

## Cyklus EHK: IH4/24 - Imunohematologie

Stop termín: 15.11.2024

Nastavení: skupiny - R (výrobce reagentů)

AV = vztažná hodnota	N <sub>tot</sub> = celkový počet výsledků	N <sub>eva</sub> = počet hodnocených výsledků
RV = referenční hodnota	N <sub>rel</sub> = relativní počet výsledků	N <sub>suc</sub> = počet úspěšných výsledků
>>> ... očekávaný výsledek		S <sub>rel</sub> = relativní úspěšnost
> ... akceptovatelný výsledek		
± ... nehodnocený výsledek		

Zkouška Vzorek Skupina	Četnosti výsledků				Úspěšnost		
	AV	N <sub>tot</sub>	N <sub>rel</sub> [%]	Výsledek	N <sub>eva</sub>	N <sub>suc</sub>	S <sub>rel</sub> [%]

## Sada 1 a 2

(700) <b>AB0 skupina</b>			173			173	170	98
<b>Vzorky E1 a S1</b>			173			173	170	98
(6) APR	RV	>>>	2	1,2	Krevní skupina: A			
(14) Bio-Rad			1	0,6	Neuvedeno			
	RV	>>>	53	31	Krevní skupina: A			
			1	0,6	Krevní skupina: B			
(40) Ortho Clinical Diagnostics	RV	>>>	1	0,6	Krevní skupina: A			
(52) Dynex	RV	>>>	1	0,6	Krevní skupina: A			
(64) Exbio Olomouc	RV	>>>	9	5,2	Krevní skupina: A			
(80) DiaMed	RV	>>>	13	7,5	Krevní skupina: A			
(159) Grifols	RV	>>>	50	29	Krevní skupina: A			
(172) Immucor	RV	>>>	25	14	Krevní skupina: A			
(173) Sanguin	RV	>>>	7	4	Krevní skupina: A			
(174) IVT Imuno	RV	>>>	4	2,3	Krevní skupina: A			
			1	0,6	Krevní skupina: B			
(203) ANTITOXIN	RV	>>>	2	1,2	Krevní skupina: A			
(999) jiný výrobce	RV	>>>	3	1,7	Krevní skupina: A			
<b>Vzorky E2 a S2</b>			173			173	171	99
(6) APR	RV	>>>	2	1,2	Krevní skupina: B			
(14) Bio-Rad			1	0,6	Krevní skupina: A			
	RV	>>>	54	31	Krevní skupina: B			
(40) Ortho Clinical Diagnostics	RV	>>>	1	0,6	Krevní skupina: B			
(52) Dynex	RV	>>>	1	0,6	Krevní skupina: B			
(64) Exbio Olomouc	RV	>>>	9	5,2	Krevní skupina: B			
(80) DiaMed	RV	>>>	13	7,5	Krevní skupina: B			
(159) Grifols	RV	>>>	50	29	Krevní skupina: B			
(172) Immucor	RV	>>>	25	14	Krevní skupina: B			
(173) Sanguin	RV	>>>	7	4	Krevní skupina: B			
(174) IVT Imuno			1	0,6	Krevní skupina: A			
	RV	>>>	4	2,3	Krevní skupina: B			
(203) ANTITOXIN	RV	>>>	2	1,2	Krevní skupina: B			
(999) jiný výrobce	RV	>>>	3	1,7	Krevní skupina: B			
(703) <b>A podskupina</b>			50			50	49	98
<b>Vzorky E1 a S1</b>			50			50	49	98
(0) neuvedeno			1	2	A podskupina A1			
	RV	>>>	49	98	A podskupina A2			
<b>Vzorky E2 a S2</b>			50			50	50	100
(0) neuvedeno	RV	>>>	50	100	Neuvedeno			
(705) <b>RhD antigen (dárce)</b>			97			97	97	100
<b>Vzorky E1 a S1</b>			97			97	97	100
(6) APR	RV	>>>	5	5,2	Pozitivní (RhD+)			
(14) Bio-Rad	RV	>>>	30	31	Pozitivní (RhD+)			
(52) Dynex	RV	>>>	1	1	Pozitivní (RhD+)			
(64) Exbio Olomouc	RV	>>>	5	5,2	Pozitivní (RhD+)			
(80) DiaMed	RV	>>>	3	3,1	Pozitivní (RhD+)			
(159) Grifols	RV	>>>	25	26	Pozitivní (RhD+)			
(172) Immucor	RV	>>>	21	22	Pozitivní (RhD+)			
(173) Sanguin	RV	>>>	1	1	Pozitivní (RhD+)			
(174) IVT Imuno	RV	>>>	3	3,1	Pozitivní (RhD+)			
(203) ANTITOXIN	RV	>>>	2	2,1	Pozitivní (RhD+)			
(999) jiný výrobce	RV	>>>	1	1	Pozitivní (RhD+)			
<b>Vzorky E2 a S2</b>			97			97	97	100
(6) APR	RV	>>>	5	5,2	Pozitivní (RhD+)			
(14) Bio-Rad	RV	>>>	30	31	Pozitivní (RhD+)			
(52) Dynex	RV	>>>	1	1	Pozitivní (RhD+)			
(64) Exbio Olomouc	RV	>>>	5	5,2	Pozitivní (RhD+)			
(80) DiaMed	RV	>>>	3	3,1	Pozitivní (RhD+)			
(159) Grifols	RV	>>>	25	26	Pozitivní (RhD+)			
(172) Immucor	RV	>>>	21	22	Pozitivní (RhD+)			
(173) Sanguin	RV	>>>	1	1	Pozitivní (RhD+)			
(174) IVT Imuno	RV	>>>	3	3,1	Pozitivní (RhD+)			
(203) ANTITOXIN	RV	>>>	2	2,1	Pozitivní (RhD+)			
(999) jiný výrobce	RV	>>>	1	1	Pozitivní (RhD+)			

