

GASTROSKOPIA

Informacja dla pacjenta

Formularz Świadomej Zgody na Zabieg Diagnostyczny
lub Terapeutyczny Stwarzający Podwyższone Ryzyko dla Pacjenta

IMIĘ I NAZWISKO PACJENTA:

PESEL: _ _ _ _ _

NUMER HISTORII CHOROBY:

Każda procedura medyczna musi być poprzedzona świadomą zgodą pacjenta, poinformowanego o wskazaniach, przeciwwskazaniach, zaletach jak i ryzyku związanym z badaniem / zabiegiem.

Niniejsza informacja ma przybliżyć Pani/Panu wszelkie informacje dotyczące w/w badania.

Jeżeli mimo to będzie mieć Pani/Pan jakiegokolwiek wątpliwości lub pytania proszę je zadać lekarzowi podczas rozmowy bezpośrednio przed badaniem.

Wskazania:

Gastroskopia jest badaniem polegającym na oglądaniu wnętrza górnego odcinka przewodu pokarmowego (przełyku, żołądka i dwunastnicy) za pomocą elastycznego endoskopu wprowadzanego przez usta. Metoda ta pozwala na pobieranie próbek tkanki (biopsji) celem wykonania dodatkowych badań (np. test ureazowy w kierunku *Helicobacter Pylori*, badanie histopatologiczne). Możliwe jest również leczenie niektórych chorób bez konieczności zabiegu chirurgicznego np. podwiązanie żyłaków przełyku, usunięcie polipów, tamowanie krwawień.

Podstawowymi wskazaniami do gastroskopii są:

- bóle nadbrzusza, zgaga, odbijania utrzymujące się lub nawracające mimo leczenia,
- bóle w klatce piersiowej po wykluczeniu przyczyn kardiologicznych
- trudności w połykaniu,
- nawracające nudności i wymioty,
- podejrzenie krwawienia do przewodu pokarmowego
- nieuzasadniony spadek masy ciała, - diagnostyka niedokrwistości (anemii)
- jako badanie kontrolne u osób z rozpoznaną chorobą wrzodową żołądka/dwunastnicy,
- kontrola po przebytym krwawieniu do przewodu pokarmowego / perforacji przewodu pokarmowego, - okresowa kontrola u chorych z przełykiem Barretta, żyłakami przełyku, marskością wątroby, po zabiegach resekcyjnych żołądka,

Przygotowanie:

Przed gastroskopią, chory powinien nie jeść przez co najmniej 6h i nie pić min 3 h. Dzięki temu badany odcinek przewodu pokarmowego będzie wolny od resztek jedzenia co zapewni bezpieczne i dokładne badanie. Nie dotyczy to leków przyjmowanych na stałe. Należy je przyjąć o zwykłej porze popijając niewielką ilością niegazowanej wody. Każde badanie poprzedzone jest rozmową z lekarzem, podczas której należy poinformować o zażywanych lekach, uczuleniach lub wynikach innych badań. Jeżeli w przeszłości miała Pani / Pan wykonane jakiegokolwiek badania endoskopowe, prosimy o zabranie ich wyników ze sobą. Pozwoli to na porównanie przebiegu ewentualnych chorób przewodu pokarmowego. Ze względów bezpieczeństwa pacjenta, bezpośrednio przed badaniem należy usunąć wszelkie ruchome protezy zębowe i zdjąć okulary.

