

INFORMATĪVĀ BROŠŪRA PACIENTAM

Resnās zarnas satura tranzīta laika mērīšana ar Transit-Pellets™ kontrastvielas marķieri

Pirms sākat lietot Transit-Pellets™ kontrastvielas marķierus, lūdzam rūpīgi izlasīt šajā brošūrā ietvertu jums svarīgo informāciju. Lietojiet Transit-Pellets™ kontrastvielas marķierus tā, kā aprakstīts šajā pacientiem paredzētajā informatīvajā brošūrā vai arī kā norādījis ārsts. Saglabājiet šo informatīvo brošūru. Jums var nākties to izlasīt atkārtoti.

- **ĻOTI SVARĪGI:** precīzi ievērojiet jums noteiktā rentgenoloģiskā izmeklējuma laiku.
- **ĻOTI SVARĪGI:** ir ļoti svarīgi atturēties no jebkāda veida caurejas līdzekļu, tai skaitā vēdera izeju stimulējošu līdzekļu, zarnu trakta satura apjomu palielinošu šķīdrievu, sveču un klizmas fizioloģiskā šķīduma lietošanas līdz pārbaudes beigām, kad ārsts jums atkal ļauj tos lietot.
- Ja jums nepieciešama papildu informācija vai padoms, sazinieties ar savu ārstu.
- Pirms izmeklējuma informējiet ārstu par savām alerģijām.
- Šis izmeklējums nav ieteicams, ja esat grūtniece, jo būs nepieciešams veikt vēdera dobuma rentgenoloģisko izmeklējumu.
- Izmeklējuma nedēļas laikā nemainiet savus ierastos ēšanas paradumus (ēdienus vai dzērienus).
- Ir vairāki faktori, piemēram, uzturs vai medikamenti, kas var ietekmēt izmeklējuma rezultātu. Pirms sākat lietot kapsulas, lūdzu, pastāstiet savam ārstam par zālēm, ko jūs lietojat. Ārsts jums ieteiks, vai uz laiku ir jāpārtrauc to lietošana.
- Ja esat iedzēris pārāk daudz vai nepareizās kapsulas, vai ja esat aizmirsis iedzert kapsulu, vai esat to iedzēris nepareizajā laikā, lūdziet padomu savam ārstam.

Šajā brošūrā jūs atradīsiet šādu informāciju:

- 1) Kas ir resnās zarnas satura tranzīta izmeklējums?
- 2) Kas atrodas kapsulā?
- 3) Procesa apraksts?
- 4) Kā uzglabāt Transit-Pellets™ kontrastvielas marķierus?
- 5) Iepakojuma saturs



1) Kas ir resnās zarnas satura tranzīta izmeklējums?

Ārsti izmanto resnās zarnas satura tranzīta izmeklējumu ar Transit-Pellets™ kontrastvielas marķieriem, lai diagnosticētu pacientus, kuriem ir hroniski aizcietējumi, kā arī lai noteiktu atšķirību starp lēnu un normālu aizcietējumu. Izmeklējums ļauj noteikt, cik ātri barība virzās caur gremošanas sistēmu. To var izmantot arī hroniskas caurejas gadījumos, lai pārliecinātos, vai caureja ir saistīta ar neparasti ātru vai normālu resnās zarnas satura tranzītu. Ārsts var izvēlēties arī kādu citu metodi, bet tādā gadījumā lūdziet ārstam indicēt jums izvēlēto metodi.

2) Kas atrodas kapsulā?

Kastītē ir viens blisteriepakojums ar kontrastvielas marķieriem. Marķieri ievietoti septiņās (7) kapsulās. Pirms norijat kapsulu, varat apskatīt tajā ievietotos marķierus. Jūsu kuņģī kapsula izšķīst un līdzīgi barībai mazie marķieri pārvietojas caur jūsu gremošanas traktu līdz pat resnajai zarnai, kur tiek izvadīti kopā ar izkārnījumiem un nav kaitīgi jūsu veselībai.

3) Procesa apraksts?

Rentgenoloģiskais izmeklējums septītajā dienā palīdzēs ārstam saskaitīt jūsu barības traktā vēl palikušos marķierus un ļaus noteikt jūsu veselības stāvokli un ārstniecības metodes. Lai apspriestu izmeklējuma rezultātus, jums būs jāpiesakās uz vizīti pie ārsta poliklīnikā.

Tālāk redzamajā tabulā ir parādīts, kad jums vajadzētu norīt kapsulas (ja tas jau nav norādīts jūsu ārsta apmeklējuma laikā). Kapsulu lietošana būs saistīta ar jūsu rentgenoloģiskā izmeklējuma laiku. Tālāk norādītie laiki ir tikai piemērs.

Diena	1	2	3	4	5	6:1	6:2	7
<i>Laiks</i>	09:00	09:00	09:00	09:00	09:00	09:00	21:00	09:00
Gredzenveida marķieri	X	X	X	X	X			
Cauruļveida marķieri						X	X	
Vēdera dobuma rentgenoloģiskais izmeklējums								Rentgens

Uz blisteriepakoju ir skaitļi no 1 līdz 6. Katrs skaitlis atbilst vienai dienai iepriekš norādītajā tabulā. Norijiet kapsulas kopā ar ūdeni atbilstoši skaitlim, kas redzams blisteriepakoju aizmugurē. Pirmās piecas dienas jums jānorij viena (1) kapsula dienā. Sestajā dienā jums ir jānorij divas (2) kapsulas ar 12 stundu intervālu (skatīt iepriekš redzamo tabulu).

Ja jums ir grūti norīt kapsulu, uzdzerot ūdeni, varat to norīt kopā ar ābolu biezeni vai jogurtu. Ar biežāku dzērienu būs vieglāk norīt kapsulu.

Precīzi ievērojiet norādītos kapsulu lietošanas laikus, tai skaitā rentgenoloģiskā izmeklējuma laiku septītajā dienā.

4) Kā uzglabāt Transit-Pellets™ kontrastvielas marķierus?

Glabāt normālā istabas temperatūrā

Glabāt bērniem neredzamā un nepieejamā vietā

5) Iepakojuma saturs

Kapsulas: Hypromellose methylcellulose E464

Marķieri: Elastosil® R 401/60 Silicone Rubber (78%), Barium Sulfate BaSO₄ powder EMPROVE (22%)

Šis dokuments ir paredzēts tikai informatīvam nolūkam, un tas neaizstāj jūsu ārsta ieteikumus.



Partija



Izlietot



Ražotājs



Izlasiet lietošanas instrukciju

Ražotājs: Medifactia AB

Adrese: Medifactia AB, c/o IOFFICE BUSINESS CENTER, Kungsgatan 60, 111 22 Stockholm, SWEDEN

Telefons: +46 (0)8-460 072 06

Interneta adrese: <http://medifactia.com>