## Cyklus EHK: IH4/24 - Imunohematologie

Stop termín: 15.11.2024

Nastavení: skupiny - R (výrobce reagentů)

Zkouška Vzorek Skupina	Četnosti výsledků					Úspěšnost		
	AV	N <sub>tot</sub>	N <sub>rel</sub> [%]	Výsledek	N <sub>eva</sub>	N <sub>suc</sub>	S <sub>rel</sub> [%]	
<b>(709) RhD antigen (příjemce/ těhotná/ novorozenec)</b>		167				167	167	100
<b>Vzorky E1 a S1</b>		167				167	167	100
(6) APR	RV >>>	2	1,2	Pozitivní (RhD+)				
(14) Bio-Rad	RV >>>	52	31	Pozitivní (RhD+)				
(40) Ortho Clinical Diagnostics	RV >>>	1	0,6	Pozitivní (RhD+)				
(50) Merck	RV >>>	1	0,6	Pozitivní (RhD+)				
(52) Dynex	RV >>>	1	0,6	Pozitivní (RhD+)				
(64) Exbio Olomouc	RV >>>	10	6	Pozitivní (RhD+)				
(80) DiaMed	RV >>>	11	6,6	Pozitivní (RhD+)				
(159) Grifols	RV >>>	47	28	Pozitivní (RhD+)				
(171) Diagast	RV >>>	1	0,6	Pozitivní (RhD+)				
(172) Immucor	RV >>>	27	16	Pozitivní (RhD+)				
(173) Sanguin	RV >>>	4	2,4	Pozitivní (RhD+)				
(174) IVT Imuno	RV >>>	4	2,4	Pozitivní (RhD+)				
(203) ANTITOXIN	RV >>>	2	1,2	Pozitivní (RhD+)				
(999) jiný výrobce	RV >>>	4	2,4	Pozitivní (RhD+)				
<b>Vzorky E2 a S2</b>		167				167	167	100
(6) APR	RV >>>	2	1,2	Pozitivní (RhD+)				
(14) Bio-Rad	RV >>>	52	31	Pozitivní (RhD+)				
(40) Ortho Clinical Diagnostics	RV >>>	1	0,6	Pozitivní (RhD+)				
(50) Merck	RV >>>	1	0,6	Pozitivní (RhD+)				
(52) Dynex	RV >>>	1	0,6	Pozitivní (RhD+)				
(64) Exbio Olomouc	RV >>>	10	6	Pozitivní (RhD+)				
(80) DiaMed	RV >>>	11	6,6	Pozitivní (RhD+)				
(159) Grifols	RV >>>	47	28	Pozitivní (RhD+)				
(171) Diagast	RV >>>	1	0,6	Pozitivní (RhD+)				
(172) Immucor	RV >>>	27	16	Pozitivní (RhD+)				
(173) Sanguin	RV >>>	4	2,4	Pozitivní (RhD+)				
(174) IVT Imuno	RV >>>	4	2,4	Pozitivní (RhD+)				
(203) ANTITOXIN	RV >>>	2	1,2	Pozitivní (RhD+)				
(999) jiný výrobce	RV >>>	4	2,4	Pozitivní (RhD+)				
<b>(715) Antigen C</b>		90				90	89	99
<b>Vzorky E1 a S1</b>		90				90	89	99
(6) APR	RV >>>	1	1,1	Negativní				
(14) Bio-Rad	RV >>>	34	38	Negativní				
		1	1,1	Pozitivní				
(64) Exbio Olomouc	RV >>>	1	1,1	Negativní				
(80) DiaMed	RV >>>	8	8,9	Negativní				
(159) Grifols	RV >>>	22	24	Negativní				
(172) Immucor	RV >>>	15	17	Negativní				
(173) Sanguin	RV >>>	2	2,2	Negativní				
(174) IVT Imuno	RV >>>	4	4,4	Negativní				
(203) ANTITOXIN	RV >>>	2	2,2	Negativní				
<b>Vzorky E2 a S2</b>		90				90	89	99
(6) APR	RV >>>	1	1,1	Pozitivní				
(14) Bio-Rad	RV >>>	1	1,1	Negativní				
	RV >>>	34	38	Pozitivní				
(64) Exbio Olomouc	RV >>>	1	1,1	Pozitivní				
(80) DiaMed	RV >>>	8	8,9	Pozitivní				
(159) Grifols	RV >>>	22	24	Pozitivní				
(172) Immucor	RV >>>	15	17	Pozitivní				
(173) Sanguin	RV >>>	2	2,2	Pozitivní				
(174) IVT Imuno	RV >>>	4	4,4	Pozitivní				
(203) ANTITOXIN	RV >>>	2	2,2	Pozitivní				
<b>(716) Antigen c</b>		90				90	89	99
<b>Vzorky E1 a S1</b>		90				90	89	99
(6) APR	RV >>>	1	1,1	Pozitivní				
(14) Bio-Rad	RV >>>	1	1,1	Negativní				
	RV >>>	34	38	Pozitivní				
(64) Exbio Olomouc	RV >>>	1	1,1	Pozitivní				
(80) DiaMed	RV >>>	8	8,9	Pozitivní				
(159) Grifols	RV >>>	22	24	Pozitivní				
(172) Immucor	RV >>>	15	17	Pozitivní				
(173) Sanguin	RV >>>	2	2,2	Pozitivní				
(174) IVT Imuno	RV >>>	4	4,4	Pozitivní				
(203) ANTITOXIN	RV >>>	2	2,2	Pozitivní				
<b>Vzorky E2 a S2</b>		90				90	89	99
(6) APR	RV >>>	1	1,1	Negativní				

