

## **Informacje dla pacjenta:**

### **Tydzień przed badaniem**

- Pacjent przechodzi na dietę lekkostrawną. Należy całkowicie wyeliminować spożycie nasion, pestek, owoców, warzyw (szczególnie marchew i burak).

### **3 dni przed badaniem**

- Pacjent przechodzi na dietę płynną. Zalecane są czyste buliony typu (rosół bez warzyw) i picie dużej ilości czystej wody.

### **Dzień przed badaniem**

- **dzień przed badaniem po godzinie 15 pijemy 3 saszetki Fortransu (zgodnie z zaleceniami)**

**1 saszetka = 1 l wody**

**W dniu badania minimum 3 h przed badaniem należy spożyć 4 saszetkę**

- Pacjent może zjeść bulion typu rosół (bez warzyw i makaronu) około południa, po czym zaleca się picie czystej wody, zgodnie z zaleceniami lekarza prowadzącego.

- Przez około 12 godzin przed badaniem należy być na czczo. W tym czasie można pić tylko wodę.

- Przygotowanie jelita grubego: lekarz może zalecić wykonanie wlewu doodbytniczego przed badaniem. W zależności od przypadku, zleci je lekarz prowadzący.

**UWAGA:** Lekarz może zlecić alternatywny zabieg przygotowujący. Pacjent powinien zawiesić kurację suplementami żelaza na tydzień przed badaniem i wszelkimi innymi lekami na 2 godziny przed badaniem; zgodnie z wytycznymi lekarza prowadzącego.

### **Dzień badania**

- Należy nosić swobodne ubrania. Nie stosować perfum ani balsamów do ciała.

- Należy zgłosić się do Szpitala / Przychodni rano. Podłączone zostaną czujniki, a kapsułka podana do połknięcia.

- Pacjent powinien pić 250 ml wody na godzinę podczas trwania badania.

Od momentu połknięcia kapsułki nie należy jeść posiłków stałych. W celu prawidłowego przeprowadzenia badania zalecane jest picie czystej wody.

- Należy zgłosić się do Szpitala / Przychodni we wskazanym czasie i zwrócić odbiornik danych.

### **Po badaniu**

Należy potwierdzić wydalenie kapsułki i poinformować o tym lekarza prowadzącego.

W przypadku braku pewności co do jej wydalenia, lekarz prowadzący może zlecić rentgen.

## **Wynik badania**

Lekarz interpretuje zdjęcia i kontaktuje się z pacjentem.

Bezpieczna i skuteczna...

Endoskopia kapsułkowa

Podczas tego prostego badania pacjenci mogą wykonywać swoje codzienne czynności. W tym czasie, kapsułka naturalnie przechodzi przez układ trawienny, robiąc wysokiej jakości zdjęcia..

Co to jest

endoskopia kapsułkowa...

Endoskopia kapsułkowa jest skutecznym badaniem, dającym ogląd jelita cienkiego. Badanie wymaga od pacjenta połknięcia niewielkiej kapsułki, która naturalnie przechodzi przez układ trawienny, a potem zostaje wydalona. Wędrując przez układ trawienny, kapsułka robi zdjęcia i wysyła je bezprzewodowo do czytnika, w którym zostają zapisane. Podczas badania pacjent nosi przy sobie torebkę z czytnikiem (wielkości portfela) i może swobodnie wykonywać normalne czynności życiowe. Po zakończeniu badania, lekarz przegląda i interpretuje nagrane zdjęcia.