

REFERENTĀS VĒRTĪBAS VECUMA GRUPĀM

Izmeklējumu tehnoloģija, princips-metodes/analizatora darbības princips	Izmeklējamais materiāls	Nosakāmais rādītājs	Vienības	Dzimums: sieviete - s vīrietis - v	Vecums no: dienas - d mēneši - m gadi - g	Vecums līdz: dienas - d mēneši - m gadi - g	Apakšējā referentā vērtība	Augšējā referentā vērtība
Imunoloģijas sfēra								
Immulite 2000 IM-IM-06	Asins serums	Kopējais imūnglobulīns E	kU/L	s, v	0 d	1 m	0,0	1,5
					1 m	1 g	0,0	15,0
					1 g	9 g	0,0	50,0
					9 g	> 60 g	0,0	100,0
Immulite 2000 IM-IM-01	Asins serums	Tireotropais hormons (TSH)	uIU/mL	s, v	0 d	1 g		
					1 g	7 g		
					7 g	12 g		
					12 g	90 g	0,40	4,0
Immulite 2000 IM-IM-03	Asins serums	Brīvais trijodironīns (FT3)	nglm/L	s, v	0 d	1 g		
					1 g	7 g		
					7 g	13 g		
					13 g	17 g		
17 g	90 g	1,80	4,2					
Immulite 2000 IM-IM-02	Asins serums	Brīvais tiroksīns (FT4)	ng/dL	s, v	0 d	1 g		
					1 g	7 g		
					7 g	13 g		
					13 g	17 g		
17 g	90 g	0,9	1,8					
Immulite 2000 IM-IM-04	Asins serums	Antivielas pret peroksidāzi (A-TPO)	IU/mL	s, v	0 d	90 g	0,0	35,0
Immulite 2000 IM-IM-05	Asins serums	Antivielas pret tireoglobulīnu (Anti-Tg)	IU/mL	s, v	0 d	90 g	0,0	40,0
Cobas e 411 IM-IM-15	Asins serums	D (25-OH) vitamīns kopējais (D3+D2)	ng/mL	s, v	0 d	92 g	30,0	50,0
				s	18 g	90 g	102,0	496,0
					Grūtniecība I trimestris		190,0	4050,0
					Grūtniecība II trimestris		950,0	5640,0
					Grūtniecība III trimestris		1100,0	7400,0

Klīniski diagnostiskā laboratorija Izmeklējumu tehnoloģija, princips-metodes/analizatora darbības princips	Izmeklējamais materiāls	Nosakāmais rādītājs	Vienības	Dzimums: sieviete - s vīrietis - v	Vecums no: dienas - d mēneši - m gadi - g	Vecums līdz: dienas - d mēneši - m gadi - g	Apakšējā referentā vērtība	Augšējā referentā vērtība	
Cobas e 411 IM-IM-17	Asins serums	Prolaktīns	uU/mL	v	18 g	90 g	86,0	324,0	
Cobas e 411 IM-IM-16	Asins serums	Progesterons	nmol/L	s	PM		0,2	0,4	
					FF		0,2	2,8	
					OF		0,4	38,1	
					LF		5,8	76,0	
					Grūtniecība I trimestris		35,0	141,0	
					Grūtniecība II trimestris		80,0	264,0	
					Grūtniecība III trimestris		187,0	681,0	
					18 g	90 g	0,2	0,5	
Cobas e 411 IM-IM-11	Asins serums	Kreatīnkināzes izoenzīms MB (CK - MB)	ng/ml	s	0 d	90 g	0,0	4,88	
			ng/ml	v	0 d	90 g	0,0	6,22	
Cobas e 411 IM-10	IM- Asins serums	Troponin T hs	ng/L	s, v	0 d	90 g	14,0	100	
Cobas e 411 IM-IM-13	Asins serums	Ferritīns		s, v	0 d	2 m	150,0	450,0	
					2 m	4 m	80,0	500,0	
					4 m	15 g	20,0	200,0	
					s	15 g	50 g	15,0	150,0
					s	50 g	90g	30,0	400,0
					v	15 g	90 g	30,0	400,0
Cobas e 411 IM-18	IM- Asins serums	Kopējais PSA	ngm/L	s, v	0 d	90 g	0,0	4	
Cobas e 411 IM-19	IM- Asins serums	Brīvais PSA	ngm/L	s, v	0 d	90 g	0,0	0,4	
Immulite 2000 IM-IM-07	Asins serums	C-peptīds	ng/ml	s, v	0 d	90 g	0,9	7,1	

Klīniski diagnostiskā laboratorija Izmeklējumu tehnoloģija, princips-metodes/analizatora darbības princips	laboratorija Izmeklējamais materiāls	Nosakāmais rādītājs	Vienības	Dzimums: sieviete - s vīrietis - v	Vecums no: dienas - d mēneši - m gadi - g	Vecums līdz: dienas - d mēneši - m gadi - g	Apakšējā referentā vērtība	Augšējā referentā vērtība		
Immulite 2000 IM-IM-09	Asins serums	NTpro-BNP	pg/mL	s, v	0 g	75 g	0	125		
Immulite 2000 IM-IM-09	Asins serums	NTpro-BNP	pg/mL	s, v	75 g	99 g	0	450		
Cobas e 411 IM-IM-12	Asins serums	Horiongonadotropīns (HCG)	mIU/ml	siev.	0 d	45 g	0,0	5,0		
					45 g	90 g	0,0	10,0		
				vīr.	0 d	90 g	0,0	5,0		
			mIU/ml	siev.	Grūtniecības laiks, nedēļas					
					3. - 4.	5,4	708			
					5.	217	8245			
					6.	152	32177			
					7. - 8.	4059	149094			
					9. - 10.	59109	170409			
					12.	27107	201615			
14. - 15.	24302	69747								
	16.	8904	55332							
	17.	8240	51793							
	18.	9649	55271							
Immulite 2000 IM-IM-08	Asins serums	Interleikīns-6	pg/mL	s, v	0 d	90 g	0,0	5,9		
Cobas e 411 IM-14	IM- Asins serums	Parathormons	pg/mL	s, v	0 d	90 g	15,0	65,0		
Cobas e 411 IM-20	IM- Asins serums	CEA	ng/mL	s, v	0 d	90 g	0,0	3,8		
Cobas e 411 IM-20	IM- Asins serums	CA 125	U/mL	s, v	0 d	90 g	0,0	35,0		
Cobas e 411 IM-22	IM- Asins serums	CA 19-9	U/mL	s, v	0 d	90 g	0,0	34,0		
Cobas e 411 IM-21	IM- Asins serums	CA 15-3	U/mL	s, v	0 d	90 g	0,0	30,0		

Klīniski diagnostiskā laboratorija Izmeklējumu tehnoloģija, princips-metodes/analizatora darbības princips	Izmeklējamais materiāls	Nosakāmais rādītājs	Vienības	Dzimums: sieviete - s vīrietis - v	Vecums no: dienas - d mēneši - m gadi - g	Vecums līdz: dienas - d mēneši - m gadi - g	Apakšējā referentā vērtība	Augšējā referentā vērtība
Cobas e 411 IM-24	IM- Asins serums	HBs Ag		s, v	0 d	90 g	negatīvs	
Cobas e 411 IM-25	IM- Asins serums	Anti-HCV		s, v	0 d	90 g	negatīvs	
Cobas e 411 IM-26	IM- Asins serums	HIV combi PT		s, v	0 d	90 g	negatīvs	

Laboratorijas vadītājs:

Sandra Siliņa
(Vārds, uzvārds)_____
(paraksts)

Datums: