

Schemat przygotowania do kolonoskopii preparatem FORTTRANS

Roztwór otrzymuje się, rozpuszczając 1 saszetkę Fortransu w 1 litrze niegazowanej wody. Dla poprawy smaku preparatu przeczyszczającego można do niego dodać sok z cytryny i schłodzić w lodówce.

Jeśli badanie zaplanowano do godz. 12:00

W przeddzień badania: -lekkie śniadanie np. herbata, pszenna bułka, żółty ser, jajko od tej pory do czasu badania nie wolno jeść, można (a nawet należy) pić dowolną ilość klarownych, niegazowanych napojów. W godz. 14:00 - 18:00 należy wypić 4 litry roztworu Fortransu – 1 szklankę na 30 minut.

Jeśli badanie zaplanowano po godz. 12:00:

W przeddzień badania: -lekkie śniadanie np. herbata, pszenna bułka, żółty ser, jajko od tej pory do czasu badania nie wolno jeść, można (a nawet należy) pić dowolną ilość klarownych, niegazowanych napojów między godz. 14:00 a 18:00 należy wypić 2 litry roztworu Fortransu – 1 szklankę na 30 minut.

W dniu badania: rano w godzinach 7.00-10.00 wypić 2- litry roztworu Fortransu . Przyjmowanie preparatu należy zakończyć 3 godziny przed wyznaczoną godziną badania.

UWAGA!!!

-Osoby z chorobami wymagającymi stałego przyjmowania leków (np. nadciśnienie tętnicze, choroby serca, padaczka i inne) w przeddzień i w dniu badania rano powinny zażyć dawkę leków popijając niewielką ilością wody.

-Osoby chorujące na cukrzycę powinny dodatkowo skonsultować z lekarzem sposób przygotowania do badania oraz poinformować o cukrzycy w czasie rejestracji.

-Osoby przyjmujące leki obniżające krzepliwość krwi (np. acenocumarol, sintrom, ticlid , aspiryna, acard, polocard, acesan, warfin i inne) powinny przerwać ich stosowanie na 7 dni przed badaniem; należy to jednak wcześniej skonsultować z lekarzem prowadzącym. Konieczna może być zamiana tych leków na heparynę niskocząsteczkową (np. Fraxiparyna, Clexane). Pacjenci powinni dokładnie znać nazwy i dawki przyjmowanych leków lub mieć ich spis

Wyznaczona godzina badania może ulec przesunięciu ponieważ czas trwania kolonoskopii jest trudny do przewidzenia.