

**Szanowni Państwo, w trosce o należyte przygotowanie do badania,  
prosimy o uważne przeczytanie poniższych informacji i zaleceń**

1. W dniu badania, przez przynajmniej 6 godzin, do chwili jego wykonania **ZABRANIA SIĘ** spożywania jakichkolwiek posiłków i przyjmowania płynów. Pacjent musi być na czczo.
2. Osoby z chorobami wymagającymi stałego, regularnego przyjmowania leków (np. nadciśnienie tętnicze, choroby serca, padaczka i inne) w dniu badania powinny zażyć poranna dawkę leku popijając niewielką ilością wody.
3. Osoby chorujące na cukrzycę powinny skonsultować z lekarzem kierującym na badanie sposób przygotowania do badania oraz poinformować o cukrzycy rejestrację naszego ośrodka.
4. Osoby przyjmujące leki obniżające krzepliwość krwi (np. Acenokumarol, Sintrom, Ticlid, Plavix lub Aspirynę, Acard, Acesan i inne) powinny o tym poinformować lekarza wykonującego badanie.
5. Na 14 dni przed badaniem należy odstawić leki zmniejszające wydzielanie kwasu solnego. Ich przyjmowanie uniemożliwi wykonanie diagnostyki w kierunku zakażenia *Helicobacter pylori*. Z tego samego powodu badanie nie powinno być wykonywane w ciągu miesiąca po zakończeniu antybiotykoterapii. Jeżeli zaistnieje konieczność przyjmowania antybiotyków na miesiąc przed wyznaczoną datą badania diagnostycznego – termin badania należy przesunąć.
6. Kobiety ciężarne i matki karmiące piersią powinny skonsultować z lekarzem kierującym na badanie sposób przygotowania do badania.
7. Prosimy o przyniesienie i okazanie lekarzowi przed badaniem posiadanej dokumentacji medycznej np. kart wypisowych leczenia szpitalnego, opisów uprzednio wykonanych badań endoskopowych. Pacjenci powinni dokładnie znać nazwy i dawki przyjmowanych leków lub posiadać ich spis.
8. Osoby wymagając okularów do czytania proszone są o ich zabranie ze sobą.
9. Wyznaczona godzina badania może ulec przesunięciu, ponieważ czas trwania zabiegów jest trudny do przewidzenia.

**W RAZIE WĄTPLIWOŚCI OPTYMALNYM POSTĘPOWANIEM JEST KONSULTACJA Z LEKARZEM Z  
LEKARZEM KIERUJĄCYM NA BADANIE.**