

## Souhrnná statistika - kvantitativní výsledky

(Skupiny: princip měření)

Filtr: Slovensko, minimální četnost skupin n = 5

## Cyklus EHK: KD2/18 - Glykovaný hemoglobin

Stop termín: 01.06.2018

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>(220) Hemoglobin A1c</b>	[mmol/mol]				13							0								13	13	100%	
Vzorky a skupiny																							
<b>Vzorek A</b>		59,3	3,5	5,9	13							0		CRV	58,3	1,0	16%	48,9	67,7	13	13	100%	
(1) HPLC, LC		59,3	2,0	3,3	9	0														9			
Ostatní					4	0															4		
-----																							
<b>Vzorek B</b>		78,1	2,4	3,0	13							0		CRV	77	1,0	16%	64,6	89,4	13	13	100%	
(1) HPLC, LC		78,0	1,5	1,9	9	0														9			
Ostatní					4	0															4		
-----																							
												4x 4											

st\_kn\_np

Konec sestavy

Vytlačeno: 05.06.2018