

## GASTROSKOPIA

Gastroskopia to metoda diagnostyczna górnego odcinka przewodu pokarmowego polegająca na wprowadzeniu do niego giętkiego przewodu (endoskopu) zaopatrzonego w źródło światła i układ rejestrujący oraz przekazujący obraz. Wykonanie gastroskopii poprzedzone jest zwykle znieczuleniem miejscowym gardła, polegającym na jego spryskaniu roztworem środka znieczulającego (zwykle jest to lidokaina). Zmniejsza to dolegliwości towarzyszące badaniu. Następnie pacjent kładzie się na lewym boku, zakładany jest ustnik chroniący zęby oraz endoskop i rozpoczyna się właściwe badanie. Instrument wprowadza się przez jamę ustną i gardło do przełyku. Gastroskopia nie jest zwykle badaniem bolesnym, ale u wielu pacjentów może powodować nieprzyjemne odczucia (odruch wymiotny, wrażenie "duszenia się", kaszel, odbijanie). Powodowane jest to zarówno drażnieniem receptorów błony śluzowej języka i gardła, jak i rozdymaniem żołądka przez wdmuchiwanie do niego powietrze. Po badaniu może również występować ból gardła.

### PRZYGOTOWANIE DO BADANIA:

- na 8 godzin przed badaniem nie należy nic jeść,
- na 4 godziny przed badaniem nie należy nic pić, palić papierosów, żuć gumy,
- u pacjentów obciążonych ryzykiem, w tym u osób ze sztucznymi zastawkami serca, po przebytych zapaleniu wsierdza, z protezą naczyniową lub ze znacznie obniżoną liczbą krwinek białych bezpośrednio przed badaniem podaje się antybiotyk,
- badanie nie może być wykonane bez pisemnej zgody pacjenta,
- bezpośrednio przed wprowadzeniem endoskopu pielęgniarka znieczuliła gardło spryskując je 2% lignokainą.

**W razie dodatkowych pytań zapraszamy do kontaktu z naszymi Doradcami  
pod numerem telefonu 22 400 22 11 od pon. do pt. w godzinach 8.00-17.00  
lub pod adresem mailowym [info@onkoline.pl](mailto:info@onkoline.pl)**

Możliwe jest wykonanie badania w znieczuleniu ogólnym (tzw. narkozie), po wcześniejszej konsultacji anestezyjologicznej.

### **CEL BADANIA**

Dzięki gastroscopii możliwe jest wykrycie wszelkich chorób tj. choroby zapalne:

- choroby bakteryjne,
- choroby wirusowe,
- choroby grzybiczne

Poza tym badanie pozwala na wykrycie zmian, które nastąpiły w przypadku działania środków chemicznych np.:

- kwasów,
- żółci,
- wybranych leków,
- czynników fizycznych .

Badanie pozwala na wcześniejsze wykrycie zmian nowotworowych złośliwych i łagodnych.

### **MOŻLIWE POWIKŁANIA**

- zakażenia wirusami zapalenia wątroby
- przebicie ściany przewodu pokarmowego
- krwawienie

**W razie dodatkowych pytań zapraszamy do kontaktu z naszymi Doradcami  
pod numerem telefonu 22 400 22 11 od pon. do pt. w godzinach 8.00-17.00  
lub pod adresem mailowym [info@onkoline.pl](mailto:info@onkoline.pl)**