

Filtr: minimální četnost skupin n = 5

## Cyklus EHK: HKG4/17 - Hemokoagulace

Stop termín: 17.11.2017

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>(170) APTT - poměr</b>	[-]				318							307	290	94%
Vzorky a skupiny	[-]													
<b>Vzorek A</b>		2,09	0,43	21	318							307	290	94%
(240) Siemens (Dade) Actin FS		1,98	0,13	6,3	95	0	CVPG	1,98	0,032	20%	1,58	2,38		95
(241) Siemens (Dade) Actin FSL		1,54	0,10	6,7	31	0	CVPG	1,54	0,045	20%	1,23	1,85		31
(242) Siemens (Dade) Pathromtin SL		2,84	0,19	6,6	62	1	CVPG	2,84	0,059	20%	2,27	3,41		62
(253) IL APTT-SP		1,79	0,11	6,0	31	0	CVPG	1,79	0,048	20%	1,43	2,15		31
(256) IL SynthASil		1,98	0,045	2,2	7	0	CVPG	1,98	0,043	20%	1,58	2,38		7
(257) Diagon Dia-PTT-Liquid		2,20	0,33	15	12	0	CVPG	2,2	0,24	20%	1,76	2,64		12
(260) Stago PTT Automate		2,12	0,13	6,2	23	0	CVPG	2,12	0,067	20%	1,69	2,55		23
(265) Stago Cephascreen		1,97	0,11	5,6	13	0	CVPG	1,97	0,075	20%	1,57	2,37		13
(266) Hyphen BioMed CEPHEN		2,26	0,16	7,2	9	0	CVPG	2,26	0,20	20%	1,8	2,72		9
(269) Diagon DIA-PTT		2,03	0,36	18	18	0	CVPG	2,03	0,21	20%	1,62	2,44		18
(270) Technoclone Dapttin		1,60	0,11	7,0	6	0	CVPG	1,6	0,16	20%	1,28	1,92		6
Ostatní					11	0								0
								1x 245, 2x 248, 2x 252, 2x 259, 1x 262, 1x 271, 2x 999						
<b>Vzorek B</b>		0,982	0,087	8,8	318							307	303	99%
(240) Siemens (Dade) Actin FS		0,982	0,035	3,6	95	0	CVPG	0,982	0,089	20%	0,785	1,18		95
(241) Siemens (Dade) Actin FSL		0,913	0,056	6,1	31	0	CVPG	0,913	0,025	20%	0,73	1,1		31
(242) Siemens (Dade) Pathromtin SL		1,11	0,061	5,5	62	1	CVPG	1,11	0,019	20%	0,888	1,34		62
(253) IL APTT-SP		0,862	0,041	4,8	31	0	CVPG	0,862	0,018	20%	0,689	1,04		31
(256) IL SynthASil		1,00	0,015	1,5	7	0	CVPG	1	0,014	20%	0,8	1,2		7
(257) Diagon Dia-PTT-Liquid		1,00	0,081	8,1	12	0	CVPG	1	0,058	20%	0,8	1,2		12
(260) Stago PTT Automate		0,981	0,057	5,8	23	0	CVPG	0,981	0,029	20%	0,784	1,18		23
(265) Stago Cephascreen		0,971	0,035	3,6	13	0	CVPG	0,971	0,024	20%	0,776	1,17		13
(266) Hyphen BioMed CEPHEN		0,980	0,03	3,0	9	0	CVPG	0,98	0,037	20%	0,784	1,18		9
(269) Diagon DIA-PTT		0,966	0,12	12	18	0	CVPG	0,966	0,067	20%	0,772	1,16		18
(270) Technoclone Dapttin		0,925	0,022	2,4	6	0	CVPG	0,925	0,031	20%	0,74	1,11		6
Ostatní					11	0								0
								1x 245, 2x 248, 2x 252, 2x 259, 1x 262, 1x 271, 2x 999						
<b>(171) Fibrinogen</b>	[g/l]				252							252	241	96%
Vzorky a skupiny	[g/l]													
<b>Vzorek A</b>		1,44	0,16	11	252		CVP	1,44	0,025	25%	1,08	1,8		252
Všechny výsledky		1,44	0,16	11	252	0								252
<b>Vzorek B</b>		3,14	0,28	8,8	252		CVP	3,14	0,043	25%	2,35	3,93		252
Všechny výsledky		3,14	0,28	8,8	252	0								252
<b>(177) Antitrombin</b>	[%]				179							179	173	97%
Vzorky a skupiny	[%]													
<b>Vzorek A</b>		58,5	4,0	6,8	179		CVP	58,5	0,73	25%	43,8	73,2		179
Všechny výsledky		58,5	4,0	6,8	179	2								179
<b>Vzorek B</b>		112	5,9	5,2	179		CVP	112	1,1	18%	91,8	133		179
Všechny výsledky		112	5,9	5,2	179	2								179
<b>(172) Protrombinový test (INR)</b>	[-]				325							325	313	96%
Vzorky a skupiny	[-]													
<b>Vzorek A</b>		2,93	0,30	10	325		CVP	2,93	0,041	20%	2,34	3,52		325
Všechny výsledky		2,93	0,30	10	325	0								325
<b>Vzorek B</b>		0,992	0,049	4,9	325		CVP	0,992	0,066	20%	0,793	1,2		325
Všechny výsledky		0,992	0,049	4,9	325	0								325
<b>(179) Protrombinový test (ratio)</b>	[-]				322							322	307	95%
Vzorky a skupiny	[-]													
<b>Vzorek A</b>		2,82	0,34	12	322		CVP	2,82	0,046	20%	2,25	3,39		322
Všechny výsledky		2,82	0,34	12	322	1								322
<b>Vzorek B</b>		0,991	0,048	4,8	322		CVP	0,991	0,065	20%	0,792	1,19		322
Všechny výsledky		0,991	0,048	4,8	322	0								322

st\_kn\_p

Konec sestavy

Vytisknuto: 01.12.2017