követően a Patológiai Intézetbe juttatjuk, ahol a szövettani értékelést elvégzik. A folyamat kb. 8-10 napot vesz igénybe. Az eredményt a vizsgálatot végző radiológusánál vagy kezelőorvosánál veheti át, akivel a további teendőket is meg tudja beszélni.

A lelet: A biopszáról, az esetleges szövödményekről a beavatkozást végző orvos leletet ír, melyet a vizsgálatot azonnal megkap. Amennyiben TAJ azonosítóját megadta, leletét az Elektronikus Egészségügyi Szolgáltatási Térbe is feltöltjük (www.eeszt.gov.hu).

Amennyiben további kérdése van, forduljon a vizsgálatot végző asszisztenshez vagy a vizsgálatot irányító szakorvoshoz!