## Cyklus EHK: IH4/24 - Imunohematologie

Stop termín: 15.11.2024

Nastavení: skupiny - R (výrobce reagentů)

Zkouška Vzorek Skupina	Četnosti výsledků					Úspěšnost		
	AV	N <sub>tot</sub>	N <sub>rel</sub> [%]	Výsledek	N <sub>eva</sub>	N <sub>suc</sub>	S <sub>rel</sub> [%]	
(14) Bio-Rad	RV >>>	34	38	Negativní				
		1	1,1	Pozitivní				
(64) Exbio Olomouc	RV >>>	1	1,1	Negativní				
(80) DiaMed	RV >>>	8	8,9	Negativní				
(159) Grifols	RV >>>	22	24	Negativní				
(172) Immucor	RV >>>	15	17	Negativní				
(173) Sanguin	RV >>>	2	2,2	Negativní				
(174) IVT Imuno	RV >>>	4	4,4	Negativní				
(203) ANTITOXIN	RV >>>	2	2,2	Negativní				
<b>(718) Antigen E</b>		91			91	90	99	
<b>Vzorky E1 a S1</b>		91			91	90	99	
(6) APR	RV >>>	1	1,1	Pozitivní				
(14) Bio-Rad		1	1,1	Negativní				
	RV >>>	34	37	Pozitivní				
(64) Exbio Olomouc	RV >>>	1	1,1	Pozitivní				
(80) DiaMed	RV >>>	8	8,8	Pozitivní				
(159) Grifols	RV >>>	23	25	Pozitivní				
(172) Immucor	RV >>>	15	16	Pozitivní				
(173) Sanguin	RV >>>	2	2,2	Pozitivní				
(174) IVT Imuno	RV >>>	4	4,4	Pozitivní				
(203) ANTITOXIN	RV >>>	2	2,2	Pozitivní				
<b>Vzorky E2 a S2</b>		91			91	90	99	
(6) APR	RV >>>	1	1,1	Negativní				
(14) Bio-Rad	RV >>>	34	37	Negativní				
		1	1,1	Pozitivní				
(64) Exbio Olomouc	RV >>>	1	1,1	Negativní				
(80) DiaMed	RV >>>	8	8,8	Negativní				
(159) Grifols	RV >>>	23	25	Negativní				
(172) Immucor	RV >>>	15	16	Negativní				
(173) Sanguin	RV >>>	2	2,2	Negativní				
(174) IVT Imuno	RV >>>	4	4,4	Negativní				
(203) ANTITOXIN	RV >>>	2	2,2	Negativní				
<b>(719) Antigen e</b>		90			90	89	99	
<b>Vzorky E1 a S1</b>		90			90	89	99	
(6) APR	RV >>>	1	1,1	Pozitivní				
(14) Bio-Rad		1	1,1	Negativní				
	RV >>>	33	37	Pozitivní				
(17) Biogema	RV >>>	1	1,1	Pozitivní				
(64) Exbio Olomouc	RV >>>	1	1,1	Pozitivní				
(80) DiaMed	RV >>>	8	8,9	Pozitivní				
(159) Grifols	RV >>>	22	24	Pozitivní				
(172) Immucor	RV >>>	15	17	Pozitivní				
(173) Sanguin	RV >>>	2	2,2	Pozitivní				
(174) IVT Imuno	RV >>>	4	4,4	Pozitivní				
(203) ANTITOXIN	RV >>>	2	2,2	Pozitivní				
<b>Vzorky E2 a S2</b>		90			90	90	100	
(6) APR	RV >>>	1	1,1	Pozitivní				
(14) Bio-Rad	RV >>>	34	38	Pozitivní				
(17) Biogema	RV >>>	1	1,1	Pozitivní				
(64) Exbio Olomouc	RV >>>	1	1,1	Pozitivní				
(80) DiaMed	RV >>>	8	8,9	Pozitivní				
(159) Grifols	RV >>>	22	24	Pozitivní				
(172) Immucor	RV >>>	15	17	Pozitivní				
(173) Sanguin	RV >>>	2	2,2	Pozitivní				
(174) IVT Imuno	RV >>>	4	4,4	Pozitivní				
(203) ANTITOXIN	RV >>>	2	2,2	Pozitivní				
<b>(717) Antigen C<sup>w</sup></b>		74			74	74	100	
<b>Vzorky E1 a S1</b>		74			74	74	100	
(6) APR	RV >>>	1	1,4	Negativní				
(14) Bio-Rad	RV >>>	26	35	Negativní				
(64) Exbio Olomouc	RV >>>	2	2,7	Negativní				
(80) DiaMed	RV >>>	3	4,1	Negativní				
(159) Grifols	RV >>>	21	28	Negativní				
(172) Immucor	RV >>>	14	19	Negativní				
(173) Sanguin	RV >>>	3	4,1	Negativní				
(174) IVT Imuno	RV >>>	3	4,1	Negativní				
(203) ANTITOXIN	RV >>>	1	1,4	Negativní				
<b>Vzorky E2 a S2</b>		74			74	74	100	
(6) APR	RV >>>	1	1,4	Negativní				

## Cyklus EHK: IH4/24 - Imunohematologie

Stop termín: 15.11.2024

Nastavení: skupiny - R (výrobce reagentů)

