



6216363240

GF-SKIN

Sprawozdanie z badań laboratoryjnych

Troka Paweł

PESEL: 91021407790

Data urodzenia: 14-02-1991

Adres: nie podano

Ident. pacjenta: 193744

Płe: m czynna

Ident. dokumentu zlecenia: AL35654376

Nr/data w ksi. dze prac. diagnozy: 10311 / 12-05-2025

Zleceniodawca: SKLEP INTERNETOWY, L. GDA SK
CENTRUM

Miejsce odesłania wyniku: Zleceniodawca

Lekarz zlecający: Brak Mo liwo ci identyfikacji Lekarza

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

Data wykonania badania: 22-05-2025

Wynik badań specjalistycznych

Nazwa badania	Wynik badania	Zakres referencyjny	Dokumenty odniesienia
Materiał: Krew ylina, surowica, data i godz. pobrania: 16-05-2025 10:33, data i godz. przyjęcia: 20-05-2025 10:03			

Testosteron wolny (O41) 19,17 pg/ml 9,10 — 32,20 Instrukcja Euroimmun 07-2021

Badanie wykonano metodą ELISA na analizatorze EuroLab Workstation, zestawem odczynnikowym firmy Euroimmun

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

Wykonali
a - M. czynna Agnieszka**Zatwierdzili**
1 - mgr Agnieszka M. czynna

Niniejszy wydruk jest informacją o sprawozdaniu z badania laboratoryjnego. Sprawozdanie zostało sporzązone w postaci elektronicznej i podpisane kwalifikowanym podpisem elektronicznym
autoryzowała: diagnosta laboratoryjny mgr Agnieszka M. czynna, PWZDL nr 18639

Bez pisemnej zgody Laboratorium sprawozdanie z badań nie może być powielane inaczej jak tylko w całości. Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do próbki, której rodzaj, data i godzina pobrania, data i godzina przyjęcia do badań są identyfikowane w niniejszym sprawozdaniu.
Osoby posiadające konto pacjenta w ALAB laboratorium mogą skorzystać ze wsparcia specjalisty w zakresie konsultacji profilaktycznej i interpretacji wyniku w ramach usługi "Zapytaj laboratorium".

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>.