

TEST HORMON TSH kasetkowy, 1 sztuka



cena: 23,90 PLN

Opis słownikowy

Kategoria	Sprzęt medyczny
Producent	DIATHER sp. z o.o sp.k.
Wysyłka	1-3 dni, 24 godziny
Zastosowanie	poziom TSH

Opis produktu

TEST HORMON TSH (1 test) domowy, kasetkowy test do oznaczania stężenia hormonu TSH we krwi w celu diagnostyki chorób tarczycy

TSH jest hormonem tyreotropowym, produkowanym przez przysadkę mózgową stymulującym tarczycę do produkcji i wydzielania **hormonów tarczycy** (tyroksyny – T4 oraz trójiodotyroniny – 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 trójiodotyronina (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.

WSKAZANIA DO WYKONANIA TESTU

- wahania wagi
- zmęczenie
- senność
- osłabienie
- zmiany nastroju
- wypadanie włosów

-nieregularne cykle miesięczkowe

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 1ml odczynnika
- instrukcja użycia

Jeśli uzyskany wynik badania jest **pozytywny**, oznacza to, że poziom hormonu TSH we krwi jest wyższy niż 5 μ U/ml, zaleca się konsultację z lekarzem celem podjęcia właściwej terapii.

Jeśli uzyskany wynik badania jest **negatywny**, oznacza to, że poziom hormonu TSH we krwi jest niższy niż 5 μ U/ml. W przypadku wyniku negatywnego oraz współistniejących objawów takich jak kołatanie serca, uczucie gorąca, nadmierna nerwowość, chudnięcie oraz podwyższone ciśnienie krwi zaleca się konsultację z lekarzem prowadzącym.

Ostrzeżenie

To jest wyrób medyczny. Używaj go zgodnie z instrukcją używania lub etykietą.

Podmiot odpowiedzialny:

DIATHER sp. z o.o sp.k.
Twarda 1/14
00-114 Warszawa

Galeria

Zawartość zestawu



Interpretacja wyników



Schemat użycia

