

## Souhrnná statistika - kvantitativní výsledky

(Skupiny: systém)

Filtr: minimální četnost skupin n = 5

## Cyklus EHK: GHP3/18 - Glykovaný hemoglobin POCT

Stop termín: 19.10.2018

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 <sub>AV</sub> = rozšířená nejistota vztažné hodnoty (k = 2)	

Zkouška	[jednotka]	Srovnatelnost						Návaznost															
		RoM	SD	CV [%]	N <sub>tot</sub>	N <sub>out</sub>	AV	U <sub>AV</sub>	D <sub>max</sub>	LL	UL	N <sub>eva</sub>	N <sub>suc</sub>	S <sub>rel</sub>	AV	U <sub>AV</sub>	D <sub>max</sub>	LL	UL	N <sub>eva</sub>	N <sub>suc</sub>	S <sub>rel</sub>	
<b>(102) Hemoglobin A1c</b>	[mmol/mol]				72							0									72	67	93%
Vzorky a skupiny																							
<b>Vzorek A</b>		38,5	3,0	7,7	72							0		CRV	37,5	1,0	16%	31,5	43,5	72	69	96%	
(142) Siemens DCA Vantage		37,5	2,2	5,9	5	0															5		
(143) Alere Afinion		37,0	1,5	4,0	5	0															5		
(144) Infopia Clover		39,9	2,1	5,2	47	0															47		
(145) Quotient Quo-Test, Quo-Lab		35,3	1,0	2,9	9	0															9		
Ostatní					6	0															6		
-----																							
<b>Vzorek B</b>		61,4	3,1	5,1	72							0		CRV	60,2	1,2	16%	50,5	69,9	72	68	94%	
(142) Siemens DCA Vantage		58,5	0,74	1,3	5	0															5		
(143) Alere Afinion		61,0	3,0	4,9	5	0															5		
(144) Infopia Clover		62,7	1,9	3,0	47	0															47		
(145) Quotient Quo-Test, Quo-Lab		59,0	1,5	2,5	9	0															9		
Ostatní					6	1															6		
-----																							
												2x 140, 4x 147											

st\_kn\_np

Konec sestavy

Vytlačeno: 01.11.2018