Zkouška Vzorek Skupina	Četnosti výsledků					Úspěšnost		
	AV	N <sub>tot</sub>	N <sub>rel</sub> [%]	Výsledek	N <sub>eva</sub>	N <sub>suc</sub>	S <sub>rel</sub> [%]	
(14) Bio-Rad	RV >>>	26	35	Negativní				
(64) Exbio Olomouc	RV >>>	2	2,7	Negativní				
(80) DiaMed	RV >>>	3	4,1	Negativní				
(159) Grifols	RV >>>	21	28	Negativní				
(172) Immucor	RV >>>	14	19	Negativní				
(173) Sanguin	RV >>>	3	4,1	Negativní				
(174) IVT Imuno	RV >>>	3	4,1	Negativní				
(203) ANTITOXIN	RV >>>	1	1,4	Negativní				
<b>(720) Antigen K</b>		97			97	95	98	
<b>Vzorky E1 a S1</b>		97			97	96	99	
(6) APR	RV >>>	1	1	Negativní				
(14) Bio-Rad	RV >>>	32	33	Negativní				
		1	1	Pozitivní				
(80) DiaMed	RV >>>	8	8,2	Negativní				
(159) Grifols	RV >>>	30	31	Negativní				
(172) Immucor	RV >>>	15	15	Negativní				
(173) Sanguin	RV >>>	3	3,1	Negativní				
(174) IVT Imuno	RV >>>	6	6,2	Negativní				
(203) ANTITOXIN	RV >>>	1	1	Negativní				
<b>Vzorky E2 a S2</b>		97			97	95	98	
(6) APR	RV >>>	1	1	Pozitivní				
(14) Bio-Rad	RV >>>	32	33	Pozitivní				
		1	1	Negativní				
(80) DiaMed	RV >>>	8	8,2	Pozitivní				
(159) Grifols	RV >>>	30	31	Pozitivní				
(172) Immucor	RV >>>	15	15	Pozitivní				
(173) Sanguin	RV >>>	3	3,1	Pozitivní				
(174) IVT Imuno	RV >>>	6	6,2	Pozitivní				
(203) ANTITOXIN	RV >>>	1	1	Negativní				
<b>(721) Antigen k</b>		49			49	47	96	
<b>Vzorky E1 a S1</b>		49			49	48	98	
(14) Bio-Rad	RV >>>	12	24	Pozitivní				
(64) Exbio Olomouc	RV >>>	5	10	Pozitivní				
(80) DiaMed	RV >>>	1	2	Pozitivní				
(159) Grifols	RV >>>	6	12	Pozitivní				
(172) Immucor	RV >>>	1	2	Neuvedeno				
	RV >>>	6	12	Pozitivní				
(173) Sanguin	RV >>>	11	22	Pozitivní				
(174) IVT Imuno	RV >>>	2	4,1	Pozitivní				
(203) ANTITOXIN	RV >>>	4	8,2	Pozitivní				
(999) jiný výrobce	RV >>>	1	2	Pozitivní				
<b>Vzorky E2 a S2</b>		49			49	48	98	
(14) Bio-Rad	RV >>>	12	24	Pozitivní				
(64) Exbio Olomouc	RV >>>	1	2	Negativní				
	RV >>>	4	8,2	Pozitivní				
(80) DiaMed	RV >>>	1	2	Pozitivní				
(159) Grifols	RV >>>	6	12	Pozitivní				
(172) Immucor	RV >>>	7	14	Pozitivní				
(173) Sanguin	RV >>>	11	22	Pozitivní				
(174) IVT Imuno	RV >>>	2	4,1	Pozitivní				
(203) ANTITOXIN	RV >>>	4	8,2	Pozitivní				
(999) jiný výrobce	RV >>>	1	2	Pozitivní				
<b>(738) Antigen Kp<sup>a</sup></b>		15			15	14	93	
<b>Vzorky E1 a S1</b>		15			15	14	93	
(14) Bio-Rad	RV >>>	6	40	Negativní				
(64) Exbio Olomouc	RV >>>	2	13	Negativní				
(159) Grifols	RV >>>	1	6,7	Neuvedeno				
	RV >>>	3	20	Negativní				
(172) Immucor	RV >>>	2	13	Negativní				
(173) Sanguin	RV >>>	1	6,7	Negativní				
<b>Vzorky E2 a S2</b>		15			15	15	100	
(14) Bio-Rad	RV >>>	6	40	Negativní				
(64) Exbio Olomouc	RV >>>	2	13	Negativní				
(159) Grifols	RV >>>	4	27	Negativní				
(172) Immucor	RV >>>	2	13	Negativní				
(173) Sanguin	RV >>>	1	6,7	Negativní				
<b>(739) Antigen Kp<sup>b</sup></b>		6			6	6	100	
<b>Vzorky E1 a S1</b>		6			6	6	100	
(14) Bio-Rad	RV >>>	3	50	Pozitivní				

## Cyklus EHK: IH4/24 - Imunohematologie

Stop termín: 15.11.2024

Nastavení: skupiny - R (výrobce reagentů)

