

Cyklus EHK: GP2/24 - Gamapatie

Stop termín: 20.9.2024

Nastavení: Slovensko; minimální četnost skupin n = 5

RoM = robustní průměr

SD = směrodatná odchylka

CV = variační koeficient

N_{tot} = celkový počet výsledkůN_{out} = počet výsledků vyloučených před výpočtem

AV = vztažná hodnota

CVP = konsenzus všech účastníků

U_{AV} = rozšířená nejistota vztažné hodnoty (k = 2)D_{max} = přijatelný rozdíl

LL = dolní mez

UL = horní mez

N_{eva} = počet hodnocených výsledkůN_{suc} = počet úspěšných výsledkůS_{rel} = relativní úspěšnost

Zkouška Vzorek Skupina	[jednotka]	RoM	SD	CV [%]	N _{tot}	N _{out}	Srovnatelnost					N _{eva}	N _{suc}	S _{rel} [%]	
							AV	U _{AV}	D _{max}	LL	UL				
Sada 1 (plazma)															
(247) Gamapatie (kvantita 1) (plazma)	[g/L]				15								15	15	100
Vzorek A1													15	15	100
Všechny výsledky		10,3	1,4	14	15	0	CVP	10,7	0,46	33%	7,16	14,3	15		
Vzorek B1													15	15	100
Všechny výsledky		24,8	2,2	8,7	15	0	CVP	25,9	0,76	33%	17,3	34,5	15		
(279) Celková bílkovina (plazma)	[g/L]				15								15	15	100
Vzorek A1													15	15	100
Všechny výsledky		53,8	1,3	2,4	15	0	CVP	54,3	0,32	8%	49,9	58,7	15		
Vzorek B1													15	15	100
Všechny výsledky		72,3	0,99	1,4	15	0	CVP	73,1	0,4	8%	67,2	79	15		
(314) FLC kappa (plazma)	[mg/L]				13								13	10	77
Vzorek A1													13	13	100
Všechny výsledky		5,16	0,43	8,3	13	0	CVP	5,45	0,25	±3	2,45	8,45	13		
Vzorek B1													13	10	77
Všechny výsledky		114	57	50	13	0	CVP	141	10	50%	70,5	212	13		
(315) FLC lambda (plazma)	[mg/L]				13								13	11	85
Vzorek A1													13	12	92
Všechny výsledky		9,77	1,7	17	13	0	CVP	10,1	0,51	50%	5,05	15,2	13		
Vzorek B1													13	12	92
Všechny výsledky		3,11	0,44	14	13	0	CVP	3,16	0,13	±3	0,16	6,16	13		
(318) Index kappa/lambda	[-]				11								11	8	73
Vzorek A1													11	11	100
Všechny výsledky		0,504	0,13	26	11	0	CVP	0,549	0,043	58%	0,23	0,868	11		
Vzorek B1													11	8	73
Všechny výsledky		32,6	20	62	11	0	CVP	42,8	4,6	58%	17,9	67,7	11		
Sada 2 (moč)															
(545) Gamapatie (kvantita 1) (moč)	[g/L]				9								9	7	78
Vzorek A2													9	7	78
Všechny výsledky		1,8	0,39	22	9	0	CVP	1,49	0,19	66%	0,506	2,48	9		
Vzorek B2													9	8	89
Všechny výsledky		0,377	0,14	38	9	0	CVP	0,332	0,062	66%	0,112	0,552	9		
(546) Gamapatie (kvantita 2) (moč)	[g/L]				1								1	1	100
Vzorek A2													1	1	100
Ostatní		2,5			1	0	CVP	1,93	0,9	66%	0,656	3,21	1		
					1								1		
Vzorek B2													1	1	100
Ostatní		0,55			1	0	CVP	0,4	0,41	66%	0,136	0,664	1		
					1								1		
(547) Gamapatie (kvantita 3) (moč)	[g/L]				3								3	3	100
Vzorek B2													3	3	100
Ostatní		0,165	0,05	30	3	0	CVP	0,137	0,039	66%	0,046	0,228	3		
					3								3		
(550) Celková bílkovina (moč)	[g/L]				13								10	10	100
Vzorek A2													10	10	100
Ostatní		2,67	0,66	25	13	0							10		
					13								10		
Vzorek B2													10	10	100
Ostatní		1,1	0,27	25	13	0							10		
					13								10		