

Kto może skorzystać z bezpłatnego badania?



Miejsce zamieszkania lub zatrudnienia na terenie powiatów:

- Dąbrowski
- Limanowski
- Nowosądecki
- Oświęcimski
- Proszowicki
- Suski
- Tatrzański
- Wadowicki



Wiek 50-65 – bez objawów raka jelita grubego



Wiek 40-49 lat- kto ma krewnego pierwszego stopnia, u którego rozpoznano raka jelita grubego



Wiek 20-49 lat z rodziny z zespołem Lyncha; z zespołem polipowatości rodzinnej gruczolakowatej - FAP. Konieczne jest potwierdzenie z Poradni Genetycznej.



Do badania nie będą kwalifikowane osoby, które miały kolonoskopię w ciągu ostatnich dziesięciu lat

WYKONAMY KOLONOSKOPIĘ



ze znieczuleniem



bezpłatnie



bez skierowania



opłacimy dojazd na badania



zaopiekujemy się Twoim niesamodzielnym krewnym

NIE WSTYDŹ SIĘ! zbadaj jelito grube!



Jak przygotować się do badania kolonoskopii?

DIETA

5 DNI PRZED PLANOWANYM BADANIEM

powstrzymać się od przyjmowania:

- pieczywa z zawartością ziaren (siemię lniane, mak, słonecznik, dynia)
- owoców pestkowych (agrest, truskawki, kiwi) oraz warzyw (ogórek, pomidor)

2 DNI PRZED PLANOWANYM BADANIEM

DIETA PLYNNA

• cały dzień pic klarowne płyny (buliony, herbata słodka, kawa, woda z sokiem, woda mineralna niegazowana, soki)

NIE PIĆ:

ZUP ZE ŚMIETANĄ, ZUP Z TOREBKI, KISIELU, BUDYNIU, JOGURTU!

1 DZIEŃ PRZED PLANOWANYM BADANIEM

przyjmować preparat oczyszczający według schematu na dołączonej ulotce

- Badanie w godz. rannych – schemat jednodniowy
- Badanie w godz. popołudniowych – schemat podzielony

Pomiędzy dawkami preparatu pić dużo wody mineralnej niegazowanej lub herbatę

WAŻNE INFORMACJE

- W ciągu 2 dni należy wypić 6-8 litrów płynów
- W dniu badania przyjąć zażywane na stałe leki popijając niewielką ilością wody (leki obniżające ciśnienie, leki na tarczycę lub inne)
- Badania odbywają się w znieczuleniu ogólnym PROSZĘ NIE PIĆ ŻADNEGO PŁYNU NA 4 GODZINY PRZED BADANIEM

ZALECANE PREPARATY

FORTTRANS, EZICLEN, MOVIPREP, CLENSIA



Szpital Specjalistyczny im. Stefana Żeromskiego SP ZOZ w Krakowie realizuje projekt dofinansowany przez UE w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego celem projektu jest zwiększenie wykrywalności raka jelita grubego poprzez wykonanie 1200 badań kolonoskopowych na objazdzie „bale piany”