

	<p>ORVOSI KÉPKALKOTÓ KLINIKA</p>	<p>BETEGTÁJÉKOZTATÓ CT ENTEROGRÁFIÁS VIZSGÁLATHOZ</p>	<p>SE OKK-CT 1.1</p>
<p>Készítette: Juhász Éva</p>	<p>Ellenőrizte: Dr. Kiss Gergely</p>	<p>Jóváhagyta: Dr. Maurovich Horvat Pál</p>	<p>Dátum: 2022.08.01.</p>

ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK:

Kezelőorvosa azért utalta be Önt Klinikánkra, mert panaszai, tünetei okának kimutatására röntgensugár alkalmazásával történő számítógépes rétegvizsgálat (komputer-tomographia,CT) egy speciális változatát, a CT-ENTEROGRÁFIÁT javasolta. Ez egy olyan speciális vizsgálat, amely lehetővé teszi a vékonybelek gyulladásos folyamatainak kimutatását és azok szövődményeinek (tályog, sipoly) pontosabb megítélését.

A CT egy összetett, röntgensugarat és komputertechnikát felhasználó képkalkotó módszer, amely segítségével valamennyi szervről készíthetők pontos és nagy felbontású metszeti képek. Kimutatható a szervek daganatos, gyulladásos betegsége, sérülése, vérzése. A spirál CT vizsgálat során az érzékelőfej (detektor) gyorsan fordul körbe a vizsgált személy körül. A gép ezáltal megméri, hogy a vizsgált harántmetszet pontjaiban milyen mértékű a sugárelnyelődés. Az így nyert matematikai információból a képet, a számítógép jeleníti meg.

A VIZSGÁLAT MENETE:

A vizsgálat előtt egy vékony (3mm-es) szonda kerül levezetésre az orron keresztül, mely segítségével a vékonybeleket ún. negatív kontrasztanyaggal töltik fel (metilcellulóz-oldat), ezáltal lehetővé válik a vékonybelek teljes kitöltése, így a vékonybelek falának kontraszthalmozása jobban kimutatható. Ezt követően a betegnek fel kell feküdnie a vizsgálóasztalra, mely a vizsgálat során, lassan mozogva, beviszi a páciens a berendezés vizsgálati gyűrűjébe. A vizsgálat alatt a vizsgált személynek mozdulatlanul kell feküdnie, különben a képek elmosódottak, értékelhetetlenek lesznek. A vizsgálat maga kb. 45 percig tart. A páciensnek a mérések alatt vissza kell tartania a lélegzetét, erre hangszórón kap utasításokat a kezelőhelyiségből.

A CT VIZSGÁLAT KOCKÁZATAI:

A szakmailag indokolt, megfelelően megtervezett CT-vizsgálat során a röntgensugár alkalmazása kisebb kockázattal jár, mint a vizsgálat elmaradása esetén felmerülő egészségkárosodás.

A vizsgálatához esetenként szükség lehet kontrasztanyag intravénás beadására, mely a vizsgálat értékét igen jelentősen emeli! Az intravénás kontrasztanyagok beadása gyakran melegségérzést okoz (100-ból 1-10 eset). Nem gyakori mellékhatásként (1000-ből 1-10 beteg) enyhe tünetek léphetnek fel, amelyek rövid ideig tartó panaszokat okozhatnak: émelygés, hányinger, tüsszögés, nátha, bőrvizketés, csalánkiütés. Nagyon ritkán (10000 betegből kevesebb, mint 1 esetben) súlyos, életveszélyes allergiás reakció is felléphet eszméletvesztéssel, keringészavarral, de ezek azonnali kezelésére fel vagyunk készülve.

Amennyiben fent leírt jelenségek bármelyikét észleli, kérjük, hogy ezt rögtön jelezze, hogy panaszát azonnal orvosolni tudjuk.

A továbbiakban felmerülő kérdéseire a vizsgálatot vezető orvos készséggel válaszol.