



Kérjük nyomtatott betűkkel kitölteni!

CT vizsgálat

Név:

TAJ szám:

Születési dátum:

Vizsgálat időpontja: 2020.

Kedves Betegünk!

Önt kezelőorvosa a panaszai illetve a betegsége pontos tisztázására, valamint a megfelelő kezelés megválasztása/követése érdekében CT vizsgálatra küldte. A kezében tartott tájékoztató ezen oldala a vizsgálatmal kapcsolatos kérdéseinket és az Ön beleegyezési nyilatkozatát tartalmazza. Másik oldalon -kérjük ezt is figyelmesen olvassa el- a CT vizsgálat menetével, az Ön teendőivel és az esetleges szövődeményekkel kapcsolatos információkat foglaltuk össze. Ha bármilyen egyéb kérdése lenne, kérjük forduljon a vizsgáló operátorhoz vagy a vizsgálatot vezető orvoshoz. A CT vizsgálatok előjegyzési sorrendben történnek, előfordulhat azonban, hogy súlyosabb állapotú betegek sürgős vizsgálata miatt az Ön vizsgálata a megadott időpontnál később kezdődik, ezért megértését kérjük. Jelentősen segíti a vizsgálat eredményességét, ha Ön a várakozási ideje alatt tájékozódik a vizsgálatról és felkészül a következőkben leírtaknak megfelelően.

KÉRJÜK, ALÁHÚZÁSSAL VÁLASZOLJON AZ ALÁBBI KÉRDÉSEKRE!

- Tud-e arról/van-e Önnek valamilyen gyógyszerre túlérzékenysége? NEM IGEN
- Kapott-e korábban CT-vizsgálathoz kontrasztanyagot? NEM IGEN
- Ha igen, voltak-e allergiás tünetei? NEM IGEN
- Tud-e arról/van-e Önnek vérzékenysége? NEM IGEN
- Tud-e arról/van-e Önnek fertőző betegsége (TBC, májgyulladás, stb)? NEM IGEN
- Fennáll-e terhesség lehetősége Önnél?..... NEM IGEN
- Szoptat-e?..... NEM IGEN
- Tud-e arról, hogy Önnek vesebetegsége lenne?..... NEM IGEN
- Tud-e arról, hogy cukorbetegsége van? NEM IGEN
- Van-e egyéb említésre méltó tartós betegsége?..... NEM IGEN
- Ha igen, mi az?.....
- Kérjük adja meg testsúlyát: kg

Kérjük húzza alá azokat a gyógyszereket, melyeket rendszeresen szed az alábbiak közül:

Adebit, Adimet, Avandamet, Competact, Eucraes, Gluformin, Huma-Metformin, Janumet, Maformin, Meforal, Merckformin, Metformin, Metformin BMS, Metformin Hexal, Metformin Teva, Metfogamma 850, Meglucon, Metrivin, Siofor, Stadamat, Velmetia, Xigduo, Synjardy

A fent felsorolt gyógyszerek szedését bizonyos vizsgálatok (kontrasztanyag vizsgálatok) előtt 48 órával fel kell függeszteni. Gyógyszer szedését a vizsgálatot követően 48 órával lehet megkezdeni. Amennyiben Ön cukorbeteg, kérjük, konzultáljon kezelőorvosával, hogy mely gyógyszerek szedését milyen feltételek mellett tudja felfüggeszteni.

NYILATKOZAT CT VIZSGÁLAT ELVÉGZÉSÉRŐL

Alulírott kijelentem, hogy ezen írásbeli tájékoztató mindkét oldalát elolvastam, (illetve kérdésem alapján szóbeli felvilágosítást kaptam) a vizsgálat lényegét megértettem, s a javasolt CT vizsgálatba, szükség esetén vénás kontrasztanyag adásába illetve szövődemény esetén a szükséges terápiás beavatkozásba **BELEEGYZEM**. Megértettem, hogy terhességben a vizsgálat csak súlyos betegség gyanúja esetén végezhető el, mivel röntgen sugárzás a magzatot károsítja.

Beteg (vagy törvényes képviselő) aláírása:

A KONTRASZTANYAG ADÁSÁBA **NEM EGYEZEM BELE**. Az értékelhető eredményhez bizonyos esetekben szükség lehet kontrasztanyag adására. Tudomásul veszem, hogy amennyiben a kontrasztanyag adást visszautasítom, a radiológus orvost és a kezelőorvosomat nem terheli felelősség a kontrasztanyag nélkül készült vizsgálat kisebb értékelhetőségéből származó káros következményekért, illetve a gyógyulás kedvezőtlen alakulásáért.

Beteg (vagy törvényes képviselő) aláírása:

2020. hó nap

Kérjük fordítson és olvassa el a tájékoztatót!

Operátor/Orvos aláírása

Tájékoztató a CT vizsgálatról

Általános tudnivalók:

A CT vizsgálat korszerű képalkotó diagnosztikai vizsgálati módszer. A vizsgálat során a vizsgálni kívánt területen, szerveken röntgensugár halad át, melyet érzékelő segítségével számítógép dolgoz fel. Ennek eredményeként a szervekről keresztmetszeti képeket kapunk, amit bármilyen síkban átdolgozhatunk. Amikor egy szerv működéséről, vagy a szervben lévő elváltozásról pontosabb képet kell kapnunk, intravénás kontrasztanyag adása szükséges. Az eljárás sugárterheléssel jár, de Önt orvososa azért küldte CT-vizsgálatra, mert az Ön állapota szempontjából az így nyert információ fontosabb, mint a sugárterhelés kockázata.

