

## DOLEGLIWOŚCI BRZUSZNYCH

*Pakiet ten zawiera kompleksowy zestaw badań pozwalających na ocenę funkcji takich narządów jak trzustka, wątroba, żołądek, dwunastnica, jelita i nerki. Poszczególne badania wykonywane są w ostrych i przewlekłych bólach w okolicy jamy brzusznej, nudnościach, wymiotach i biegunkach.*

**Mocz – badanie ogólne** jest podstawowym badaniem odzwierciedlającym funkcję układu moczowego służącym do wykrywania m.in. chorób nerek i zakażeń układu moczowo-płciowego.

**OB.** jest badaniem oceniającym ogólny stan zdrowia i umożliwiającym wykrycie stanów zapalnych związanych z różnymi chorobami.

**Morfologia krwi** całościowa analiza wszystkich rodzajów komórek krwi (czerwonych, białych i płytek). Badanie służące do oceny ogólnego stanu zdrowia i stanowiące podstawę rozpoznania wielu chorób m.in. anemii, zaburzeń krzepnięcia krwi, niedoborów odporności czy infekcji. Większość chorób powoduje widoczne zmiany w morfologii krwi.

**Próby wątrobowe (ALT, AST, ALP, GTP, BIL)** zestaw badań całościowo odzwierciedlających funkcje wątroby i dróg żółciowych.

**Amylaza, lipaza** badania mające znaczenie w diagnostyce chorób trzustki.

**Proteinogram** szczegółowe badanie najważniejszych grup białek w organizmie. Nieprawidłowy wynik może występować np. w zaburzeniach układu odpornościowego, chorobach nowotworowych i dysfunkcji wątroby.

**Mocznik** podwyższony poziom może wskazywać na choroby nerek lub wątroby.

**Kał - na pasożyty** badanie w kierunku obecności pasożytów takich jak owsiki, lamblie, glisty czy tasiemiec. Choroba pasożytnicza może objawiać się: bólami brzucha, brakiem apetytu, chudnięciem, nudnościami, anemią i ogólnym złym samopoczuciem.

**Kał - G. lamblia met. ELISA** badanie w kierunku choroby wywołanej zarażeniem pierwotniakiem Giardia lamblia.

**Kał - krew utajona** badanie pozwalające na wykrycie krwawienia z przewodu pokarmowego. Jest to badanie profilaktyczne we wczesnym wykrywaniu nowotworów przewodu pokarmowego, m.in. raka jelita grubego.

**CRP, ilościowo** bardzo czuły wskaźnik procesu stanu zapalnego; podwyższony poziom CRP występuje w przebiegu wielu chorób zapalnych i nowotworowych.

**CEA\*** badanie w kierunku nowotworów związanych głównie z przewodem pokarmowym (rak jelita grubego, żołądka, trzustki i wątroby).

**AFP\*** badanie w kierunku raka wątroby, żołądka i dróg żółciowych.

**CA 19-9\*** badanie w kierunku raka trzustki, dróg żółciowych i jelita grubego.

**Helicobacter pylori IgG** badanie w kierunku potwierdzenia kontaktu z bakterią Helicobacter pylori, która przyczynia się do rozwoju wrzodów żołądka i dwunastnicy. Długotrwałe zakażenie związane jest także ze wzrostem ryzyka rozwoju choroby nowotworowej żołądka.

*\* Wzrost poziomu tych markerów obserwuje się także w przebiegu wielu chorób nienowotworowych i na podstawie podwyższonego wyniku nie można wnioskować o obecności raka. Interpretacja wyniku należy do lekarza w kontekście innych badań i objawów klinicznych.*

Łączny koszt badań: 314 zł  
Koszt badań w pakiecie 267 zł (47 zł taniej)

*CENTRUM MEDYCZNE RAJMEDICA  
Ul. Warszawska 11, 05-240 Tłuszcz*