Zkouška Vzorek Skupina	Četnosti výsledků					Úspěšnost		
	AV	N <sub>tot</sub>	N <sub>rel</sub> [%]	Výsledek	N <sub>eva</sub>	N <sub>suc</sub>	S <sub>rel</sub> [%]	
(64) Exbio Olomouc	RV	>>>	1	17	Pozitivní			
(159) Grifols	RV	>>>	1	17	Pozitivní			
(172) Immucor	RV	>>>	1	17	Pozitivní			
<b>Vzorky E2 a S2</b>			6			6	6	100
(14) Bio-Rad	RV	>>>	3	50	Pozitivní			
(64) Exbio Olomouc	RV	>>>	1	17	Pozitivní			
(159) Grifols	RV	>>>	1	17	Pozitivní			
(172) Immucor	RV	>>>	1	17	Pozitivní			
<b>(729) Antigen Jk<sup>a</sup></b>			45			45	45	100
<b>Vzorky E1 a S1</b>			45			45	45	100
(6) APR	RV	>>>	1	2,2	Negativní			
(14) Bio-Rad	RV	>>>	13	29	Negativní			
(52) Dynex	RV	>>>	1	2,2	Negativní			
(64) Exbio Olomouc	RV	>>>	2	4,4	Negativní			
(80) DiaMed	RV	>>>	1	2,2	Negativní			
(159) Grifols	RV	>>>	8	18	Negativní			
(172) Immucor	RV	>>>	11	24	Negativní			
(173) Sanguin	RV	>>>	6	13	Negativní			
(203) ANTITOXIN	RV	>>>	2	4,4	Negativní			
<b>Vzorky E2 a S2</b>			45			45	45	100
(6) APR	RV	>>>	1	2,2	Negativní			
(14) Bio-Rad	RV	>>>	13	29	Negativní			
(52) Dynex	RV	>>>	1	2,2	Negativní			
(64) Exbio Olomouc	RV	>>>	2	4,4	Negativní			
(80) DiaMed	RV	>>>	1	2,2	Negativní			
(159) Grifols	RV	>>>	8	18	Negativní			
(172) Immucor	RV	>>>	11	24	Negativní			
(173) Sanguin	RV	>>>	6	13	Negativní			
(203) ANTITOXIN	RV	>>>	2	4,4	Negativní			
<b>(730) Antigen Jk<sup>b</sup></b>			44			44	44	100
<b>Vzorky E1 a S1</b>			44			44	44	100
(14) Bio-Rad	RV	>>>	14	32	Pozitivní			
(50) Merck	RV	>>>	1	2,3	Pozitivní			
(64) Exbio Olomouc	RV	>>>	3	6,8	Pozitivní			
(80) DiaMed	RV	>>>	1	2,3	Pozitivní			
(159) Grifols	RV	>>>	8	18	Pozitivní			
(172) Immucor	RV	>>>	10	23	Pozitivní			
(173) Sanguin	RV	>>>	6	14	Pozitivní			
(203) ANTITOXIN	RV	>>>	1	2,3	Pozitivní			
<b>Vzorky E2 a S2</b>			44			44	44	100
(14) Bio-Rad	RV	>>>	14	32	Pozitivní			
(50) Merck	RV	>>>	1	2,3	Pozitivní			
(64) Exbio Olomouc	RV	>>>	3	6,8	Pozitivní			
(80) DiaMed	RV	>>>	1	2,3	Pozitivní			
(159) Grifols	RV	>>>	8	18	Pozitivní			
(172) Immucor	RV	>>>	10	23	Pozitivní			
(173) Sanguin	RV	>>>	6	14	Pozitivní			
(203) ANTITOXIN	RV	>>>	1	2,3	Pozitivní			
<b>(727) Antigen Fy<sup>a</sup></b>			44			44	44	100
<b>Vzorky E1 a S1</b>			44			44	44	100
(14) Bio-Rad	RV	>>>	15	34	Negativní			
(64) Exbio Olomouc	RV	>>>	3	6,8	Negativní			
(80) DiaMed	RV	>>>	1	2,3	Negativní			
(159) Grifols	RV	>>>	7	16	Negativní			
(172) Immucor	RV	>>>	9	20	Negativní			
(173) Sanguin	RV	>>>	6	14	Negativní			
(190) Exbio Praha	RV	>>>	1	2,3	Negativní			
(203) ANTITOXIN	RV	>>>	2	4,5	Negativní			
<b>Vzorky E2 a S2</b>			44			44	44	100
(14) Bio-Rad	RV	>>>	15	34	Pozitivní			
(64) Exbio Olomouc	RV	>>>	3	6,8	Pozitivní			
(80) DiaMed	RV	>>>	1	2,3	Pozitivní			
(159) Grifols	RV	>>>	7	16	Pozitivní			
(172) Immucor	RV	>>>	9	20	Pozitivní			
(173) Sanguin	RV	>>>	6	14	Pozitivní			
(190) Exbio Praha	RV	>>>	1	2,3	Pozitivní			
(203) ANTITOXIN	RV	>>>	2	4,5	Pozitivní			

## Cyklus EHK: IH4/24 - Imunohematologie

Stop termín: 15.11.2024

Nastavení: skupiny - R (výrobce reagentů)

