



Komunikat o badaniach w kierunku SAR-CoV-2

Pierwsze w regionie Prywatne Badania Serologiczne w kierunku SARS-CoV-2 (koronawirus). Informujemy, że Centrum Medycznym Medhouse rozpoczęło współpracę z krajowymi laboratoriami w zakresie wykrywania przeciwciał w klasie IgG oraz IgM.

UWAGA! To nie są testy na obecność koronawirusa! To są badania wykrywające **przeciwciała** koronawirusa. Szczegóły poniżej.

Obecnie w Medhouse można wykonać badania krwi w zakresie wykrywania przeciwciał – nie trzeba być na czczo. Badania są odpłatne.

Szczegóły dotyczące rejestracji.

Na badanie należy się wcześniej umówić. Rejestracji można dokonać telefonicznie (32 4591015) lub emailowo (rejestracja@medhouse.pl). Jeśli wybiorą Państwo rejestrację elektroniczną, należy w mailu podać następujące informacje:

- 1) Imię i nazwisko oraz datę urodzenia – obowiązkowe
- 2) Numer telefonu do kontaktu – obowiązkowe
- 3) Adres zamieszkania – obowiązkowe
- 4) W przypadku jednoczesnego zgłoszenia więcej niż jednej osoby, dane 1..3 należy podać dla każdej oddzielnie.

UWAGA! Niekompletne dane mogą uniemożliwić rejestrację.

Pracownicy rejestracji nie odpowiadają na maile.

Ze względu na specyfikę badania i bardzo duże zainteresowanie, pobieranie materiału (krwi) odbywa się tylko za uprzednim zarejestrowaniem pacjenta. Pacjent **NIE MUSI** być na czczo. O kolejności rejestracji decyduje personel.

Prosimy o przybycie 5 - 10 minut przed wyznaczonym terminem. Wcześniejsze przybycie spowoduje konieczność oczekiwania na zewnątrz budynku.

Osoby, które nie zostały wcześniej zarejestrowane nie będą przyjęte.

Pacjenci z czynną infekcją oraz objawami zakażenia nie będą przyjmowani.

Co oznaczają symbole IgG oraz IgM?

- **przeciwciała IgM i IgG** pojawiają się w podobnym czasie, aby mieć pełen obraz zakażenia, z medycznego punktu widzenia, najlepiej wykonać obydwa badania równocześnie.
- **przeciwciała IgG** mogą zostać wykryte między 11-14 dniem od wystąpienia objawów choroby. Są to przeciwciała „późnej fazy” infekcji, świadczące o PRZEBYTYM kontakcie z wirusem i odporności. Są badaniem odpowiednim dla osób, które podejrzewają iż od kontaktu z osobą zakażoną upłynęło kilka tygodni.
- **przeciwciała IgM** mogą zostać wykryte między 7-10 dniem (średnio w 8 dniu) od wystąpienia objawów choroby. Są to przeciwciała „wczesnej fazy” infekcji, ich obecność może świadczyć o aktywnym zakażeniu. Jeśli pacjent otrzyma wynik dodatni, tj. przeciwciała obecne – powinien zgłosić się do lekarza w celu dalszej diagnostyki – sam wynik nie jest równoznaczny z rozpoznaniem. Są wyborem optymalnym u pacjentów bez objawów, którzy podejrzewają iż mieli kontakt z osobą zakażoną ok. 10-12 dni temu.