

# **Centrum Medyczne Medikama zaprasza na bezpłatne badania kolonoskopowe ramach Programu Badań Przesiewowych raka jelita grubego z Ministerstwa Zdrowia**

Szanowni Państwo,

Nadmiar codziennych spraw oraz przyspieszone tempo życia nie pozwalają nam należycie zadbać o swoje zdrowie. Efektem tego jest wzrost liczby zachorowań, a także, niestety i zgonów. Drugą, co do częstości przyczyną umierania Polaków w średnim wieku są choroby nowotworowe. Systematycznie prowadzone badania przesiewowe pozwalają wykryć chorobę w stadium mało zaawansowanym, pozwalając tym samym na wczesne, skuteczne, radykalne leczenie. Wcześniej wykryty i usunięty nowotwór jelita grubego daje chorym szansę pełnego wyleczenia.

**Nasze Centrum Medyczne Medikama prowadzi BEZPŁATNE badania kolonoskopowe w ramach Programu Badań Przesiewowych raka jelita grubego.**

**Do badania kwalifikują się osoby:**

- w wieku 50 – 65 lat
- osoby w wieku 40 – 49 lat bez objawów raka jelita grubego, które miały w rodzinie przynajmniej jednego krewnego pierwszego stopnia (rodzice, rodzeństwo, dzieci) z rakiem jelita grubego
- osoby w wieku 25 – 49 lat z rodziny z zespołem Lyncha
- osoby w wieku 20 – 49 lat pochodzące z rodziny z zespołem polipowatości rodzinnej gruczolakowatej – FAP. W tym przypadku

konieczne jest skierowanie (potwierdzenie) z Poradni Genetycznej.

Jeśli spełniasz warunki uprawniające do skorzystania z badania zapraszamy do kontaktu:

– telefonicznego: 12 357 22 91; 12 357 22 92; 12 357 20 51

– mailowego: [biuro@medikama.pl](mailto:biuro@medikama.pl)

– oraz osobiście w Centrum Medycznym Medikama przy ul. Fortecznej 12A, 32-086 Węgrzce.

Jednocześnie informujemy, że w związku z pandemią koronawirusa SARS-CoV-2 przestrzegamy wszystkich zaleceń, nakazów, zasad bezpieczeństwa i zasad reżimu sanitarnego. Systematycznie stosujemy środki ostrożności oraz podejmujemy szereg działań mających na celu ochronę zdrowia.

Bezpieczeństwo naszych Pacjentów i Personelu jest dla nas priorytetem.

Zapraszamy do kontaktu.

[bezpłatne badania.pngDownload](#)