Zkouška Vzorek Skupina	Četnosti výsledků					Úspěšnost		
	AV	N <sub>tot</sub>	N <sub>rel</sub> [%]	Výsledek	N <sub>eva</sub>	N <sub>suc</sub>	S <sub>rel</sub> [%]	
<b>(728) Antigen Fy<sup>b</sup></b>		45				45	45	100
<b>Vzorky E1 a S1</b>		45				45	45	100
(14) Bio-Rad	RV >>>	16	36	Pozitivní				
(64) Exbio Olomouc	RV >>>	3	6,7	Pozitivní				
(80) DiaMed	RV >>>	1	2,2	Pozitivní				
(159) Grifols	RV >>>	7	16	Pozitivní				
(172) Immucor	RV >>>	9	20	Pozitivní				
(173) Sanguin	RV >>>	6	13	Pozitivní				
(203) ANTITOXIN	RV >>>	3	6,7	Pozitivní				
<b>Vzorky E2 a S2</b>		45				45	45	100
(14) Bio-Rad	RV >>>	16	36	Pozitivní				
(64) Exbio Olomouc	RV >>>	3	6,7	Pozitivní				
(80) DiaMed	RV >>>	1	2,2	Pozitivní				
(159) Grifols	RV >>>	7	16	Pozitivní				
(172) Immucor	RV >>>	9	20	Pozitivní				
(173) Sanguin	RV >>>	6	13	Pozitivní				
(203) ANTITOXIN	RV >>>	3	6,7	Pozitivní				
<b>(722) Antigen M</b>		44				44	43	98
<b>Vzorky E1 a S1</b>		44				44	44	100
(6) APR	RV >>>	1	2,3	Negativní				
(14) Bio-Rad	RV >>>	12	27	Negativní				
(52) Dynex	RV >>>	1	2,3	Negativní				
(64) Exbio Olomouc	RV >>>	3	6,8	Negativní				
(80) DiaMed	RV >>>	1	2,3	Negativní				
(159) Grifols	RV >>>	6	14	Negativní				
(172) Immucor	RV >>>	13	30	Negativní				
(173) Sanguin	RV >>>	3	6,8	Negativní				
(190) Exbio Praha	RV >>>	1	2,3	Negativní				
(203) ANTITOXIN	RV >>>	3	6,8	Negativní				
<b>Vzorky E2 a S2</b>		44				44	43	98
(6) APR	RV >>>	1	2,3	Pozitivní				
(14) Bio-Rad	RV >>>	12	27	Pozitivní				
(52) Dynex	RV >>>	1	2,3	Pozitivní				
(64) Exbio Olomouc	RV >>>	3	6,8	Pozitivní				
(80) DiaMed	RV >>>	1	2,3	Pozitivní				
(159) Grifols	RV >>>	1	2,3	Negativní				
	RV >>>	5	11	Pozitivní				
(172) Immucor	RV >>>	13	30	Pozitivní				
(173) Sanguin	RV >>>	3	6,8	Pozitivní				
(190) Exbio Praha	RV >>>	1	2,3	Pozitivní				
(203) ANTITOXIN	RV >>>	3	6,8	Pozitivní				
<b>(723) Antigen N</b>		40				40	39	98
<b>Vzorky E1 a S1</b>		40				40	39	98
(6) APR	RV >>>	1	2,5	Pozitivní				
(14) Bio-Rad	RV >>>	11	28	Pozitivní				
(52) Dynex	RV >>>	1	2,5	Pozitivní				
(64) Exbio Olomouc	RV >>>	2	5	Pozitivní				
(80) DiaMed	RV >>>	1	2,5	Pozitivní				
(159) Grifols	RV >>>	1	2,5	Negativní				
	RV >>>	5	13	Pozitivní				
(172) Immucor	RV >>>	11	28	Pozitivní				
(173) Sanguin	RV >>>	3	7,5	Pozitivní				
(190) Exbio Praha	RV >>>	1	2,5	Pozitivní				
(203) ANTITOXIN	RV >>>	3	7,5	Pozitivní				
<b>Vzorky E2 a S2</b>		40				40	39	98
(6) APR	RV >>>	1	2,5	Pozitivní				
(14) Bio-Rad	RV >>>	11	28	Pozitivní				
(52) Dynex	RV >>>	1	2,5	Pozitivní				
(64) Exbio Olomouc	RV >>>	2	5	Pozitivní				
(80) DiaMed	RV >>>	1	2,5	Pozitivní				
(159) Grifols	RV >>>	1	2,5	Negativní				
	RV >>>	5	13	Pozitivní				
(172) Immucor	RV >>>	11	28	Pozitivní				
(173) Sanguin	RV >>>	3	7,5	Pozitivní				
(190) Exbio Praha	RV >>>	1	2,5	Pozitivní				
(203) ANTITOXIN	RV >>>	3	7,5	Pozitivní				
<b>(724) Antigen S</b>		42				42	41	98
<b>Vzorky E1 a S1</b>		42				42	41	98
(6) APR	RV >>>	1	2,4	Negativní				

## Cyklus EHK: IH4/24 - Imunohematologie

Stop termín: 15.11.2024

Nastavení: skupiny - R (výrobce reagentů)

