

SZANOWNI PAŃSTWO,

Szpital Wojewódzki w Opolu przy ul. Katowickiej zaprasza na badania kolonoskopowe w Pracowni Endoskopowej w „Programie badań przesiewowych dla wczesnego wykrywania raka jelita grubego” (finansowanym przez Ministerstwo Zdrowia).

Badanie profilaktyczne oraz preparat do przygotowania są bezpłatne.

W badaniu mogą wziąć udział **bez skierowania**:

- **osoby w wieku 50-65 lat,**
- **osoby w wieku 40-65** z dodatnim wywiadem rodzinnym w kierunku raka jelita grubego,
- osoby bez objawów sugerujących raka jelita grubego, które nie miały kolonoskopii w ostatnich 10 latach w ramach Programu przesiewowego,
- **nie trzeba być ubezpieczonym, wystarczy PESEL.**

Kolonoskopia to obejrzenie „od środka” całego jelita grubego za pomocą giętkiego instrumentu wprowadzonego przez odbyt. Do badania trzeba odpowiednio oczyścić jelito – dokładna instrukcja będzie udzielona po ustaleniu terminu badania. Badania wykonywane są przez bardzo doświadczonych lekarzy.

Profilaktyczna kolonoskopia:

- zmniejsza ryzyko zgonu z powodu raka jelita grubego o 60 – 90%
- wykrywa bezobjawowego raka u 1 na 125 badanych
- wykrywa polipy u ponad 25% badanych, a dzięki ich usunięciu zmniejsza ryzyko zachorowania na raka jelita grubego,
- jest bezpieczna, wykonywana w ośrodkach, których jakość jest monitorowana
- w szczególnych wypadkach (wskazania określone przez Ministerstwo Zdrowia) może odbyć się w znieczuleniu, wymagane są wtedy aktualne badania krwi.

Tryb zgłaszania się na badania:

1. kontakt telefoniczny **od poniedziałku do piątku w godzinach 13.00 – 17.00** pod numerem tel. **506 218 413** lub osobisty w **Pracowni Endoskopowej** przy ul. Katowickiej 64 (wysoki parter),
2. odbiór w Pracowni preparatu do przygotowania wraz z instrukcją stosowania oraz wypełnienie ankiety (dostępnej również na stronie internetowej **www.szpital.opole.pl**).

Szczegółowe informacje o przesiewowych badaniach kolonoskopowych pod numerem tel. **506 218 413 od poniedziałku do piątku w godzinach 13.00 – 17.00.**

ZAPRASZAMY DO UCZESTNICTWA W PROGRAMIE