

PAKIET BADAŃ FUNKCJI NEREK



W PAKIETACH
OSZCZĘDZASZ
DO

15%



Zestaw badań w tym Pakiecie pozwala na ocenę funkcjonowania nerek. Nieprawidłowe wyniki poszczególnych badań mogą być pierwszym sygnałem rozwoju schorzeń tego narządu.

Pełnej informacji o ofercie
oraz adresów Punktów Pobrań
szukaj na www.diag.pl

DIAGNOSTYKA
laboratoria medyczne
...więcej niż wynik

NAJWIĘKSZA SIĘĆ
LABORATORIÓW
MEDYCZNYCH
W POLSCE

PAKIET BADAŃ FUNKCJ NEREK OBEJMUJE:

- **Mocz-badanie ogólne** – jest podstawowym badaniem odzwierciedlającym funkcję układu moczowego służącym do wykrywania m.in. chorób nerek i zakażeń układu moczowo-płciowego.
- **Mocznik** – podwyższone wyniki wskazują na niewydolność nerek, zaburzenia metaboliczne lub odwodnienie organizmu.
- **Kreatynina** – na podstawie wyniku tego oznaczenia wylicza się GFR, którego wartość pozwala ocenić funkcję filtracyjną nerek.
- **Kwas moczowy** – badanie związane z zaburzeniami metabolicznymi, chorobami nerek oraz dolegliwościami stawowymi.
- **Cystatyna C** – nowe badanie, dokładniejsze od kreatyniny, które wykorzystywane jest do oceny funkcji filtracyjnej nerek. Wzrost poziomu Cystatyny C wskazuje na zaburzenia działania nerek.
- **Elektrolity (Na, K)** – rozpoznawanie zaburzeń równowagi wodno-elektrolitowej występujących m.in. w chorobach nerek lub w odwodnieniu organizmu. Nieprawidłowy poziom elektrolitów może powodować zaburzenia rytmu serca.

Objawy mogące sugerować choroby nerek:

- obrzęki
- pieczenie i bolesność w trakcie oddawania moczu
- częstomocz, oddawanie moczu w nocy
- ciemno podbarwiony, krwisty mocz
- mętny mocz o ostrej woni przypominającej zapach amoniaku
- bolesność okolicy lędźwiowej poniżej dolnych żeber, nie nasilająca się podczas ruchu
- podwyższone ciśnienie krwi
- oporna na leczenie niedokrwistość
- drażliwość, obniżone łaknienie, stany gorączkowe (po wykluczeniu innych przyczyn), ogólne złe samopoczucie, apatia, senność, wymioty

Pełnej informacji o ofercie
oraz adresów Punktów Pobrań
szukaj na www.diag.pl

 **DIAGNOSTYKA**
laboratoria medyczne
...więcej niż wynik

