



Samodzielny Publiczny Zespół Opieki Zdrowotnej  
w Kędzierzynie-Koźlu

## **WZIERNIKOWANIE PRZEŁYKU (EZOFAGOSKOPIA)**

### **OPIS ZABIEGU**

Wykonywane jest zawsze w znieczuleniu ogólnym. Polega na wprowadzeniu do przełyku długiego wziernika (rury) za pomocą której można:

- 1) Przy podejrzeniu nowotworu obejrzeć ścianę przełyku i pobrać wycinek do badania histologicznego;
- 2) Poszerzyć miejsca zwężenia, ostrzyknąć żyłki, powstrzymać krwawienie;
- 3) Przy zadławieniu (zaleganiu ciała obcego w przełyku) uwidocznić a następnie długimi kleszczykami usunąć ciało obce.

Zabieg ten powinno się wykonać w jak najkrótszym czasie od utknięcia przeszkody. Przy zaniechaniu leczenia możliwe jest pogorszenie stanu zdrowia. Nie ma alternatywnej metody leczenia.

### **MOŻLIWE POWIKŁANIA**

Każdy zabieg chirurgiczny (operacja) może wiązać się z następstwami, które są wynikiem choroby lub leczenia ( mogą wystąpić na każdym etapie diagnostyki i leczenia) oraz z powikłaniami, które choć nie są wynikiem błędu to są zdarzeniami niepożądanymi (występują z różną częstością). Po zabiegu ezofagoskopii mogą wystąpić następujące następstwa lub powikłania.

Częste lecz niegroźne:

- Ból gardła, odpluwanie z gardła krwistej wydzieliny;
- Skaleczenie błony śluzowej gardła lub ściany przełyku, obrzęk, krwiak;
- Odma podskórna;
- Skaleczenie wargi, ułamanie zęba, obluzowanie zęba, uszkodzenie mostka.

Rzadkie, dużo poważniejsze:

- Perforacja gardła dolnego lub przełyku;
- Odma śródpiersia, zapalenie śródpiersia;
- Zwichniecie chrząstki nalewkowatej krtani

Uwaga: w przypadku ciała obcego dużego, zaklinowanego zlokalizowanego nisko może w przypadku niemożności usunięcia chory jest kierowany do dalszego leczenia w oddziale torakochirurgii.

Wymieniono większość następstw i powikłań, które mogą wystąpić ale w medycynie zawsze może dojść do sytuacji jeszcze nieopisywanych w literaturze fachowej, związanych z nietypową anatomią lub nietypową reakcją organizmu pacjenta. Ze wszystkimi pytaniami i wątpliwościami należy się zgłaszać do lekarza prowadzącego.