



6216363240

GF-SKIN



ALAB laboratoria Sp. z o.o.
00-739 Warszawa, ul. St. piska 22/30
Laboratorium Analiz Lekarskich ALAB Gdynia,
ul. Powstania Styczniowego 9B 81-519 Gdynia, tel. 58 699 88 59
cs.gdynia@alab.com.pl, www.alab.pl

Sprawozdanie z badań laboratoryjnych

Troka Paweł

PESEL: 91021407790

Data urodzenia: 14-02-1991

Adres: nie podano

Ident. pacjenta: 193744

Płeć: mężczyzna

Ident. dokumentu zlecenia: AL35654376

Nr/data w księdze prac. diagn.: 4841 / 12-05-2025

Zleceniodawca: SKLEP INTERNETOWY, L. GDAŃSK
CENTRUM

Miejsce odesłania wyniku: Zleceniodawca

Lekarz zlecający: Brak możliwości Identyfikacji Lekarza

Data i godz. rejestracji zlecenia: 16-05-2025 12:22

Data wykonania badania: 16-05-2025

Immunochemia

Nazwa badania	Wynik badania	Zakres referencyjny	Dokumenty odniesienia
Materiał: Krew żylna, surowica , data i godz. pobrania: 16-05-2025 10:33, data i godz. przyjęcia: 16-05-2025 15:20			
HIV - wirus HIV test przesiewowy (p/c anty-HIV 1/2, antygen p24)	ujemny	ujemny	Instrukcja Roche, wyd. 2023-09 v3.0 PL

UWAGA: Diagnostyka zakażenia HIV kości ujemny wynik testu przesiewowego wykonanego po upływie 6 tygodni od potencjalnego narażenia. W przypadku PrEP lub PEP po 8 tygodniach.

Badanie wykonano na analizatorze Cobas Pro metodą elektrochemiluminescencji (ECLIA).

Skład PHKZM: Luteotropina (LH), Progesteron, Folikulotropina (FSH), Estradiol (E2), Prolaktyna (PRL)

Skład PKCHPR: Opryszczka, wirus HSV typ 1/2, przeciwciała IgM, Chlamydia trachomatis przeciwciała IgG, Chlamydia trachomatis przeciwciała IgM, HIV test przesiew

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

Wykonali
a - Szczerbiak Karolina

Zatwierdzili
1 - mgr Karolina Szczerbiak

Niniejszy wydruk jest informacją o sprawozdaniu z badania laboratoryjnego. Sprawozdanie zostało sporządzone w postaci elektronicznej i podpisane kwalifikowanym podpisem elektronicznym

Autoryzował: Diagnosta Laboratoryjny Kope Sebastian nr PWZDL 20356

Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do próbki, której rodzaj, data i godzina pobrania, data i godzina przyjęcia do badań są identyfikowane w niniejszym sprawozdaniu.

Identyfikacja pacjenta odbywa się na podstawie pierwszych 9 cyfr kodu kreskowego (licząc od lewej). 10 cyfra jest cyfrą przeznaczoną dla laboratorium. Więcej informacji na stronie: <https://sklep.alablaboratoria.pl/922-przygotowanie-do-badania>.