

Filtr: minimální četnost skupin n = 5

Cyklus EHK: KD4/21 - Glykovaný hemoglobin

Stop termín: 09.10.2021

RoM = robustní průměr	AV = vztažná hodnota	Dmax = přijatelný rozdíl v procentech
SD = směrodatná odchylka	CRV = certifikovaná referenční hodnota	LL = dolní mez
CV = variační koeficient	RV = referenční hodnota	UL = horní mez
Ntot = celkový počet účastníků	CVE = konsenzus expertů	Neva = počet hodnocených účastníků
Nout = počet výsledků vyloučených před výpočtem	CVP = konsenzus všech účastníků	Nsuc = počet úspěšných účastníků
	CVPG = konsenzus skupin účastníků	Srel = relativní úspěšnost
	U _{AV} = rozšířená nejistota vztažné hodnoty (k = 2)	

zkouška	[jednotka]	Srovnatelnost					Srovnatelnost							
		RoM	SD	CV [%]	N _{tot}	N _{out}	AV	U _{AV}	D _{max}	LL	UL	N _{eva}	N _{suc}	S _{rel}
(220) Hemoglobin A1c	[mmol/mol]				152							152	140	92%
Vzorok A														
		68,0	4,2	6,2	152	CVP	68	0,84	12%	59,8	76,2	152	143	94%
(14) Bio-Rad		70,5	2,3	3,2	45	0						45		
(25) TOSOH		68,9	2,0	2,9	45	0						45		
(60) Roche		70,9	2,8	3,9	13	0						13		
(150) Arkray		63,1	2,7	4,3	38	0						38		
Ostatní					11	0						11		
----- 1x 1, 2x 34, 2x 46, 3x 58, 1x 149, 1x 177, 1x 196 -----														
Vzorek B		32,7	2,2	6,8	152	CVP	32,7	0,44	12%	28,7	36,7	152	144	95%
(14) Bio-Rad		33,2	1,5	4,4	45	0						45		
(25) TOSOH		33,8	1,6	4,7	45	0						45		
(60) Roche		34,3	2,8	8,2	13	0						13		
(150) Arkray		30,5	1,3	4,1	38	0						38		
Ostatní					11	0						11		
----- 1x 1, 2x 34, 2x 46, 3x 58, 1x 149, 1x 177, 1x 196 -----														

st_kn_p

Konec sestavy

Vytiskeno: 12.10.2021