



noorder
hart excellente
zorg

MARIAZIEKENHUIS
INFOBROCHURE

RÖNTGENONDERZOEK VAN DE DIKKE DARM

the 1990s, the number of people in the world who are illiterate has increased from 400 million to 600 million.

It is not only the number of illiterate people that has increased, but also the number of illiterate children. In 1990, 100 million children were illiterate. In 1995, the number of illiterate children had increased to 120 million. In 2000, the number of illiterate children had increased to 150 million. In 2005, the number of illiterate children had increased to 180 million. In 2010, the number of illiterate children had increased to 210 million.

The number of illiterate children in the world is increasing rapidly. This is a serious problem because illiterate children are at a disadvantage in school and in life. They are often unable to read and write, which makes it difficult for them to learn and to find work. They are also more likely to be poor and to live in poor conditions.

The number of illiterate children in the world is increasing rapidly. This is a serious problem because illiterate children are at a disadvantage in school and in life. They are often unable to read and write, which makes it difficult for them to learn and to find work. They are also more likely to be poor and to live in poor conditions.

The number of illiterate children in the world is increasing rapidly. This is a serious problem because illiterate children are at a disadvantage in school and in life. They are often unable to read and write, which makes it difficult for them to learn and to find work. They are also more likely to be poor and to live in poor conditions.

The number of illiterate children in the world is increasing rapidly. This is a serious problem because illiterate children are at a disadvantage in school and in life. They are often unable to read and write, which makes it difficult for them to learn and to find work. They are also more likely to be poor and to live in poor conditions.

the 1990s, the number of people in the world who are illiterate has increased from 400 million to 600 million.

It is not only the number of illiterate people that has increased, but also the number of illiterate children. In 1990, 100 million children were illiterate. In 1995, the number of illiterate children had increased to 120 million. In 2000, the number of illiterate children had increased to 150 million. In 2005, the number of illiterate children had increased to 180 million. In 2010, the number of illiterate children had increased to 210 million.

The number of illiterate children in the world is increasing rapidly. This is a serious problem because illiterate children are at a disadvantage in school and in life. They are often unable to read and write, which makes it difficult for them to learn and to find work. They are also more likely to be poor and to live in poor conditions.

The number of illiterate children in the world is increasing rapidly. This is a serious problem because illiterate children are at a disadvantage in school and in life. They are often unable to read and write, which makes it difficult for them to learn and to find work. They are also more likely to be poor and to live in poor conditions.

The number of illiterate children in the world is increasing rapidly. This is a serious problem because illiterate children are at a disadvantage in school and in life. They are often unable to read and write, which makes it difficult for them to learn and to find work. They are also more likely to be poor and to live in poor conditions.

The number of illiterate children in the world is increasing rapidly. This is a serious problem because illiterate children are at a disadvantage in school and in life. They are often unable to read and write, which makes it difficult for them to learn and to find work. They are also more likely to be poor and to live in poor conditions.

Inleiding



In deze folder vindt u informatie over het röntgenonderzoek van de dikke darm. Het is belangrijk dat u goed leest hoe u zich op het onderzoek moet voorbereiden.

Hebt u na het lezen van deze informatie nog vragen? Stel deze gerust aan de radioloog, aan de secretaresse of aan de verpleegkundige.

Het onderzoek van dikke darm wordt in de voormiddag uitgevoerd. Het is eerder een ongemakkelijk en niet zozeer een pijnlijk onderzoek.

Mocht u niet tijdig aanwezig kunnen zijn voor de afspraak of deze helemaal niet kunnen nakomen, wilt u dan tijdig contact opnemen met onze receptie?

Tel.: 011 826 250

Fax: 011 826 255

BELANGRIJK: BENT U ZWANGER?

Het onderzoek wordt uitgevoerd met behulp van röntgenstralen en het is ongewenst dat dit röntgenonderzoek wordt uitgevoerd tijdens de zwangerschap.

Bij patiënten die in onzekerheid verkeren over het feit dat ze zwanger zijn, dient dit röntgenonderzoek te worden uitgevoerd in de eerste week na het begin van de menstruatie.

2-daagse voorbereiding op het onderzoek

DIEET GEDURENDE 2 DAGEN

De bedoeling van dit dieet is om geen voedselresten of stoelgang te vormen in de dikke darm.

Met de producten die toegelaten zijn kan het ontbijt, middagmaal en avondmaal samengesteld worden.

TOEGELATEN

Koffie of thee, wit brood, beschuiten, meelspijzen, boter of margarine, witte zachte kaas en jonge kaas, één zacht gekookt ei, suiker, confituur (zonder pitjes en schilletjes), siroop, onvette bouillon, mager vlees, vis, tomatensap, appelsap en gezeefd sinaasappelsap en limonade van siroop.

TE VERMIJDEN

Zure spijzen en dranken, aardappelen, bruin brood, vetrijke maaltijden, groenten en fruit, alle dranken met koolzuurgas, geen melk en melkproducten.

EÉN DAG VÓÓR HET ONDERZOEK


U drinkt twee liter water extra en volgt het voorgeschreven dieet.

AVOND VOOR HET ONDERZOEK: INNAME VAN PICOPREP®

Geneesmiddelen dient u minstens een half uur voor de Picoprep® in te nemen. Picoprep® wordt voorgeschreven door de aanvragende arts.

Opgelet: deze voorbereiding met Picoprep® veroorzaakt herhaaldelijk diarree!

16 uur: U lost de inhoud van het zakje Picoprep® op in een half glas water (zonder prik) en u drinkt dit uit. Drink onmiddellijk daarna één glas water (zonder prik).

- 
- 17 uur: Avondmaal, daarna mag u enkel nog niet-bruisend water drinken.
18 uur: Neem vier tabletten Bisacodyl® in met één glas niet-bruisend water (slik de tabletten door en kauw er niet op).

VOORBEREIDING OP DE DAG VAN HET ONDERZOEK

Op de ochtend van het onderzoek gaat u nuchter (niet eten, niet drinken en niet roken) naar de afdeling radiologie. Meld u aan de receptie van de dienst radiologie aan op het afgesproken uur.

Noodzakelijke medicatie mag u steeds innemen met een beetje water.

Het onderzoek van de dikke darm

Om na te kunnen gaan of uw dikke darm gezond of ziek is, mogen daarin geen voedselresten voorkomen. Het is daarom uiterst belangrijk dat u zich strikt houdt aan het dieetvoorschrift.

Als tijdens het onderzoek blijkt dat uw dikke darm niet voldoende proper is, is de kans groot dat een herhaling van het onderzoek nodig is.

Nadat u zich op de afdeling radiologie heeft gemeld, komt de verpleegkundige u in de wachtzaal ophalen. U mag zich volledig ontkleden en u krijgt een operatieschortje aan.

Dan mag u op de röntgentafel gaan liggen. De verpleegkundige die helpt bij het onderzoek brengt een sonde in de endeldarm in.

De verpleegkundige laat - na toestemming van de dokter - voorzichtig via deze sonde een witte pap in de darmen lopen. Hierdoor wordt de dikke darm zichtbaar en kunnen er röntgenbeelden genomen worden.

Er zal u worden gevraagd in verschillende richtingen te draaien om de darm van alle kanten goed te kunnen bekijken.

Vervolgens laat men een gedeelte van de witte pap terug aflopen en blaast men via dezelfde sonde wat lucht in de darmen. Deze lucht dient om de witte pap goed tegen de wand van de dikke darm te doen kleven.

Wanneer de radioloog voldoende beelden heeft genomen, is het onderzoek ten einde.

De verpleegkundige verwijdert de sonde en u mag onmiddellijk naar het toilet om de overtollige pap uit de dikke darm te drukken. Nadien mag u zich terug aankleden en naar huis terugkeren.

De eerste dagen na het onderzoek kunt u bij de ontlasting resten van de witte pap aantreffen en een moeilijke stoelgang hebben. Daarom krijgt u twee tabletten Bisacodyl® mee. Deze moet u 's avonds na de maaltijd innemen. Ze dienen om de stoelgang te bevorderen zodat de resten van de witte pap niet kunnen indikken.

Na het onderzoek kan u uw normale voedingspatroon verder zetten. Denk er wel aan om die dag één tot twee liter extra te drinken.

Het onderzoek duurt ongeveer een half tot één uur.

De gemaakte foto's krijgt u mee, of worden aan uw dokter bezorgd.



versie: 23 juli 2019

Noorderhart vzw
Maesensveld 1
B-3900 Pelt
t 011 826 000
info@noorderhart.be
noorderhart.be