Zkouška Vzorek Skupina	Četnosti výsledků					Úspěšnost		
	AV	N <sub>tot</sub>	N <sub>rel</sub> [%]	Výsledek	N <sub>eva</sub>	N <sub>suc</sub>	S <sub>rel</sub> [%]	
(14) Bio-Rad	RV >>>	11	26	Negativní				
		1	2,4	Pozitivní				
(50) Merck	RV >>>	1	2,4	Negativní				
(52) Dynex	RV >>>	1	2,4	Negativní				
(64) Exbio Olomouc	RV >>>	3	7,1	Negativní				
(80) DiaMed	RV >>>	1	2,4	Negativní				
(159) Grifols	RV >>>	7	17	Negativní				
(172) Immucor	RV >>>	10	24	Negativní				
(173) Sanguin	RV >>>	3	7,1	Negativní				
(174) IVT Imuno	RV >>>	1	2,4	Negativní				
(203) ANTITOXIN	RV >>>	2	4,8	Negativní				
<b>Vzorky E2 a S2</b>		42			42	41	98	
(6) APR	RV >>>	1	2,4	Negativní				
(14) Bio-Rad	RV >>>	11	26	Negativní				
		1	2,4	Pozitivní				
(50) Merck	RV >>>	1	2,4	Negativní				
(52) Dynex	RV >>>	1	2,4	Negativní				
(64) Exbio Olomouc	RV >>>	3	7,1	Negativní				
(80) DiaMed	RV >>>	1	2,4	Negativní				
(159) Grifols	RV >>>	7	17	Negativní				
(172) Immucor	RV >>>	10	24	Negativní				
(173) Sanguin	RV >>>	3	7,1	Negativní				
(174) IVT Imuno	RV >>>	1	2,4	Negativní				
(203) ANTITOXIN	RV >>>	2	4,8	Negativní				
<b>(725) Antigen s</b>		42			42	42	100	
<b>Vzorky E1 a S1</b>		42			42	42	100	
(6) APR	RV >>>	1	2,4	Pozitivní				
(14) Bio-Rad	RV >>>	12	29	Pozitivní				
(52) Dynex	RV >>>	1	2,4	Pozitivní				
(64) Exbio Olomouc	RV >>>	3	7,1	Pozitivní				
(80) DiaMed	RV >>>	1	2,4	Pozitivní				
(159) Grifols	RV >>>	7	17	Pozitivní				
(172) Immucor	RV >>>	7	17	Pozitivní				
(173) Sanguin	RV >>>	6	14	Pozitivní				
(174) IVT Imuno	RV >>>	1	2,4	Pozitivní				
(203) ANTITOXIN	RV >>>	3	7,1	Pozitivní				
<b>Vzorky E2 a S2</b>		42			42	42	100	
(6) APR	RV >>>	1	2,4	Pozitivní				
(14) Bio-Rad	RV >>>	12	29	Pozitivní				
(52) Dynex	RV >>>	1	2,4	Pozitivní				
(64) Exbio Olomouc	RV >>>	3	7,1	Pozitivní				
(80) DiaMed	RV >>>	1	2,4	Pozitivní				
(159) Grifols	RV >>>	7	17	Pozitivní				
(172) Immucor	RV >>>	7	17	Pozitivní				
(173) Sanguin	RV >>>	6	14	Pozitivní				
(174) IVT Imuno	RV >>>	1	2,4	Pozitivní				
(203) ANTITOXIN	RV >>>	3	7,1	Pozitivní				
<b>(733) Antigen Le<sup>a</sup></b>		36			36	36	100	
<b>Vzorky E1 a S1</b>		36			36	36	100	
(14) Bio-Rad	RV >>>	13	36	Negativní				
(64) Exbio Olomouc	RV >>>	1	2,8	Negativní				
(80) DiaMed	RV >>>	1	2,8	Negativní				
(159) Grifols	RV >>>	6	17	Negativní				
(172) Immucor	RV >>>	9	25	Negativní				
(173) Sanguin	RV >>>	2	5,6	Negativní				
(174) IVT Imuno	RV >>>	1	2,8	Negativní				
(190) Exbio Praha	RV >>>	1	2,8	Negativní				
(203) ANTITOXIN	RV >>>	2	5,6	Negativní				
<b>Vzorky E2 a S2</b>		36			36	36	100	
(14) Bio-Rad	RV >>>	13	36	Negativní				
(64) Exbio Olomouc	RV >>>	1	2,8	Negativní				
(80) DiaMed	RV >>>	1	2,8	Negativní				
(159) Grifols	RV >>>	6	17	Negativní				
(172) Immucor	RV >>>	9	25	Negativní				
(173) Sanguin	RV >>>	2	5,6	Negativní				
(174) IVT Imuno	RV >>>	1	2,8	Negativní				
(190) Exbio Praha	RV >>>	1	2,8	Negativní				
(203) ANTITOXIN	RV >>>	2	5,6	Negativní				

## Cyklus EHK: IH4/24 - Imunohematologie

Stop termín: 15.11.2024

Nastavení: skupiny - R (výrobce reagentů)

Zkouška Vzorek Skupina	Četnosti výsledků					Úspěšnost		
	AV	N <sub>tot</sub>	N <sub>rel</sub> [%]	Výsledek	N <sub>eva</sub>	N <sub>suc</sub>	S <sub>rel</sub> [%]	
<b>(734) Antigen Le<sup>b</sup></b>		36				36	36	100
<b>Vzorky E1 a S1</b>		36				36	36	100
(14) Bio-Rad	RV >>>	12	33	Pozitivní				
(50) Merck	RV >>>	1	2,8	Pozitivní				
(52) Dynex	RV >>>	1	2,8	Pozitivní				
(80) DiaMed	RV >>>	1	2,8	Pozitivní				
(159) Grifols	RV >>>	6	17	Pozitivní				
(172) Immucor	RV >>>	9	25	Pozitivní				
(173) Sanguin	RV >>>	2	5,6	Pozitivní				
(174) IVT Imuno	RV >>>	1	2,8	Pozitivní				
(190) Exbio Praha	RV >>>	1	2,8	Pozitivní				
(203) ANTITOXIN	RV >>>	2	5,6	Pozitivní				
<b>Vzorky E2 a S2</b>		36				36	36	100
(14) Bio-Rad	RV >>>	12	33	Pozitivní				
(50) Merck	RV >>>	1	2,8	Pozitivní				
(52) Dynex	RV >>>	1	2,8	Pozitivní				
(80) DiaMed	RV >>>	1	2,8	Pozitivní				
(159) Grifols	RV >>>	6	17	Pozitivní				
(172) Immucor	RV >>>	9	25	Pozitivní				
(173) Sanguin	RV >>>	2	5,6	Pozitivní				
(174) IVT Imuno	RV >>>	1	2,8	Pozitivní				
(190) Exbio Praha	RV >>>	1	2,8	Pozitivní				
(203) ANTITOXIN	RV >>>	2	5,6	Pozitivní				
<b>(731) Antigen Lu<sup>a</sup></b>		26				26	24	92
<b>Vzorky E1 a S1</b>		26				26	24	92
(14) Bio-Rad	RV >>>	12	46	Negativní				
(64) Exbio Olomouc	RV >>>	2	7,7	Negativní				
(80) DiaMed	RV >>>	2	7,7	Negativní				
(159) Grifols	RV >>>	5	19	Negativní				
		2	7,7	Pozitivní				
(172) Immucor	RV >>>	1	3,8	Negativní				
(183) Immunodiagnostic Systems	RV >>>	1	3,8	Negativní				
(203) ANTITOXIN	RV >>>	1	3,8	Negativní				
<b>Vzorky E2 a S2</b>		26				26	26	100
(14) Bio-Rad	RV >>>	12	46	Negativní				
(64) Exbio Olomouc	RV >>>	2	7,7	Negativní				
(80) DiaMed	RV >>>	2	7,7	Negativní				
(159) Grifols	RV >>>	7	27	Negativní				
(172) Immucor	RV >>>	1	3,8	Negativní				
(183) Immunodiagnostic Systems	RV >>>	1	3,8	Negativní				
(203) ANTITOXIN	RV >>>	1	3,8	Negativní				
<b>(732) Antigen Lu<sup>b</sup></b>		23				23	23	100
<b>Vzorky E1 a S1</b>		23				23	23	100
(14) Bio-Rad	RV >>>	10	43	Pozitivní				
(64) Exbio Olomouc	RV >>>	1	4,3	Pozitivní				
(80) DiaMed	RV >>>	3	13	Pozitivní				
(159) Grifols	RV >>>	6	26	Pozitivní				
(172) Immucor	RV >>>	1	4,3	Pozitivní				
(174) IVT Imuno	RV >>>	1	4,3	Pozitivní				
(203) ANTITOXIN	RV >>>	1	4,3	Pozitivní				
<b>Vzorky E2 a S2</b>		23				23	23	100
(14) Bio-Rad	RV >>>	10	43	Pozitivní				
(64) Exbio Olomouc	RV >>>	1	4,3	Pozitivní				
(80) DiaMed	RV >>>	3	13	Pozitivní				
(159) Grifols	RV >>>	6	26	Pozitivní				
(172) Immucor	RV >>>	1	4,3	Pozitivní				
(174) IVT Imuno	RV >>>	1	4,3	Pozitivní				
(203) ANTITOXIN	RV >>>	1	4,3	Pozitivní				
<b>(726) Antigen P1</b>		30				30	29	97
<b>Vzorky E1 a S1</b>		30				30	29	97
(6) APR	RV >>>	1	3,3	Negativní				
(14) Bio-Rad	RV >>>	8	27	Negativní				
(64) Exbio Olomouc	RV >>>	2	6,7	Negativní				
(80) DiaMed	RV >>>	1	3,3	Negativní				
(159) Grifols	RV >>>	1	3,3	Negativní				
		1	3,3	Pozitivní				
(172) Immucor	RV >>>	8	27	Negativní				
(173) Sanguin	RV >>>	6	20	Negativní				
(174) IVT Imuno	RV >>>	1	3,3	Negativní				



