

## Souhrnná statistika - kvantitativní výsledky

(Skupiny: princip měření)

Filtr: Slovensko, minimální četnost skupin n = 5

## Cyklus EHK: KD2/21 - Glykovaný hemoglobin

Stop termín: 09.04.2021

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]				17							0								17	16	94%
Vzorky a skupiny																						
<b>Vzorek A</b>		36,8	2,0	5,3	17							0	CRV	37	1,0	13%	32,1	41,9	17	16	94%	
(1) HPLC, LC		36,8	1,8	4,8	13	0														13		
Ostatní					4	0														4		
													4x4									
<b>Vzorek B</b>		36,6	2,2	6,1	17							0	CRV	37	1,0	13%	32,1	41,9	17	17	100%	
(1) HPLC, LC		36,7	1,6	4,2	13	0														13		
Ostatní					4	0														4		
														4x4								

st\_kn\_np

Konec sestavy

Vytisknuto: 17.04.2021