

Lista wykonywanych badań laboratoryjnych_w Zakładzie Biochemii, Radioimmunologii i Medycyny Doświadczalnej IPCZD tylko w ramach działalności naukowej

L.p.	Nazwa parametru badanego	Nazwa skrócona	Materiał do oznaczeń	Metoda analityczna
1	24,25-dihydroksywitamina D3	24,25(OH) ₂ D3	surowica	LC-MS/MS
2	25-hydroksywitamina D total	25OHD total	surowica	LC-MS/MS
3	25-hydroksywitamina D2	25OHD2	surowica	LC-MS/MS
4	25-hydroksywitamina D3	25OHD3	surowica	LC-MS/MS
5	3-epi-25-hydroksywitamina D3	3-epi-25OHD3	surowica	LC-MS/MS
6	Acetylocholinoesteraza	AChE	surowica	ELISA
7	Adiponektyna	APN	surowica	ELISA
8	Adipsyna	Adipsyna	surowica	ELISA
9	Alkaliczna fosfataza izoenzym kostny	BAP	surowica	CLIA
10	Białko wiążące 1 insulinopodobny czynnik wzrostowy I	IGFBP-1	surowica	ELISA
11	Białko wiążące 2 insulinopodobny czynnik wzrostowy I	IGFBP-2	surowica	ELISA
12	Białko wiążące 6 insulinopodobny czynnik wzrostowy I	IGFBP-6	surowica	ELISA
13	Chemeryna	Chemeryna	surowica	ELISA
14	C-końcowy telopeptyd kolagenu typu I izomer beta	βCTx	osocze	CLIA
15	C-peptyd	C-peptyd	mocz	IRMA
16	Czynnik martwicy nowotworu alfa	TNF-α	surowica	ELISA
17	Czynnik wzrostu fibroblastów 21	FGF21	surowica	ELISA
18	Czynnik wzrostu fibroblastów 23 fragment C-końcowy	FGF23 C-terminal	osocze	ELISA
19	Czynnik wzrostu fibroblastów 23 intact	FGF23 intact	osocze	ELISA
20	Endotelina	ET	surowica	ELISA
21	Grelina	GHS	surowica	ELISA
22	Immunoreaktywny czynnik wzrostu śródbłonna	VEGF immunoreaktywny	surowica	ELISA
23	Insulinopodobny czynnik wzrostowy I total	IGF-1 total	surowica	ELISA
24	Interleukiny	IL	surowica	ELISA

25	Leptyna	LEP	surowica	ELISA
26	Lipokalina neutrofilowa połączona z żelatynazą	NGAL	surowica/mocz	ELISA
27	Metaloproteinazy	MMP	surowica	ELISA
28	Neuropeptyd Y	NPY	surowica	ELISA
29	Niedokarboksylowana osteokalcyna	ucOC	surowica / osocze	ELISA
30	N-końcowy fragment propeptydu natriuretycznego typu C	NT-proCNP	surowica	ELISA
31	N-końcowy propeptyd prokolagenu typu I	P1NP	surowica	CLIA
32	N-końcowy propeptyd prokolagenu typu III	P3NP	surowica	RIA
33	Obestatyna	Obestatyna	surowica	ELISA
34	Omentyna	Omentyna	surowica	ELISA
35	Osteokalcyna	OC	surowica	CLIA
36	Parathormon 1-84 (CAP)	PTH 1-84 (CAP)	surowica	ELISA
37	Parathormon 7-84 (CIP)	PTH 7-84 (CIP)	surowica	ELISA
38	Parathormon intact	PTH intact	surowica	CLIA
39	Proinsulina	PI	surowica	ELISA
40	Receptor 1 czynnika martwicy nowotworu alfa	TNF α -R1	surowica	ELISA
41	Receptor leptyny	LEPR (lub ObR)	surowica	ELISA
42	Rezystyna	RETN	surowica	ELISA
43	Transformujący czynnik wzrostu beta 1	TGF- β 1	surowica	ELISA
44	Tymozyna alfa 1	Tymozyna alfa 1	surowica	ELISA
45	Waspina	Waspina	surowica	ELISA
46	Wisfatyna	Wisfatyna	surowica	ELISA

W ramach działalności naukowej istnieje możliwość oznaczenia wielu innych biomarkerów (po uzgodnieniu z Kierownikiem Zakładu oraz Kierownikiem Pracowni).