

Filtr: Slovensko, minimální četnost skupin n = 5

Cyklus EHK: KD1/18 - Glykovaný hemoglobin

Stop termín: 23.03.2018

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]				28							28	28	100%
Vzorky a skupiny														
Vzorek A		45,5	2,0	4,4	28	CVP	45,2	0,32	14%	38,8	51,6	28	28	100%
(1) HPLC, LC		44,8	1,4	3,0	17	0						17		
(4) Imunochemické metody		46,8	2,4	5,2	11	0						11		
Vzorek B		58,5	2,7	4,5	28	CVP	57,9	0,36	14%	49,7	66,1	28	28	100%
(1) HPLC, LC		57,4	1,1	1,9	17	0						17		
(4) Imunochemické metody		60,3	2,8	4,6	11	0						11		

st_kn_p

Konec sestavy

Vytiskeno: 04.04.2018