



Nr księgi rejestrowej Podmiotu Leczniczego 000000005831

MEDYCZNE LABORATORIUM DIAGNOSTYKA
ul. Chodźki 10a, 20-093 LUBLIN Zakład Diagnostyki Laboratoryjnej (2136)
SPRAWOZDANIE Z BADANIA

Zlecający:	CENTERMED SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ Pl.Sobieskiego 2, 33-100 Tarnów	Kod kontrahenta:	33865
Oddział:	-	Kod oddziału:	-
Lekarz kierujący:	CHATAŁA BARBARA PWZ: 7053097	Data rejestracji:	2023-11-08
Odbiorca wyniku:	ZLECAJĄCY	Data/godz. pobrania:	2023-11-08 08:54
Pacjent:	SHVETS VITALIY	PESEL:	01270412799
Adres:	ul. LIPOWA 15, 20-036 LUBLIN	Data urodzenia:	2001-07-04
		Płeć:	Męska
Badanie	Wynik	Jedn.	Zakres referencyjny LIW **

FT3 (ICD-9: O55) ¹ **3,81** **pg/ml*** **2,04 - 4,40**
Badanie wykonano testem Elecsys FT3 III firmy Roche metodą ECLIA na aparacie Cobas. Wyniki uzyskane przy użyciu testów innych producentów nie są równoznaczne z wynikami uzyskanymi za pomocą tego testu.

FT4 (ICD-9: O69) ² **1,59** **ng/dl*** **1,00 - 1,70**
Badanie wykonano testem Elecsys FT4 II firmy Roche metodą ECLIA na aparacie Cobas. Wyniki uzyskane przy użyciu testów innych producentów nie są równoznaczne z wynikami uzyskanymi za pomocą tego testu.

Informacje dodatkowe

Badanie	Daty	Materiał	Autoryzował / Nr PWZD***	Wykonano
1	Data/godz. przyjęcia prób.: 2023-11-08 11:07 Data wykonania: 2023-11-08 Data/godz. wydania: 2023-11-08 12:17:44	SUROWICA	N.ŚWIŚ, 14764	DIAGNOSTYKA S.A., MEDYCZNE LABORATORIUM DIAGNOSTYKA, Chodźki 10A, 20-093 LUBLIN
2	Data/godz. przyjęcia prób.: 2023-11-08 11:07 Data wykonania: 2023-11-08 Data/godz. wydania: 2023-11-08 12:17:44	SUROWICA	N.ŚWIŚ, 14764	DIAGNOSTYKA S.A., MEDYCZNE LABORATORIUM DIAGNOSTYKA, Chodźki 10A, 20-093 LUBLIN

Informacje dotyczące próbki/zlecenia

Brak uwag

*** Dokument zawiera badania opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym certyfikatem kwalifikowanym KIR S.A.

14764 mgr Natalia Świś
Natalia Świś
DIAGNOSTA LABORATORYJNY

* Oznacza, że zastosowano normy przynależne do przedziału wiekowego. Normy podane na wyniku odnoszą się do osób dorosłych, jeżeli nie wyszczególniono inaczej. Szczegółowe informacje metodyki oznaczeń dostępne są w laboratorium.

** LIW - Laboratoryjna Interpretacja wyniku; H - powyżej zakresu referencyjnego; L - poniżej zakresu referencyjnego;