A vizsgálat menete:

A vizsgálat fekvő helyzetben történik, fájdalommal nem jár. A vizsgálat teljes ideje (esetleges előkészítést követően) 10-20 perc. A mellkas és a has vizsgálatánál a karokat a fej fölé kell tenni, hogy ne okozzanak műtermékeket. A **leveshető fém tárgyakat** (nyaklánc, fülbevaló, csat, kivehető fogsor stb.) kérjük levenni, mert ugyancsak műterméket okoznak és így akár értékelhetetlenné tehetik a vizsgálatot. A vizsgálat előtt 6 - 12 órával ne egyen, ne igyon, de rendszeresen szedett gyógyszereit a vizsgálat előtt kevés vízzel vegye be. Vizsgálat közben nem szabad mozogni. Egy-egy mérési sorozat 5-30 másodperc alatt készül el. A mellkasi és hasi vizsgálatoknál erre az időre a légzést vissza kell tartani, erre a vizsgálatot végző operátortól mikrofonon keresztül kap utasítást. **A hasi és a kismedencei vizsgálatoknál 2 l vizet, vagy higított kontrasztanyagot kell meginnia a vizsgálat előtt kb. 2 óra alatt.** Erre azért van szükség, hogy a beleket a környezetüktől el lehessen különíteni, illetve a bélfal vizsgálható legyen. A végbél/vastagbél vizsgálatához szükség lehet a végbél/vastagbél feltöltésére (beöntésre). Ilyen vizsgálatok esetén – előkészülettel együtt – a vizsgálat teljes ideje 1,5 óra is lehet.

Lehetséges veszélyek, szövődmények és azok elkerülése, elhárítása:

rendszeresen szedett gyógyszerei közül bizonyos **cukorbetegségben alkalmazott gyógyszerek** esetén jódtartalmú kontrasztanyag nem adható, illetve kontrasztanyag vizsgálatot követően **2 (kettő) napig ezek az antidiabetikus gyógyszerek nem szedhetők.** Ezeket a készítményeket a beleegyező nyilatkozatban (előző oldal) soroljuk fel. Kérjük, ellenőrizze! orvosával konzultálva kérjük, hogy ezek szedését a vizsgálat előtt 48 órával függeszse fel. Bizonyos vizsgálatoknál a szakmai ajánlások **intravénás kontrasztanyag adását** írják elő. Ezt legtöbbször a karvénán keresztül juttatjuk a szervezetbe, általában egy gép (injektor) segítségével. **Közben a testében rövid ideig meleget, forróságot érezhet. Fémesszájíz, esetleg hányinger, ritkán hányás jelentkezhet.** Az arra hajlamosaknál, a kontrasztanyag kijuthat az érpályából, feszítő csípő érzést okozva. Amennyiben ilyen előfordul, kérjük jelezze! Ez egyébként károsodást nem okoz, nyom nélkül gyógyul. A végtag borogatása javasolt.

Kontrasztanyag túlérzékenység (allergia): a kontrasztanyag olyan jódtartalmú vegyület, amely az erek ábrázolására és az egyes szervek, szövetek vérkeringésének vizsgálatára alkalmas. A kontrasztanyaggal, mint bármely gyógyszerrel szemben túlérzékenység fordulhat elő. A túlérzékenység nem önmagára a jódra, hanem a jódtartalmú és a vele összekapcsolt molekula együttesére, azaz magára a vegyületre jelentkezhet. A kontrasztanyag túlérzékenységnek négy súlyossági fokát különböztetjük meg: az első három súlyossági fok fordul elő a leggyakrabban, ezek enyhe tünetek, gyógyszeres kezelést akár nem is igényelnek, vagy gyógyszerrel jól kezelhetők. Rendkívül ritkán azonban előfordulhat a kontrasztanyaggal - mint bármely más gyógyszerrel szemben is - a légzés és keringés összeomlásával járó túlérzékenységi reakció. Ennek kezelésére intenzív osztályos ellátás szükséges és kimenetele extrém esetben végzetes lehet. Az Ön biztonsága érdekében azonban az esetleg fellépő kontrasztanyag túlérzékenység kezeléséhez szükséges gyógyszereket, eszközöket, valamint a szükséges klinikai háttérrel biztosítjuk. **Hasi, kismedencei CT-vizsgálatokhoz kontrasztanyag ivásra is szükség van a belek jobb megítélése és elkülönítése céljából.** Ez a **kontrasztanyag hasmenést okozhat.** Kérjük, számoljon ezzel! Kontrasztanyag adását követően fogyasszon bőven folyadékot, a kontrasztanyag mielőbbi kiürülése érdekében, ha egyébként betegsége miatt nem kell folyadék megszorítást alkalmaznia.

Terhességben csak súlyos betegség gyanúja esetén végezhető CT-vizsgálat, mivel a röntgensugárzás a magzatot károsíthatja. Amennyiben Ön szoptat, javasoljuk, hogy a kontrasztanyag adását követően két napig ne szoptasson, a tejet feje le, és ne adja gyermekének! Amennyiben további kérdése van, forduljon a vizsgálatot végző asszisztenshez, vagy a vizsgálatot irányító szakorvoshoz!

Köszönjük együttműködését, jobbulást kívánunk!