

Novama Multicheck Pro+ Urządzenie pomiarów

Cena: 125,00 PLN



Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	1 szt.
Producent	NOVAMED.PL S.A.
Substancja czynna	-

Opis produktu

O produkcie

Badania krwi: glukoza, cholesterol i kwas moczowy.

To jedne z ważniejszych parametrów, które powinny być regularnie kontrolowane u wszystkich osób po 30 roku życia. Badanie stężenia glukozy, cholesterolu i kwasu moczowego może umożliwić wczesne wykrycie najczęściej występujących chorób takich jak cukrzyca, choroby układu krążenia czy dny moczanej.

Multicheck Pro+ w twoim domu to gwarancja stałego dostępu do podstawowych badań, które mogą w porę ostrzec przed niekorzystnymi dla zdrowia parametrami. Szybka weryfikacja poziomu glukozy, cholesterolu i kwasu moczowego daje szansę na wczesne wdrożenie odpowiedniej diety i aktywności, która nie dopuści do rozwoju najczęściej występujących chorób cywilizacyjnych. Parametry odbiegające od norm sygnalizują konieczność wizyty u lekarza specjalisty.

Funkcja glukometru

Pomiar zawartości glukozy w kapilarnej krwi pełnej pobranej z palca, dłoni lub przedramienia.

Pamięć – 360 wyników

Wyliczanie średniej z 7, 14, 21 i 28 dni

Zakres pomiarowy 20-600 mg/dL (1,1–33,3 mmol/L)

novama multicheck

Multicheck PRO+ to profesjonalne urządzenie polecane dla pracowników służby zdrowia, ale także dla wszystkich osób obciążonych chorobami cywilizacyjnymi takimi jak cukrzyca, dna moczana, hipercholesterolemia. Polecane jest również pacjentom obciążonym genetycznie chorobami które mają związek z poniesionym poziomem glukozy, cholesterolu lub kwasu moczowego.

novama multichcek

Pomiaru cholesterolu

Pomiar całkowitego poziomu cholesterolu w kapilarnej krwi pełnej pobranej z palca/ krwi żyłnej/ krwi tętniczej.

Zakres pomiarowy 100-400 mg/dL (2,59-10,35 mmol/L)

Pamięć – 50 wyników

Pomiar kwasu moczowego

Pomiar całkowitego poziomu kwasu moczowego w kapilarnej krwi pełnej pobranej z palca/ krwi żyłnej/ krwi tętniczej.

Zakres pomiarowy 3-20 mg/dL (0,18–1,19 mmol/L)

Pamięć – 50 wyników

Multichcek Pro+ to wielofunkcyjny miernik wskazujący poziom glukozy, cholesterolu i kwasu moczowego. Do wykonania pomiaru urządzenie wykorzystuje metodę elektrochemicznej technologii bio-sensorycznej. Czas pomiaru to tylko 15 sekund!

Wbudowany wyrzutnik pasków - gwarancja bezpieczeństwa i higieny!

Wielofunkcyjny miernik MultiCheck Pro+ ma wbudowany wyrzutnik pasków, który umożliwia higieniczne usunięcie paska z krwią bez konieczności jego dotykania. Po wykonaniu badania możesz usunąć pasek za pomocą jednego przycisku. Takie rozwiązanie gwarantuje bezpieczeństwo i higienę użytkowania zgodnie z obowiązującymi przepisami sanitarnymi.

novama multichcek

Oprócz tego, że wielofunkcyjny miernik MultiCheck Pro+ umożliwia dokonanie precyzyjnych badań w zaciszu swojego domu to dodatkowo jest bardzo proste w obsłudze. Intuicyjna obsługa i przejrzysty ekran to cechy, które na pewno docenią seniorzy. Prosta konstrukcja i tylko trzy przyciski. Szybki pomiar bez wychodzenia z domu, bez kolejek w przychodni i wizyt u lekarza po skierowanie na badania.

novama multichcek

Łatwe badanie krwi dla seniorów!

Funkcja Auto Strip Recognition czyli funkcja automatycznego rozpoznawania paska. Po zakodowaniu miernika i włożeniu paska urządzenie automatycznie przełączy się na odpowiedni tryb pomiarowy.

Urządzenie poinformuje o źle wprowadzonym pasku, słabej baterii czy niewystarczającej ilości próbki krwi.

Do wykonania badania potrzebne będą: Urządzenie MultiCheck Pro+, paski testowe, nakłuwacz, lancety, chusteczka lub wacik nasączone płynem odkażającym miejsce pobierania próbki.

Zdrowie pod stałą kontrolą! Gwarancja 36 miesięcy!

Wielofunkcyjny miernik MultiCheck Pro+ to gwarancja stałego dostępu do serwisu reklamacyjnego "Od drzwi do drzwi". Gdy tylko pojawi się problem z urządzeniem możesz zadzwonić na infolinię gdzie eksperci pomogą znaleźć rozwiązanie lub wysłać kuriera po twój miernik by dokonać bezpłatnej naprawy lub wymiany.

W skład zestawu wchodzi: Urządzenie Novama MultiCheck Pro+; Instrukcja obsługi; Etui ochronne; Nakłuwacz i 25 lancetów

Paski do pomiarów, lancety i roztwory kontrolne są do nabycia oddzielnie.