



6116257350

GC-SKIN



ALAB Laboratoria Sp. z o.o.
Laboratorium Analiz Lekarskich ALAB Warszawa
02-981 Warszawa, ul. Zawodzie 22
tel. +48 22 349 60 12, fax +48 22 349 60 99
e-mail: cs.warszawa@alab.com.pl, www.alablaboratoria.pl

Sprawozdanie z bada laboratoryjnych

Troka Paweł

PESEL: 91021407790

Data urodzenia: 14-02-1991

Adres: HYNKA 18

Ident. pacjenta: 193744

Płe : m czyzna

Ident. dokumentu zlecenia: 2877

Nr/data w ksi dze prac. diagn.: 8586 / 17-01-2025

Zleceniodawca: SKLEP INTERNETOWY L. GDYNIA
POWSTANIA STYCZNIOWEGO

Miejsce odesłania wyniku: Zleceniodawca

Lekarz zlecaj cy: Mo liwo ci Identyfikacj Lekarza Zlecaj cego
Brak

Data i godz. rejestracji zlecenia: 17-01-2025 17:04

Data wykonania badania: 22-01-2025

Immunochemia

Nazwa badania	Wynik badania	Zakres referencyjny	Dokumenty odniesienia
Materiał: Krew ylna, surowica , data i godz. pobrania: 17-01-2025 11:17, data i godz. przyj cia: 21-01-2025 10:28			
HSV - wirus opryszczki typ 1/2 p/c IgG (F64)	1,7 Index obecne	< 0,9 - nieobecne 0,9-1,0 - w tpiwe ≥ 1,1 - obecne	Instrukcja DiaSorin PL-2001/007-835,10-2022-07
<i>metoda chemiluminescencji bezpo redniej, analizator LIAISON XL, firma DiaSorin</i>			
HSV - wirus opryszczki p/c IgM (F65)	< 0,5 Index nieobecne	< 0,9 - nieobecne 0,9-1,0 - w tpiwe ≥ 1,1 - obecne	Instrukcja DiaSorin PL-2001/007-834,09-2022-07
<i>metoda chemiluminescencji bezpo redniej, analizator LIAISON XL, firma DiaSorin</i>			
Materiał: Krew ylna, osocze (EDTA) , data i godz. pobrania: 17-01-2025 11:17, data i godz. przyj cia: 21-01-2025 10:28			
Petyd natriuretyczny Typ B (N34)	< 10,0 pg/ml	< 100,0	Instrukcja Abbott 03-2018
<i>metoda chemiluminescencji bezpo redniej, analizator ALINITY I, firma Abbott</i>			

A – badane cechy i metody akredytowane przez Polskie Centrum Akredytacji; PB - procedura badawcza

Bez pisemnej zgody Laboratorium sprawozdanie z bada nie mo e by powielane inaczej jak tylko w cało ci. Wyniki bada odnosz si wył cznie do próbeki, której rodzaj, data i godzina pobrania, data i godzina przyj cia do bada s identyfikowane w niniejszym sprawozdaniu.

Identyfikacja pacjenta odbywa si na podstawie pierwszych 9 cyfr kodu kreskowego (licz c od lewej). 10 cyfra jest cyfr przeznaczon dla laboratorium. Wi cej informacji na stronie: <https://sklep.alablaboratoria.pl/922-przygotowanie-do-badania>.

Wykonali
a - Cichal Beata
b - Grzelak Beata
c - Roslon Hanna

Zatwierdzili
1 - Katarzyna Sikorska

Niniejszy wydruk jest informacj o sprawozdaniu z badania laboratoryjnego. Sprawozdanie zostało sporz dzone w postaci elektronicznej i podpisane kwalifikowanym podpisem elektronicznym
Autoryzował: diagnosta laboratoryjny mgr Magdalena Kielar nr PWZDL 19048