



ORSZÁGOS ONKOLÓGIAI INTÉZET

National Institute of Oncology

Főigazgató Főorvos: *prof. dr. Polgár Csaba Ph.D., DSc.*

1122 Budapest, Ráth György u. 7-9. ☎: (+36 1) 224 8600, Fax: 1 224-8620 Web: www.oncol.hu

Onkológiai Képző és Invazív Diagnosztikai Központ

Központvezető főorvos: *Dr. med. habil. Tárnoki Dávid László PhD.*

Osztályvezető főorvos: *Dr. med. habil. Tárnoki Ádám Domonkos PhD.*

☎: (+36 1) 224-8758

BETEGTÁJÉKOZTATÓ EREKEN KERESZTÜL VÉGZETT KEMOTERÁPIÁS GYÓGYSZERES KEZELÉSEKRŐL ÉS ÉRELZÁRÁSOKRÓL

Tisztelt Betegünk!

Önt a kezelőorvosa angiográfiára (érfestés vizsgálatra) jegyezte elő, melyet részlegünkön végzünk. Beavatkozás során intraarteriálisan kontrasztanyagot kap (a verőéren keresztül célzottan beadott festékanyag) mellyel láthatóvá tesszük az ereket és ezt digitálisan rögzítjük.

A beavatkozás napján ne egyen, folyadékot fogyaszthat, rendszeresen szedett gyógyszereit vegye be. Amennyiben véralvadásgátlót szed, vagy cukorbetegség miatt inzulint kap, az esetleges adagolás változtatását beszélje meg kezelőorvosával! Mindennemű gyógyszerérzékenységről és kontrasztanyag érzékenységről tájékoztassa orvosát!

Nagyon fontos hogy a beavatkozás során együttműködjön a vizsgálatot végző orvossal.



Hogyan zajlik a beavatkozás?

A beavatkozás előtt a verőér mellé lágyék- vagy a könyökhajlatba érzéstelenítőt fecskendezünk be. Ezután vékony csövet (katétert) vezetünk be, majd kontrasztanyagot (sugárfogó festékanyag) adunk be, felvételeket készítünk. A kontrasztanyag beadása alatt átmenetileg melegséget, vizelési ingert, szájában furcsa ízt érezhet.

A beavatkozás kb. 1-1,5 órát vesz igénybe, utána a katétert eltávolítjuk, majd vérzéscsillapítás után nyomókötést helyezünk fel. A megszürt végtagot lazán, nyújtva kell tartani másnap reggelig (lágyékhajlati szűrés esetén 20 órás ágyynyugalom szükséges). Amennyiben vérzést vagy a végtagban hűvösséget érez, azonnal szóljon a nővérnek.

Előfordulhatnak-e szövődmények?

Ön a vizsgálat során röntgensugárzásnak van kitéve. Az alkalmazott röntgensugár-dózis általánosságban véve alacsony, így azonnali káros hatástól nem kell tartani. Az adott vizsgálat becsült sugárterheléséről kérésére készséggel adunk tájékoztatást. Terhesség alatt a röntgensugarak veszélyesek lehetnek a születendő gyermekre. Emiatt feltétlenül szükséges, hogy tájékoztassa orvosát a terhességéről, vagy akár annak gyanújáról!

A beavatkozást megfelelően képzett orvos és röntgenműtősnök végzik, de a legkörülményesebb gondosság mellett is lehetnek szövődmények, melyeket Önnek ismernie kell, mielőtt beleegyezik a beavatkozásba.

Lehetséges szövődmények felsorolása a teljesség igénye nélkül:

Ritkán előfordulhat allergiás reakció, fájdalom, émelygés, hányinger, diszkomfort érzés, fertőzés, májtályog kialakulása, heveny májelégtelenség, vérzés, érsérülés, érelzáródás, vérrög elsodródás, melyek intenzív ellátást vagy műteti beavatkozást igényelhet. A vérrög agyi erekbe jutása után átmeneti bénulás, maradandó károsodás lehetséges (utóbbi nagyon ritka szövődmény). Embolizáció (verőér elzárása) esetén a célterület mellett a szövetekben vérellátási elégtelenség, károsodás, elhalás (nekrozis) jöhet létre.

Kérdése merült fel?

Amennyiben kérdése van, forduljon bizalommal munkatársunkhoz. Köszönjük, hogy együttműködésével megkönnyítette munkánkat és ezzel is elősegítette saját gyógyulását!

Budapest, 2020. május

Dr. Tárnoki Dávid László
Központvezető Főorvos

Dr. Tárnoki Ádám Domonkos
Osztályvezető Főorvos