

**UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ
DIAGNOSTIKOS LABORATORIJA**

Įmonės kodas 300598351, Žemaičių plentas 37, LT-48178 Kaunas
Tel. (8 37) 731016, Fax. (8 37) 262589, El. p. administracija@anteja.lt
www.anteja.lt

Informacinis pranešimas

2024-08-08

**DĖL PAMATINIŲ BIOLOGINIŲ VERČIŲ PATEIKIMO TYRIMŲ
PROTOKOLUOSE**

Siekdami kuo aukštesnės kokybės ir aiškumo informuojame Jus, kad nuo 2023-05-13 d. pasikeitus Kauno padalinio laboratorijos veiklos adresui (iš adreso Žemaičių pl. 37, Kaunas į adresą Žemaičių pl. 39, Kaunas) bei tyrimų atlikimo įrangai pereinamuoju laikotarpiu pastebėti tyrimų (žr. 1 lentelę) pavienių amžiaus grupių pamatinių biologinių verčių netikslumai. Neatsinaujinusios pamatinės vertės buvo pateiktos tyrimų protokoluose.

Atsiprašome už šiuos techninius nesklandumus ir prašome atkreipti dėmesį į pamatinių biologinių verčių (žr. 1 lentelę) pokyčius. Pereinamuoju laikotarpiu, priklausomai nuo tyrimo užsakymo ir atlikimo datos, tyrimų protokoluose galimas dvejetainis pateikimas.

1 lentelė. Pamatinių biologinių verčių pokyčiai

Tyrimo pavadinimas, vienetai (kodas)	Amžius, metai	Pamatinės biologinės vertės iki 2024-05-12	Pamatinės biologinės vertės nuo 2024-05-13	Įtaka koncentracijai (vertinant pagal matavimo neapibrėžtį (U %))
ALAT Alaninaminotransferazės aktyvumo nustatymas, U/l (1116, 3655)	1-2	13-45	10-29	11-12
	3-9	15-35	10-29	11-14
	10-12 (Mot.)	15-35	8-27	9-14
	10-12 (Vyr.)	15-35	9-44	10-14
	13-18 (Mot.)	12-26	8-27	9-11
	13-18 (Vyr.)	15-47	9-44	10-14
ASAT Aspartataminotransferazės aktyvumo nustatymas, U/l (1115, 3654)	7-11	26-44	20-40	22-25
	12 (Vyr.)	22-52	20-40	43-49
	13-18 (Mot.)	19-42	16-28	17-18; 30-39
	13-18 (Vyr.)	22-52	17-44	18-20; 47-49
djCRB Didelio jautrumo CRB koncentracijos nustatymas, mg/l (1176, 7647)	1	2,2-22,6	2,9-29,5	2,3-2,7; 23,0-28,9
	2-13	2,5-26,9	2,9-29,5	2,6-2,7; 27,5-28,9
	14-18 (Vyr.)	4,1-30,4	7,7-34,2	4,3-7,4; 31,0-33,5
TP Bendro baltymo koncentracijos nustatymas, g/l (1170)	9-18	68-80	63-77	65
UREA Šlapalo koncentracijos nustatymas, mmol/l (1123, 1125)	10-18	3,2-7,1	3,9-7,5	3,5-3,6
HCG Chorioninio gonadotropino nustatymas, IU/l (2202)	Nenėšėioms (Mot.)	0,0-9,9	1,5-4,2	4,8-8,6
LH Liuteinizuojančio hormono koncentracijos nustatymas, IU/l (2211)	Postmenopauzė (Mot.)	15,90-54,0	7,90-53,80	8,32-15,06

DBIL Tiesioginio (konjuguoto) bilirubino koncentracijos nustatymas, $\mu\text{mol/l}$ (1113, 1114)	0-8	0,0-6,7	0-1,9	2,1-6,2
	10-12 (Mot.)	0-3,4	0-10,2	3,7-9,5
	13-18 (Vyr.)	3,4-5,1	0-13,6	2-3,1; 5,5-12,7

Visi klientai, pageidaujantys gauti tyrimo protokolus su patikslintomis pamatinėmis biologinėmis vertėmis, gali kreiptis el. paštu: rasma.gatautiene@anteja.lt, nurodant tyrimo protokolo, kuris turi būti patikslintas, numerį. UAB Diagnostikos laboratorija per 2 darbo dienas pateiks patikslintus tyrimo protokolus.

Laboratorijos vedėja, laboratorinės medicinos gydytoja Rasma Gatautienė rasma.gatautiene@anteja.lt

