

Laboratorium A 81-51 00-739 Warszawa, ul. Stępińska 22/30	ZLECAJĄCY : SKOSCI OBRAN ALAB ORNA 2B CIERZYNA
-----------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------

## SPRAWOZDANIE Z BADAŃ LABORATORYJNYCH

Nazwisko i imię: [REDACTED] Płeć: K Wiek: 35 l.  
 Nr dzienny / nr lab.: 55 [REDACTED] Dok. toż.:  
 Data pobrania: 07-09-2023 pobrał: IL  
 Data rejestracji: 07-09-2023 godz.: 17:57 zlecił: 0

badanie	wynik	jednostki	wartości referencyjne
Pracownia : CHEMIA KLINICZNA - mgr biologii Aneta Marzejon			
<b>TSH (S) [L69]</b>			AM PB 05-105 wyd.6/2018
TSH	0.5	mIU/l	0.42-3.8 Cięża: IT0.086-2.84; IIT 0.18-2.81; IIIT 0.3-2.92; metoda CMIA system Alinity, Abbott
<b>PROGESTERON (S) [N55]</b>			AM PB 05-110 wyd.5/2018
PROGESTERON	17.8	nmol/l	fazy cyklu: folikularna 0.32-1.0; lutealna 3.8-50.6; cięża: IT 8.9-468.4; IIT 71.6-303; IIIT 88.7-771; metoda CMIA
<b>BETA HCG (S) [L46]</b>			AM PB 05-128 wyd.5/2018
BETA HCG	345.63	mIU/ml	poniżej 5.00 mIU/ml Wartości w ciąży dla LMP LMP (tygodnie od ostatniej miesiączki): 202 - 231000 dla LMP 1-10 22536 - 234990 dla LMP 11-15 8007 - 50064 dla LMP 16-22 1600 - 49413 dla LMP 23-40 metoda CMIA, system Alinity, Abbott

Data/godzina : 07-09-2023/17:56 Sprawozdanie autoryzował (\*): 1803 mgr Aleksandra Szulkowska  
DIAGNOSTA LABORATORYJNY

**LABORATORIUM**  
**GDYNIA**  
 Kierownik  
 Laboratorium  
 mgr Dorota Beijger

**TELEFONY:**  
 ASYSTENCI  
 58 6998844  
 fax. 58 6998852

PRAC.MIKROBIOLOGII  
 58 6998866  
 58 6998867

PRAC.PARAZYTOLOGII  
 58 5800174

KSIĘGOWOŚĆ  
 58 6998860  
 fax. 58 6998863

**PUNKTY POBRAŃ:**  
**GDYNIA**  
 ul. P.Styczniowego 9B  
 tel. 58 6998855  
**GDYNIA**  
 ul. Obrońców  
 Wybrzeża 11  
 tel. 58 5567886  
**GDAŃSK**  
 ul. Kartuska 4/6  
 tel. 58 3220509  
**GDAŃSK**  
 ul. Grunwaldzka 60  
 tel. 58 5566593



AM 001

www.lmbruss.pl

51465027



K - krew pełna; S - surowica; O - osocze; M - moc; PZJ - płyny z jam ciała; U - badanie wykonane w laboratorium podwykonawcy; DZM - dobowy zbiórka moczu  
 AM - badanie akredytowane przez Polskie Centrum Akredytacji Nr AM 001 PB - procedura badawcza

↓ wynik poniżej wartości referencyjnych    ↑ wynik powyżej wartości referencyjnych    ↑↓ wartość alarmowa

Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do próbki, której rodzaj, czas rejestracji, miejsce pobrania są identyfikowane w niniejszym sprawozdaniu  
 Bez pisemnej zgody laboratorium sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości  
 (\*) Oryginał wyniku jest autoryzowany kwalifikowanym podpisem elektronicznym