



....., dnia / / r.

Do Laboratorium Badań Podstawowych IPCZD
Rejestracja tel.: (22) 815 18 00, Informacja o badaniach tel.: (22) 815 12 84

Pieczęć jednostki kierującej i nr telefonu do kontaktu

ZLECENIE NA BADANIA DO LABORATORIUM BADAŃ PODSTAWOWYCH (KREW)

Imię:		Numer kartoteki:	<input type="text"/> / <input type="text"/>
Nazwisko:		Płeć:	<input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> K
Data urodzenia:	<input type="text"/> / <input type="text"/> / <input type="text"/> r.	PESEL*:	
	dzień / miesiąc / rok		
Adres zamieszkania/ oddział szpitalny			
Imię i nazwisko osoby pobierającej materiał		Data, godzina pobrania i przekazania materiału do transportu:	/ / r., godz. :
Imię i nazwisko osoby przyjmującej materiał		Data, godz. przyjęcia i rejestracji materiału w Laboratorium	/ / r., godz. :
Próbka pochodzi od pacjenta chorego lub podejrzanego o chorobę przenoszoną drogą krwi:		<input type="checkbox"/> TAK <input type="checkbox"/> NIE	Rozpoznanie:

LEGENDA: TRYB BADANIA: Z-ZWYKŁY, C- CITO

Z C CHEMIA KLINICZNA
(surowica - 1,2 ml krwi pobranej na skrzep)

- Jonogram
- Wapń całkowity
- CRP
- Prokalcytonina
- Białko
- Albumina
- Glukoza
- Mocznik
- Kreatynina
- Bilirubina całkowita
- Bilirubina bezpośrednia
- AST/GOT
- ALT/GPT
- GGTP/γGT
- ALP – Fosfataza alkaliczna
- Amylaza
- Lipaza
- Kinaza kreatynowa (CK)
- CKMB mass
- Troponina I
- NTpro-BNP
- LDH – Dehydrogenaza mleczanowa
- Magnez
- Osmolalność

- Cholesterol
- Triglicerydy
- HDL-cholesterol
- LDL-cholesterol – wyluczony
- Homocysteina
- Witamina B12
- Kwas foliowy
- Insulina
- TRAb
- Fosfor nieorganiczny
- Kwas moczowy
- Żelazo
- TIBC
- Aldolaza
- WKT
- β-hydroksymaślan
- Kwas pirogronowy(krew odbiałczona)

Z C CHEMIA KLINICZNA
(osocze – 1,2-2ml krwi pobranej na antykoagulant)

- Amoniak (EDTA-eppendorf)
- Kwas mlekowy (Fluorek/EDTA)
- Gazometria (Heparyna)
- Wapń zjonizowany (Heparyna)
- HbA1c (krew pełna EDTA)

Z C HEMATOLOGIA
(Krew pełna - 1,2 ml krwi pobranej na antykoagulant)

- Morfologia (EDTA)
- Rozmaz krwi obwodowej (EDTA)
- OB (cytrynian)
- Mielogram

(surowica - 1,2 ml krwi pobranej na skrzep)

- NBT
- Wolna hemoglobina

Z C KOAGULOLOGIA

(osocze – 1,2 ml krwi pobranej na cytrynian)

- APTT
- PT/INR
- Fibrynogen
- TT (czas trombinowy)
- D-Dimer
- AT III (Antytrombina III)
- Anty Xa - aktywność
- Białko C
- Białko S

Dodatkowe informacje:

Miejsce przesłania wyniku
lub dane osoby
upoważnionej do odbioru:

.....
Pieczęćka imienna i podpis lekarza kierującego