

## Souhrnná statistika - kvantitativní výsledky

(Skupiny: výrobce přístroje)

Filtr: minimální četnost skupin n = 5

## Cyklus EHK: KD3/20 - Glykovaný hemoglobin

Stop termín: 28.08.2020

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 <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>(220) Hemoglobin A1c</b>	[mmol/mol]				170							0									170	169	99%
Vzorky a skupiny																							
<b>Vzorek A</b>		40,4	2,1	5,3	170							0		CRV	40,8	1,7	14%	35	46,6	170	169	99%	
(14) Bio-Rad		41,5	1,4	3,3	44	0															44		
(25) TOSOH		41,1	1,2	2,9	62	0															62		
(60) Roche		41,2	2,7	6,4	9	0															9		
(150) Arkray		38,0	1,1	2,8	46	0															46		
Ostatní					9	0															9		
<b>Vzorek B</b>		51,0	2,6	5,2	170							0		CRV	51,2	1,2	14%	44	58,4	170	169	99%	
(14) Bio-Rad		53,0	1,6	3,0	44	0															44		
(25) TOSOH		51,3	1,2	2,4	62	0															62		
(60) Roche		52,3	3,0	5,6	9	0															9		
(150) Arkray		48,1	1,3	2,7	46	0															46		
Ostatní					9	0															9		
															3x 1, 3x 34, 1x 50, 1x 58, 1x 149								

st\_kn\_np

Konec sestavy

Vytiskeno: 07.09.2020