



KOLONOSKOPIA

Jest to badanie, które pozwala zbadać jelito grube. Badanie polega na wprowadzeniu do jelita grubego przez odbył specjalnego aparatu, który umożliwia obejrzenie jelita grubego. W czasie badania jest możliwe pobranie wycinków błony śluzowej do badania histopatologicznego oraz przeprowadzenia innych zabiegów. Kolonoskopia jest jedną z najskuteczniejszych metod wczesnego wykrywania nowotworu jelita grubego. Czas trwania badania 15-60 min.

DIETA

Uwaga – właściwe przygotowanie jest warunkiem prawidłowego przeprowadzenia badania!

5 dni przed planowanym badaniem nie należy jeść pieczywa z ziarnami, owoców pestkowych (np. winogrona, pomidory, kiwi, truskawki), nasiona siemienia lnianego, maku, sezamu. Pestki i nasiona zalegające w jelicie uniemożliwiają wykonanie badania. Zalecane jest jedzenie zup w formie zmiksowanej.

W dniu poprzedzającym badanie można zjeść lekkie śniadanie. Obiad należy zjeść do godz. 15.00 – może być to jogurt naturalny – bez owoców, kisiel – bez owoców, przecedzony bulion. Od godz. 15.00 nie należy jeść już żadnych posiłków. Można pić dowolną ilość płynów: wody niegazowanej, herbaty, soku jabłkowego (osoby bez cukrzycy)

W dniu poprzedzającym badanie należy zastosować preparat przeczyszczający – FORTTRANS (4saszetki-receptę otrzymasz od lekarza kierującego lub lekarza rodzinnego).

W dniu badania:

- ⑩ nie można jeść żadnych posiłków
- ⑩ do dwóch godzin przed badaniem można pić wodę niegazowaną

Jeśli badanie wykonane jest w znieczuleniu, można pić wodę niegazowaną maksymalnie do 6 godzin przed badaniem.

LEKI I CHOROBY PRZEWLEKŁE

- ⑩ osoby przyjmujące leki obniżające krzepliwość krwi powinny po konsultacji z lekarzem prowadzącym odstawić leki lub zamienić na podawaną podskórnie heparynę drobnocząsteczkową
- ⑩ inne leki przyjmowane regularnie należy przyjąć zgodnie z zaleceniami lekarza najlepiej 2 godz. przed lub po spożyciu preparatu przeczyszczającego
- ⑩ osoby chore na cukrzycę zgłaszają ten fakt w czasie rejestracji (badanie powinno być wykonane rano)

PRZYGOTOWANIE PREPARATEM FORTRANS

1. Schemat podzielony (badanie w godzinach przed południem do 12.00)

W dniu poprzedzającym badanie w godzinach popołudniowych (19.00 – 21.00) przygotować 2 litry preparatu, rozpuszczając każdą z 2 torebek w 1 litrze niegazowanej wody (1 torebka/1 litr). Wypić 2 litry przygotowanego roztworu w tempie 1 litra na godzinę (1 szklanka co 15-20 minut)

W dniu badania rano (od 5.00 do 7.00) przygotować i wypić 2 litry preparatu. Każdą torebkę rozpuścić w 1 litrze niegazowanej wody (1 torebka/1 litr). Roztwór należy wypić w tempie około 1 litr na godzinę (1 szklanka co 15-20 min.). Uwaga – zaleca się aby ostatnią szklankę wypić 3-4 godziny przed badaniem.

2. Schemat podzielony (badanie w godzinach popołudniowych po 15.00)

W dniu poprzedzającym badanie w godzinach popołudniowych (19.00-21.00) przygotować 2 litry preparatu, rozpuszczając każdą z 2 torebek w 1 litrze niegazowanej wody (1 torebka/1 litr). Wypić 2 litry przygotowanego roztworu w tempie 1 litra na godzinę (1 szklanka co 15-20 minut)

W dniu badania rano (9.00-11.00) przygotować i wypić 2 litry preparatu rozpuszczając każdą z 2 saszetek w 1 litrze wody

Od chwili wypicia Fortransu nie należy jeść. Można pić dowolną ilość wody niegazowanej. Normalna reakcją na lek powinny być częste wypróżnianie. Wypróżnianie czystą wodą oznacza dobre przygotowanie do badania.

Na badanie należy zgłosić się z dowodem tożsamości, wynikami poprzednich badań.

PO BADANIU

Po badaniu możliwe są wzdęcia i skurcze jelit. Jeśli dolegliwości powodują dyskomfort można zastosować Espumisan lub No-spę

Zalecany jest powrót do normalnej diety

Jeśli badanie było wykonane w znieczuleniu ogólnym, do diety lekkostrawnej można wrócić zgodnie z zaleceniami anestezjologa: nie należy prowadzić pojazdów mechanicznych przez 12 godzin od badania;