

Filtr: Slovensko, minimální četnost skupin n = 5

Cyklus EHK: KD4/20 - Glykovaný hemoglobin

Stop termín: 04.12.2020

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]				24							24	20	83%
Vzorky a skupiny														
Vzorek A		34,5	2,7	7,9	24	CVP	33,6	0,53	14%	28,8	38,4	24	20	83%
(1) HPLC, LC		35,0	2,1	5,9	13	1						13		
(4) Imunochemické metody		33,8	4,1	12	11	0						11		
Vzorek B		75,6	3,1	4,1	24	CVP	73,5	1,0	12%	64,6	82,4	24	22	92%
(1) HPLC, LC		75,0	1,7	2,2	13	1						13		
(4) Imunochemické metody		76,3	4,2	5,4	11	0						11		

st_kn_p

Konec sestavy

Vytisknuto: 08.12.2020