



# Wykaz badań wysyłkowych Nadmorskiego Centrum Medycznego Sp. z o.o.

01.04.2023

Lp.	Nazwa badania	Przybliżony czas oczekiwania na wynik (dni robocze)
1	17-hydroksykortykosteroidy w dobowej zbiórce moczu	12
2	17-hydroksyprogesteron 17OHP	12
3	17-ketosterydy w dobowej zbiórce moczu	12
4	ACTH - hormon adrenokortykotropowy	3
5	Androstendion	3
6	Antygen nowotworowy - AFP- alfafetoproteina	4
7	Antygen nowotworowy - Ca-15-3	6
8	Antygen nowotworowy - Ca-19-9	4
9	Białko C (aktywność)	8
10	Białko S (wolne)	8
11	Białko wiążące hormony płciowe - SHBG	3
12	Bilirubina bezpośrednia (związana) w surowicy	3
13	Bordetella pertussis IgM	18
14	Bordetella pertussis IgA	18
15	Bordetella pertussis IgG	18
16	Borelioza metodą Western-blot w klasie IgG	18
17	Borelioza metodą Western-blot w klasie IgM	18
18	Borelioza w klasie IgG	4
19	Borelioza w klasie IgM	4
20	Ceruloplazmina	5
21	CK-MB mass - kinaza kreatynowa izoenzym MB	6
22	CMV awidność w klasie IgG	6
23	Cynk	11
24	DHEA - dihydroepiandrosteron	11
25	DHEA-S - dihydroepiandrosteron S	3
26	Digoxina - poziom	4
27	Fosfataza kwaśna	6
28	Grupa krwi (jedno badanie)	5
29	HIV	3
30	Homocysteina (Hcy)	4
31	Hormon antymüllerowski (AMH)	3
32	HPV DNA genotypowanie typów: 16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59,66,68,6/11,42,43,44	18
33	IgA całkowite	4
34	IgG całkowite	4
35	IgM całkowite	4
36	Insulinopodobny czynnik wzrostu IGF1 (somatomedyna C)	4
37	Kał - adenowirusy i rotawirusy	4
38	Kał – kalprotektyna met. ELISA ilościowo	14
39	Kał na nosicielstwo - Shigella/Salmonella (badanie trzykrotne)	6
40	Kał w kierunku Clostridium difficile	8
41	Kał w kierunku Shigella/Salmonella	6
42	Karbamazepina w surowicy	5
43	Kortyzol w surowicy	3

44	Kwas walproinowy w surowicy	6
45	Kwasy żółciowe	6
46	LDH - dehydrogenaza mleczanowa	3
47	Lipaza	3
48	Lit w surowicy	4
49	Makroprolaktyna	12
50	Metanefryna w DZM	17
51	Miedź w surowicy	11
52	Mikroalbumuria w moczu	3
53	NT- proBNP	4
54	Odra w klasie IgG	7
55	Odra w klasie IgM	7
56	Posiew kału	7
57	Posiew moczu	6
58	Posiew nasienia	8
59	Posiew płwociny lub wydzieliny oskrzelowej	8
60	Posiew płynu stawowego	11
61	Proteinogram (rozdział elektroforetyczny białek w surowicy)	5
62	Przeciwciała anty HBc	3
63	Przeciwciała anty-CCP	3
64	Przeciwciała anty-Rh - kobiety ciężarne	3
65	Przeciwciała IgE specyficzne przeciw pojedynczym alergenom	4
66	Przeciwciała p. endomysium (EmA) w kl. IgA met. IIF	9
67	Przeciwciała p. receptorom acetylocholino (anty-ACHR) met. RIA	19
68	Przeciwciała przeciw mięśniom gładkim SMA	7
69	Przeciwciała przeciw receptorom TSH (TRAb)	9
70	Przeciwciała przeciwjądrowe ANA	6
71	Przeciwciała przeciwjądrowe ANA HEp-2	7
72	Przeciwciała przeciwjądrowe dsDNA	7
73	Przeciwciała przeciwko cytoplazmie neutrofilów ANCA	7
74	Przeciwciała przeciwkrosomalne wątrobowo-nerkowe (LKM)	7
75	Przeciwciała przeciwmitochondrialne AMA	7
76	Przeciwciała przeciwmitochondrialne AMA typ M2	7
77	PTH – parathormon	3
78	ROMA (Ca125, HE4)	6
79	Test Alex IgE - 244 komponenty alergenowe	30
80	Testosteron wolny	5
81	TIBC - całkowita zdolność wiązania żelaza	3
82	Toksoplazmoza awidność w klasie IgG	8
83	Transferyna	3
84	Tyreoglobulina	3
85	Wapń zjonizowany	3
86	Wymaz z kanału szyjki macicy w kierunku antygeny Chlamydia trachomatis metodą immunofluorescencji	11
87	Wymaz z kanału szyjki macicy w kierunku Mycoplasma i Ureaplasma	17
88	Wymazy inne np. z ucha, z nosa, ze skóry, z worka spojówkowego lub pochwy GBS z antybiogramem	6
89	Prokalcytnina	2
90	DAO (diaminooksydaza)	20
91	Hormon wzrostu	4