Przebieg badania:

Badanie jest wykonywane w pozycji leżącej na lewym boku. W trakcie całego badania pacjent trzyma w ustach specjalny ustnik, przez który jest wprowadzany endoskop. Kamera na końcu aparatu pozwala oglądać wnętrze oglądanych narządów oraz dokumentować obrazy w postaci zdjęć. Jeżeli zachodzi taka konieczność przez endoskop wprowadzane są specjalne narzędzia w celu pobrania wycinków lub wykonania innych zabiegów (usunięcie polipów, oznaczenie „tatuazem endoskopowym”, opanowanie miejsca krwawienia) Jeżeli badanie wykonywane jest w znieczuleniu miejscowym, bezpośrednio przed rozpoczęciem gardło zostaje znieczulone roztworem lignokainy. Powoduje to zniesienie nieprzyjemnych odruchów. W trakcie całego badania pacjent powinien głęboko spokojnie oddychać powstrzymując się od połykania śliny. Dzięki temu badanie przebiega bezboleśnie a pacjent odczuwa jedynie uczucie wzdęcia spowodowane powietrzem wdmuchiwanym do żołądka. Podczas badania w znieczuleniu dożylnym (analgo-sedacji) chory śpi przez cały czas trwania gastrokopii i nie odczuwa żadnych nieprzyjemności.

Po badaniu:

Po gastrokopii przez krótki czas może pozostać dyskomfort w gardle, który ustępuje samoistnie. Uczucie wzdęcia spowodowane powietrzem w żołądku również ustępuje w przeciągu kilku godzin. Po ustąpieniu znieczulenia pacjent może normalnie przyjmować posiłki i wrócić do zwykłej aktywności. Jeżeli badanie przeprowadzone było w nieczuleniu dożylnym, pacjent nie powinien w tym dniu prowadzić samochodu i/lub obsługiwać maszyn, a powrót do domu powinien odbywać się pod opieką osoby towarzyszącej

Możliwe powikłania:

Powikłania po gastrokopii zdarzają się wyjątkowo rzadko (ok. 0,08%) i najczęściej ustępują samoistnie nie wymagając żadnego leczenia. Zaliczamy do nich: - krwawienie z miejsca pobranych wycinków, (0,1%) - drobne uszkodzenia śluzówki - perforacja przewodu pokarmowego (mniej niż 0,03%) Inne powikłania to np: - reakcja alergiczna na leki, - objawy kardiologiczne (zaburzenia rytmu serca, bóle wieńcowe) - zaostrzenie astmy oskrzelowej Jeżeli kilka godzin po badaniu utrzymują się silne dolegliwości bólowe brzucha oraz pojawia się temperatura proszę zgłosić się do najbliższego szpitala.

JEŻELI PRZEDSTAWIONE WYŻEJ INFORMACJE SĄ DLA PANI/PANA
NIEWYSTARCZAJĄCE PROSIMY O ZADAWANIE PYTAŃ LEKARZOWI PRZED
ROZPOCZĘCIEM BADANIA

OŚWIADCZENIE W pełni zrozumiałam/em informacje zawarte w tym formularzu oraz przekazane mi podczas rozmowy z lekarzem. Zapewniono mi nieograniczone możliwości zadania pytań i na wszystkie udzielono mi odpowiedzi i wyjaśnień w sposób dla mnie zrozumiały i niebudzący żadnych wątpliwości. Po zapoznaniu się z treścią tego formularza i rozmowie wyjaśniającej z lekarzem, spełnione zostały wszelkie moje wymagania co do informacji na temat dających się przewidzieć następstw zastosowania wspomnianego wyżej badania albo ewentualnych skutków jego zaniechania w przypadku mojego schorzenia. Znane mi są możliwe powikłania związane z tym badaniem.

(data i czytelny podpis pacjenta)

ZGODA NA BADANIE Wyrażam świadomą zgodę na wykonanie u mnie GASTROSKOPII
_____ (data i czytelny podpis pacjenta)

Wyrażam zgodę na wykonanie wszystkich dodatkowych procedur, które zgodnie z aktualną wiedzą medyczną powinny zostać wykonane podczas badania/zabiegu
_____ (data i czytelny podpis pacjenta)

Jeżeli z jakiegoś powodu nie wyraża Pani/Pan na to zgody proszę zaznaczenie tego w załączonej ankiecie i poinformowanie o tym lekarza przed rozpoczęciem badania