

## Cyklus EHK: CRP2/25 - Stanovení CRP

Stop termín: 2.5.2025

Nastavení: skupiny - M (princip měření); Slovensko; minimální četnost skupin n = 5

RoM = robustní průměr

SD = směrodatná odchylka

CV = variační koeficient

N<sub>tot</sub> = celkový počet výsledkůN<sub>out</sub> = počet výsledků vyloučených před výpočtem

AV = vztažná hodnota

CVP = konsenzus všech účastníků

U<sub>AV</sub> = rozšířená nejistota vztažné hodnoty (k = 2)D<sub>max</sub> = přijatelný rozdíl

LL = dolní mez

UL = horní mez

N<sub>eva</sub> = počet hodnocených výsledkůN<sub>suc</sub> = počet úspěšných výsledkůS<sub>rel</sub> = relativní úspěšnost

Zkouška Vzorek Skupina	[jednotka]	RoM	SD	CV [%]	N <sub>tot</sub>	N <sub>out</sub>	Srovnatelnost								
							AV	U <sub>AV</sub>	D <sub>max</sub>	LL	UL	N <sub>eva</sub>	N <sub>suc</sub>	S <sub>rel</sub> [%]	
(100) C-reaktivní protein	[mg/L]				38								38	38	100
<b>Vzorek A</b>													38	38	100
(2) Imunoturbidimetrie		24,7	1,8	7,1	38	0	CVP	25,4	0,29	24%	19,3	31,5	38		
<b>Vzorek B</b>													38	38	100
(2) Imunoturbidimetrie		84,3	6,1	7,3	38	0	CVP	82,4	0,99	24%	62,6	103	38		