



## Cyklus EHK: HKG2/24 - Hemokoagulace

Stop termín: 14.6.2024

Nastavení: minimální četnost skupin n = 5

Zkouška Vzorek Skupina	[jednotka]	RoM	SD	CV [%]	N <sub>tot</sub>	N <sub>out</sub>	Srovnatelnost					N <sub>eva</sub>	N <sub>suc</sub>	S <sub>rel</sub> [%]	
							AV	U <sub>AV</sub>	D <sub>max</sub>	LL	UL				
(3) Počet trombin. jednotek: 1,5 IU/mL (NIH); (149) Siemens (Dade, BN, Dimension)		19,3	1,5	7,7	8	0	CVPG	19,3	1,1	15%	16,4	22,2	8		
(5) Počet trombin. jednotek: 2,5 IU/mL (NIH); (149) Siemens (Dade, BN, Dimension)		15	0,69	4,6	84	1	CVPG	15	0,19	15%	12,7	17,3	84		
(6) Počet trombin. jednotek: 3 IU/mL (NIH); (38) Werfen (IL)		16,7	0,6	3,6	26	0	CVPG	16,7	0,29	15%	14,1	19,3	26		
(8) Počet trombin. jednotek: 8 IU/mL (NIH); (177) Mindray		14,2	1,2	8,4	6	0	CVPG	14,2	1,7	15%	12	16,4	6		
Ostatní					6	0							0		
								1x 1/94, 1x 1/149, 1x 2/149, 1x 2/193, 1x 6/46, 1x 7/175							
<b>(174) Trombinový čas (ratio)</b>	<b>[-]</b>				<b>124</b>								<b>118</b>	<b>115</b>	<b>97</b>
<b>Vzorek A</b>		<b>1,14</b>	<b>0,31</b>	<b>27</b>	<b>124</b>								<b>118</b>	<b>117</b>	<b>99</b>
(3) Počet trombin. jednotek: 1,5 IU/mL (NIH); (94) Stago		1,02	0,046	4,5	13	0	CVPG	1,02	0,031	20%	0,816	1,23	13		
(3) Počet trombin. jednotek: 1,5 IU/mL (NIH); (149) Siemens (Dade, BN, Dimension)		1,17	0,13	11	7	0	CVPG	1,17	0,12	20%	0,936	1,41	7		
(5) Počet trombin. jednotek: 2,5 IU/mL (NIH); (149) Siemens (Dade, BN, Dimension)		0,952	0,066	6,9	68	0	CVPG	0,952	0,02	20%	0,761	1,15	68		
(6) Počet trombin. jednotek: 3 IU/mL (NIH); (38) Werfen (IL)		1,68	0,091	5,4	24	0	CVPG	1,68	0,045	20%	1,34	2,02	24		
(8) Počet trombin. jednotek: 8 IU/mL (NIH); (177) Mindray		1,53	0,15	9,7	6	0	CVPG	1,53	0,21	20%	1,22	1,84	6		
Ostatní					6	0							0		
								1x 2/149, 1x 2/193, 1x 6/46, 1x 6/51, 1x 7/38, 1x 7/175							
<b>Vzorek B</b>		<b>0,957</b>	<b>0,1</b>	<b>11</b>	<b>124</b>								<b>118</b>	<b>116</b>	<b>98</b>
(3) Počet trombin. jednotek: 1,5 IU/mL (NIH); (94) Stago		0,968	0,031	3,2	13	0	CVPG	0,968	0,021	20%	0,774	1,17	13		
(3) Počet trombin. jednotek: 1,5 IU/mL (NIH); (149) Siemens (Dade, BN, Dimension)		1,04	0,13	13	7	0	CVPG	1,04	0,13	20%	0,832	1,25	7		
(5) Počet trombin. jednotek: 2,5 IU/mL (NIH); (149) Siemens (Dade, BN, Dimension)		0,9	0,056	6,2	68	1	CVPG	0,9	0,017	20%	0,72	1,08	68		
(6) Počet trombin. jednotek: 3 IU/mL (NIH); (38) Werfen (IL)		1,09	0,058	5,3	24	0	CVPG	1,09	0,029	20%	0,872	1,31	24		
(8) Počet trombin. jednotek: 8 IU/mL (NIH); (177) Mindray		0,91	0,074	8,1	6	0	CVPG	0,91	0,1	20%	0,728	1,1	6		
Ostatní					6	0							0		
								1x 2/149, 1x 2/193, 1x 6/46, 1x 6/51, 1x 7/38, 1x 7/175							