



BETEGTÁJÉKOZTATÓ

Szövetteni mintavétel (biopsia)

Kedves Betegünk!

Kérjük figyelmesen olvassa el a tájékoztatót, mert ennek ismeretében tudja aláírni a vizsgálathoz szükséges beleegyező nyilatkozatot.

Szövetteni mintavétel:

A beavatkozást erre szakosodott radiológus orvos végzi.

A biopszia olyan eljárás, amely során a sejtekből vagy szövetekből mintát veszünk, majd ezt a mintát patológus meg tudja vizsgálni. A beavatkozás történhet UH, CT ellenőrzés mellett.

Az ún. *vékonytű biopsziánál* felületi fertőtlenítés után a tűhöz fecskendőt csatlakoztatva és vákuumot képezve - ultrahang ellenőrzés alatt - mintát nyerünk az elváltozásból (leggyakrabban emlő- és pajzsmirigy elváltozásokból)

A CORE vagy *vastagtű biopsziával* szövethengert nyerünk, mely szövettani vizsgálatra kerül. A beavatkozás helyi érzéstelenítésben történik. Majd a bőrön ejtett apró metszést követően bevezetjük a mintavevő tűt. A tűhöz rendszerint rugóval működtetett, úgynevezett „pisztoly” csatlakozik. A beteg a pisztoly csattanásán kívül az érzéstelenítésnek köszönhetően nem tapasztal egyéb, nagyobb kellemetlenséget, leszámítva némi tompa nyomást a beavatkozás alatt.

A szúrás helyére fedő-nyomókötés kerül.

Előkészítés:

Szilárd táplálékot 8–12 órával, folyadékot 2 órával a beavatkozás előtt már nem szabad fogyasztani.

A mintavétel elvégzéséhez szükséges laborparaméterek:

- véralvadási értékek (INR, prothrombin)
- vesefunkció (GFR)

A vizsgálat kellemetlen!

Az ambuláns beavatkozásra érkező betegeknek kíséretéről kell gondoskodni!

Szövődmények:

A szúrás helyén előfordulhat véraláfutás.

A vizsgálatot kísérheti émelygés, hányinger/hányás (főleg étkezést követően).

A biopszia után 2-4 órás megfigyelési időre lehet szükség kísérő hiányában.

Kedves Betegünk!

Ha Önben a vizsgálattal kapcsolatban bármilyen kérdés felmerül, készséggel állunk rendelkezésére.

Az Angiográfias laboratórium munkatársai remélik, hogy ezzel az ismertetővel sikerült eloszlatni félelmeit és Ön egy eredményes vizsgálaton lesz túl.

CT-, UH-, Angiográfias Labor munkatársai