

Filtr: minimální četnost skupin n = 5

## Cyklus EHK: HS1/21 - Hemokoagulace speciální

Stop termín: 18.06.2021

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												
		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>
<b>Sada 1</b>														
<b>(479) Faktor VIII</b>														
Vzorky a skupiny	[%]				102							102	98	96%
<b>Vzorek A1</b>		108	9,5	8,8	102	CVP	108	2,3	25%	81	135	102	98	96%
(1) Koagulační stanovení		110	8,9	8,1	87	0						87		
(4) Chromogenní substráty		98,5	10	10	15	0						15		
<b>(480) von Willebrandův f. (aktivita)</b>														
Vzorky a skupiny	[%]				27							27	27	100%
<b>Vzorek A1</b>		76,7	5,1	6,6	27	CVP	76,7	2,4	30%	53,6	99,8	27	27	100%
(0) Neuvedeno		76,7	5,1	6,6	27	0						27		
<b>(481) von Willebrandův f. (antigen)</b>														
Vzorky a skupiny	[%]				29							29	28	97%
<b>Vzorek A1</b>		88,4	4,7	5,3	29	CVP	88,4	2,1	20%	70,7	107	29	28	97%
(0) Neuvedeno		88,4	4,7	5,3	29	0						29		
<b>Sada 2</b>														
<b>(482) Faktor IX</b>														
Vzorky a skupiny	[%]				43							43	41	95%
<b>Vzorek A2</b>		5,78	1,2	21	43	CVP	5,78	0,45	42%	3,35	8,21	43	41	95%
(1) Koagulační stanovení		5,78	1,2	21	43	0						43		
<b>(483) Faktor XI</b>														
Vzorky a skupiny	[%]				29							29	29	100%
<b>Vzorek A2</b>		99,6	9,4	9,4	29	CVP	99,6	4,3	25%	74,7	125	29	29	100%
(1) Koagulační stanovení		99,6	9,4	9,4	29	0						29		
<b>(484) Faktor XII</b>														
Vzorky a skupiny	[%]				36							36	35	97%
<b>Vzorek A2</b>		105	9,4	9,0	36	CVP	105	3,9	25%	78,7	132	36	35	97%
(1) Koagulační stanovení		105	9,4	9,0	36	0						36		
<b>Sada 3</b>														
<b>(485) Protein C</b>														
Vzorky a skupiny	[%]				82							82	82	100%
<b>Vzorek A3</b>		128	6,8	5,3	82	CVP	128	1,8	20%	102	154	82	82	100%
(1) Koagulační stanovení		121	12	10	5	0						5		
(2) Chromogenní substráty		128	6,4	5,0	77	0						77		
<b>(486) Protein S</b>														
Vzorky a skupiny	[%]				76							76	67	88%
<b>Vzorek A3</b>		101	22	22	76	CVP	101	6,1	30%	70,7	132	76	67	88%
(1) Koagulační stanovení		95,0	22	24	53	0						53		
(3) ELISA, LIA, EID		115	9,7	8,5	21	0						21		
Ostatní					2	0						2		
						1x2, 1x99								
<b>(487) ProC Global (norm. poměr)</b>														
Vzorky a skupiny	[-]				28							28	25	89%
<b>Vzorek A3</b>		0,390	0,043	11	28	CVP	0,39	0,020	25%	0,292	0,488	28	25	89%
(1) Koagulační stanovení		0,390	0,043	11	28	0						28		
<b>Sada 4</b>														
<b>(491) Faktor II</b>														
Vzorky a skupiny	[%]				33							33	32	97%
<b>Vzorek A4</b>		100	8,8	8,7	33	CVP	100	3,7	25%	75	125	33	32	97%
(1) Koagulační stanovení		99,8	8,3	8,3	32	0						32		
Ostatní					1	0						1		
						1x0								
<b>(492) Faktor V</b>														
Vzorky a skupiny	[%]				35							35	35	100%
<b>Vzorek A4</b>		97,7	11	12	35	CVP	97,7	4,7	25%	73,2	123	35	35	100%
(1) Koagulační stanovení		97,7	11	12	35	0						35		

Filtr: minimální četnost skupin n = 5

## Cyklus EHK: HS1/21 - Hemokoagulace speciální

Stop termín: 18.06.2021

Zkouška	[jednotka]						Srovnatelnost						N <sub>eva</sub>	N <sub>suc</sub>	S <sub>rel</sub>
		RoM	SD	CV [%]	N <sub>tot</sub>	N <sub>out</sub>	AV	U <sub>AV</sub>	D <sub>max</sub>	LL	UL				
<b>(493) Faktor VII</b>					37								37	37	100%
Vzorky a skupiny	[%]														
<b>Vzorek A4</b>		120	9,9	8,2	37	CVP	120	4,0	25%	90	150	37	37	100%	
(1) Koagulační stanovení		120	9,9	8,2	37	0						37			
<b>(494) Faktor X</b>					31							31	30	97%	
Vzorky a skupiny	[%]														
<b>Vzorek A4</b>		98,1	12	12	31	CVP	98,1	5,1	25%	73,5	123	31	30	97%	
(1) Koagulační stanovení		98,1	12	12	31	0						31			
st_kn_p					Konec sestavy						Vytisknuto: 22.06.2021				