

| | | | | |
|--|---|---|--------------------------------|---|
| SZENT IMRE EGYETEMI OKTATÓKÓRHÁZ | | BETEGTÁJÉKOZTATÓ KÉPALKOTÓ DIAGNOSZTIKAI OSZTÁLY | | FNY1028/12-2017.11.15. Változat: 2 |
| Tárgy: Betegtájékoztató termoablációs daganatroncsoláshoz | | | | Oldalszám: 1/1 |
| Készítette: Dr. Mester Tamás radiológus orvos | Ellenőrizte: Dr. Tompa Tamás mb. osztályvezető főorvos | Jóváhagyta: Dr. med. habil. Sziller István orvosigazgató helyettes | Dátum: 2017. 11. 15. | |

BETEGTÁJÉKOZTATÓ TERMOABLÁCIÓS DAGANATRONCSOLÁSHOZ

Tájékoztató:

Jelen betegtájékoztató elolvasásával és a beavatkozást végző orvos személyes, szóbeli tájékoztatásával felvilágosítást kaptam arról, hogy nálam kezelőorvosaim (legtöbbször az onkoteam, vagy onkológus és intervenciós radiológus) szakmai konzíliuma és egyetértése alapján percután, lokális daganatterápiára van szükség és lehetőség.

Az Ön esetében a percután termoablációs daganatroncsolást tartják kezelőorvosai a legmegfelelőbb helyi, daganatroncsoló eljárásnak.

Ennek során a daganatba képpalkotó eljárás vezérlése mellett egy tűt bevezetve, mód van a daganat szövetének helyi felmelegítésére. A beavatkozás során igyekszünk 10-12 percig legalább 60-80 Celsius fokra melegíteni a daganatszövetet, ami ettől elpusztul.

Ezzel a módszerrel szervtől, a daganat elhelyezkedéstől és a használt tű típusától függően 3-4 cm átmérőjű daganat roncsolható egy ülésben.

A beavatkozás általában helyi érzéstelenítéssel és/vagy aneszteziológus által kontrollált bódításban végezzük.

A lehetséges szövődmények között a vérzés, a késői tályogképződés illetve a szomszédos szervek, struktúrák hőterheléses sérülése szerepelhet. Ezen szövődmények súlyos, utókezelést kikényszerítő formái 0.5-1.6 %-ban fordulnak elő a kellő gyakorlatú onkointervenciós centrumokban.

A betegtájékoztató érvényességi ideje: visszavonásig.