

Souhrnná statistika - kvantitativní výsledky

(Skupiny: systém)

Filtr: minimální četnost skupin n = 5

Cyklus EHK: GHPI/18 - Glykovaný hemoglobin POCT

Stop termín: 16.03.2018

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						Návaznost															
		RoM	SD	CV [%]	N _{tot}	N _{out}	AV	U _{AV}	D _{max}	LL	UL	N _{eva}	N _{suc}	S _{rel}	AV	U _{AV}	D _{max}	LL	UL	N _{eva}	N _{suc}	S _{rel}	
(102) Hemoglobin A1c	[mmol/mol]				62							0								62	57	92%	
Vzorky a skupiny																							
Vzorek A		59,6	3,1	5,2	62							0		CRV	59,1	1,3	16%	49,6	68,6	62	59	95%	
(142) Siemens DCA Vantage		60,5	2,2	3,7	5	0														5			
(144) Infopia Clover		60,3	2,5	4,2	43	0														43			
(145) Quotient Quo-Test, Quo-Lab		58,1	2,8	4,8	5	0														5			
Ostatní					9	0														9			
Vzorek B		74,3	2,9	3,9	62							0		2x 140, 3x 143, 4x 147	CRV	73,9	1,9	16%	62	85,8	62	58	94%
(142) Siemens DCA Vantage		74,0	3,0	4,0	5	0														5			
(144) Infopia Clover		74,9	2,2	2,9	43	0														43			
(145) Quotient Quo-Test, Quo-Lab		70,9	1,7	2,4	5	0														5			
Ostatní					9	1														9			
														2x 140, 3x 143, 4x 147									

st_kn_np

Konec sestavy

Vytlačeno: 22.03.2018