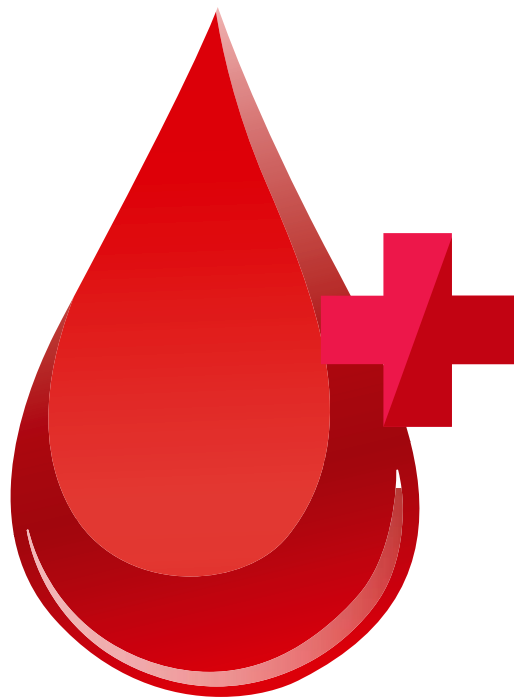


GRAND LUBICZ  
MEDICAL RESORT



# Diagnostyka - punkt pobrań krwi

Wtorek i Czwartek: 7:30 - 12:00

Oferujemy największy wybór badań laboratoryjnych  
dostępnych bez skierowania od lekarza.

**Gwarantujemy profesjonalną i przyjazną obsługę,**  
Punkt Pobrań dostosowany jest do obsługi osób niepełnosprawnych  
oraz do bezstresowej obsłudze małych pacjentów.

Szczegółowych informacji udziela recepcja Medical

## NOWOŚĆ!

IMMUNOdiagDIETA, IgG, jest testem przesiewowym dla nietolerancji pokarmowej zależnej od przeciwciał IgG. Idealna propozycja w przypadku nietolerancji pokarmowej u małych dzieci.

## PAKIETY

- Pakiet badań podstawowy, rozszerzony i pełny
- Pakiet tarczycowy
- Pakiet alergiczny
- Pakiet dla maluchów
- Pakiet sercowy
- Pakiet dla kobiet
- Pakiet dla mężczyzn
- Pakiet reumatologiczny - idealny dla seniora

Szczegółowych informacji udziela recepcja Medical

## Badania podstawowe:

- **Hematologia:** np. morfologia z automatycznym rozmazem, retikulocyty, eozynofilia
- **Koagulologia:** np. PT, APTT, fibrynogen, D-dimery, antytrombina III
- **Chemia kliniczna:** badania wykonywane dla diagnostyki miażdżycy, schorzeń wątroby, gospodarki elektrolitowej, gospodarki węglowodanowej (glukoza) i innych
- **Badanie moczu**

## Badania specjalistyczne:

- **Diagnostyka infekcji:** np. borelioza, grypa, cytomegalia (CMV), mononukleoz (EBV), toksoplazmoza, Helicobacter pylori, listerioza, chlamydia, diagnostyka wirusowego zapalenia wątroby
- **Alergologia:** ponad 200 pojedynczych alergenów (m. in. roztocza, mleko, trawy, drzewa, żywność)
- **Diagnostyka hormonalna:**  
Diagnostyka chorób tarczycy i przytarczyc: np. TSH, T3, T4, Ft3, Ft4, przeciwciała przeciwarczycowe: anty-TG, anty-TPO, TRAb; tyreoglobulina, PTH, kalcytonina, metabolity witaminy D3  
Hormony przysadkowe: GH, ACTH, FSH, LH, PRL,  
Hormony płciowe: estradiol, progesteron, testosteron, wolny testosteron, wolny estriol,  
Hormony nadnerczy: kortyzol, aldosteron, katecholaminy, DHEA  
Hormony trzustki: insulina,  
Hormony i enzymy łożyskowe: hCG, PAPP-A, oksytocyna, izooksytocyna
- **Markery nowotworowe:** m. in. marker raka jajnika, marker raka przewodu pokarmowego, marker raka sutka, jajnika i płuc
- **Serologia:** np. Grupy krwi wraz z Kartą Identyfikacyjną Grupy Krwi
- **Zaawansowany monitoring cukrzycy**
- **Diagnostyka anemii:** ferrytyna, witamina B12, kwas foliowy, transferyna
- **Autoimmunologia:** szeroki panel badań w tym przeciwciała
- **Diagnostyka osteoporozy**
- **Diagnostyka ostrego niedokrwienia mięśnia sercowego**
- **Mikrobiologia**
- **Mykologia.**