



SZPITAL MIĘDZYRZECKI Sp. z o.o.

66-300 MIĘDZYRZECZ, UL. KONSTYTUCJI 3 MAJA 35, WOJ. LUBUSKIE
 CERTYFIKATY JAKOŚCI: ISO 9001:2009, CERTYFIKAT CMJ 2009/26

Świadoma zgoda na badanie gastroskopowe

Nazwisko i imię chorego/chorej

PESEL:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Stwierdzam, że przedstawiłem pacjentowi/pacjentce planowany sposób badania oraz poinformowałem o możliwych zagrożeniach i powikłaniach, które mogą wystąpić w przebiegu lub wyniku badania.

.....
 Podpis lekarza wykonującego badanie

OŚWIADCZENIE PACJENTA

Oświadczam że:

- Zapoznałem się ze szczególnym opisem badania, jego celowością i oczekiwanym wynikiem oraz potencjalnymi zagrożeniami mogącymi wystąpić w wyniku w/w badania i zgadzam się na proponowane badanie gastroskopowe;
- Zgadzam się również na ewentualne zmodyfikowanie sposobu badania w niezbędnym zakresie (w tym m.in. o zabieg pobierania wycinków i zabieg polipektomii), jeżeli sytuacja by tego wymagała, zgodnie z zasadami wiedzy medycznej;
- Stwierdzam, że uzyskałem /łam wyczerpujące odpowiedzi na wszystkie pytania i proszę o wykonanie proponowanego badania i ewentualnych zabiegów.

Termin badania.....

Telefon : 95-7428228
 504-232-391

.....
 Podpis pacjenta/pacjentki lub opiekuna

Badanie gastroskopowe

Gastroskopia jest badaniem endoskopowym górnego odcinka przewodu pokarmowego. Gastroskopia jest niebolesna, ponieważ wykonuje się ją po znieczuleniu gardła środkiem znieczulającym w aerozolu. Podczas badania lekarz wprowadza przez jamę ustną pacjenta giętki wziernik (gastroskop), który przesuwana przez kolejne odcinki przewodu pokarmowego – przełyk, żołądek i dwunastnicę.

Badanie to pozwala na dokładne obejrzenie wnętrza tych narządów, zaobserwowanie i sfotografowanie zmian chorobowych oraz na pobranie wycinków ze zmian patologicznych w celu zbadania ich pod mikroskopem lub wykonania tzw. testu ureazowego pozwalającego wykryć obecność bakterii *Helicobacter pylori*. W przypadku gdy gastroskopię wykonuje się z powodu krwawienia z przewodu pokarmowego, w trakcie badania istnieje możliwość zatrzymania takiego krwawienia przy pomocy specjalistycznego sprzętu endoskopowego, wprowadzonego przez kanał w gastroskopie. Niekiedy zachodzi potrzeba wycięcia polipów (narośli błony śluzowej) do badania histopatologicznego co wiąże się z ryzykiem krwawienia z miejsca pobrania polipa lub przedziurawienia ściany narządu. Ryzyko to jest niewielkie, jednak w przypadku wystąpienia takiego powikłania należy liczyć się z koniecznością wykonania pilnej operacji.

Jak się przygotować do badania ?

Do badania pacjent powinien zgłosić się na czczo – nie powinien jeść, połykać leków i nie przyjmować płynów przynajmniej 6 godzin przed badaniem. Nie powinien też palić papierosów w dniu badania.

Przed badaniem należy usunąć z jamy ustnej protezy zębowe.

W przypadku gdy pacjent przyjmuje leki zmniejszające krzepliwość krwi (Aspiryna, Acard, Polocard, Acenocumarol, Sintrom, Warfin, heparyna w zastrzykach), należy o tym poinformować lekarza wykonującego badanie, gdyż pobieranie wycinków w tym przypadku może grozić krwotokiem.

Jak postępować po badaniu ?

Po badaniu gdy minie uczucie drętwienia gardła wywołane znieczuleniem – zazwyczaj kilkanaście minut po badaniu - można spożywać posiłki i przyjmować płyny. W przypadku pobierania wycinków lub usuwania polipów zaleca się nie jeść przez 2 godziny po badaniu, a później spożywać tylko chłodne i mało pikantne posiłki. Inne specjalne zalecenia, w razie konieczności zostaną przekazane ustnie przez lekarza wykonującego badanie.