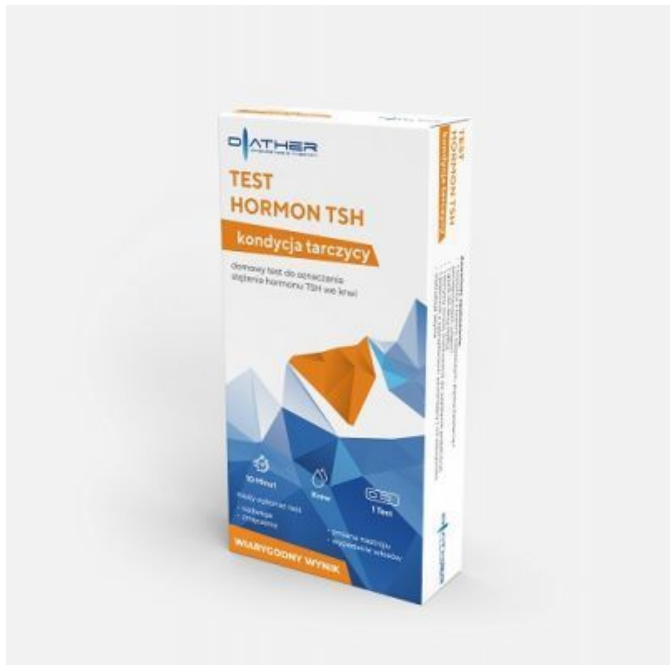


TEST Hormon TSH kasetkowy 1 sztuka DIATHER



Cena: 13,75 PLN

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	1 szt.
Postać	-
Producent	DIATHER SP. Z O.O. SP.K.
Rodzaj rejestracji	Wyrób medyczny inny
Substancja czynna	-

Opis produktu

Opis TEST Hormon TSH kasetkowy 1 sztuka DIATHER TEST HORMON TSH (1 test) domowy, kasetkowy test do oznaczania stężenia hormonu TSH we krwi w celu diagnostyki chorób tarczycy ZASTOSOWANIE Szybki test przeznaczony do oznaczania stężenia hormonu TSH w próbce krwi pobranej z opuszki palca, krótki czas wykonania testu, wynik już w ciągu 10 minut. CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU Test przeznaczony jest do oznaczania stężenia hormonu TSH we krwi. Czułość testu wynosi 5 uIU/ml. Zastosowanie kliniczne pomiaru poziomu TSH jest przydatne w diagnozowaniu niedoczynności tarczycy, której charakterystycznymi objawami są nadmierna nerwowość, rozdrażnienie, uczucie gorąca, problemy ze snem, biegunki czy podwyższone ciśnienie krwi. WSKAZANIA DO WYKONANIA TESTU nadwaga zmęczenie senność osłabienie zmiana nastroju wypadanie włosów nieregularne cykle miesiączkowe STRESZCZENIE TSH jest hormonem tyreotropowym, produkowanym przez przysadkę mózgową stymulującym tarczycę do produkcji i wydzielania hormonów tarczycy (tyroksyny – T4 oraz trójjodotyroniny – T3). Przysadka mózgową zwiększa wydzielanie TSH w odpowiedzi na niższe stężenie hormonów tarczycy. Zmniejszone wydzielanie TSH następuje przy nadmiarze hormonów tarczycy. Regulacja zatem wydzielania TSH odbywa się na zasadzie ujemnego sprzężenia zwrotnego z hormonami tarczycy. W sytuacji, kiedy wolna tyroksyna (fT4) i trójjodotyronina (fT3) są niskie, poziom TSH jest wysoki. I odwrotnie – wysokie fT4 i wysokie fT3 powodują, że poziom TSH jest niski. Oznaczenie poziomu TSH we krwi jest podstawowym badaniem, dzięki któremu można sprawdzić, czy tarczyca funkcjonuje prawidłowo. Zatem stężenie TSH powinno oznaczać się przy nadczynności tarczycy, niedoczynności tarczycy, jak również jako kontrolę leczenia zastępczego hormonami tarczycy, szczególnie w przypadku niedoczynności tarczycy. Obniżony poziom TSH ma związek z nadczynnością tarczycy, której charakterystycznymi objawami są nadmierna nerwowość, rozdrażnienie, uczucie gorąca, problemy ze snem, biegunki czy podwyższone ciśnienie krwi. Podwyższony poziom TSH świadczy o niedoczynności tarczycy, której charakterystycznymi objawami są zmęczenie, senność, osłabienie, nadwaga, zaparcia, wzmożone wypadanie włosów czy obniżenie nastroju. OPAKOWANIE ZAWIERA 1 saszetka z testem kasetowym oraz pipetą kapilarną 1 gazik do dezynfekcji 1 sterylny lancet (nakłuwacz) do uzyskania próbki krwi 1 pojemnik z zakraplaczem zawierający 1 ml odczynnik instrukcja użycia - Wyrób medyczny przeznaczony do samokontroli - posiada oznakowanie CE. - Posiada deklarację zgodności UE. - Zawiera instrukcję obsługi w języku polskim.