## Cyklus EHK: IH4/24 - Imunohematologie

Stop termín: 15.11.2024

Nastavení: skupiny - R (výrobce reagentů)

Zkouška Vzorek Skupina	Četnosti výsledků					Úspěšnost		
	AV	N <sub>tot</sub>	N <sub>rel</sub> [%]	Výsledek	N <sub>eva</sub>	N <sub>suc</sub>	S <sub>rel</sub> [%]	
(203) ANTITOXIN	RV >>>	1	3,3	Negativní				
<b>Vzorky E2 a S2</b>		30			30	30	100	
(6) APR	RV >>>	1	3,3	Negativní				
(14) Bio-Rad	RV >>>	8	27	Negativní				
(64) Exbio Olomouc	RV >>>	2	6,7	Negativní				
(80) DiaMed	RV >>>	1	3,3	Negativní				
(159) Grifols	RV >>>	2	6,7	Negativní				
(172) Immucor	RV >>>	8	27	Negativní				
(173) Sanguin	RV >>>	6	20	Negativní				
(174) IVT Imuno	RV >>>	1	3,3	Negativní				
(203) ANTITOXIN	RV >>>	1	3,3	Negativní				
<b>(740) Antigen Wr<sup>a</sup></b>		7			7	7	100	
<b>Vzorky E1 a S1</b>		7			7	7	100	
(159) Grifols	RV >>>	1	14	Negativní				
(172) Immucor	RV >>>	2	29	Negativní				
(173) Sanguin	RV >>>	4	57	Negativní				
<b>Vzorky E2 a S2</b>		7			7	7	100	
(159) Grifols	RV >>>	1	14	Negativní				
(172) Immucor	RV >>>	2	29	Negativní				
(173) Sanguin	RV >>>	4	57	Negativní				
<b>(737) Přímý antiglobulinový test</b>		144			144	143	99	
<b>Vzorky E1 a S1</b>		144			144	143	99	
(14) Bio-Rad	RV >>>	67	47	Negativní				
(40) Ortho Clinical Diagnostics	RV >>>	1	0,7	Negativní				
(64) Exbio Olomouc	RV >>>	2	1,4	Negativní				
(80) DiaMed	RV >>>	22	15	Negativní				
(159) Grifols	RV >>>	48	33	Negativní				
		1	0,7	Pozitivní				
(172) Immucor	RV >>>	1	0,7	Negativní				
(174) IVT Imuno	RV >>>	1	0,7	Negativní				
(203) ANTITOXIN	RV >>>	1	0,7	Negativní				
<b>Vzorky E2 a S2</b>		144			144	144	100	
(14) Bio-Rad	RV >>>	67	47	Negativní				
(40) Ortho Clinical Diagnostics	RV >>>	1	0,7	Negativní				
(64) Exbio Olomouc	RV >>>	2	1,4	Negativní				
(80) DiaMed	RV >>>	22	15	Negativní				
(159) Grifols	RV >>>	49	34	Negativní				
(172) Immucor	RV >>>	1	0,7	Negativní				
(174) IVT Imuno	RV >>>	1	0,7	Negativní				
(203) ANTITOXIN	RV >>>	1	0,7	Negativní				
<b>(741) Screening antierytrocytových protilátek (NAT, dárce)</b>		89			89	88	99	
<b>Vzorky E1 a S1</b>		89			89	88	99	
(6) APR	RV >>>	4	4,5	Pozitivní				
(14) Bio-Rad	RV >>>	1	1,1	Negativní				
		34	38	Pozitivní				
(64) Exbio Olomouc	RV >>>	1	1,1	Pozitivní				
(80) DiaMed	RV >>>	10	11	Pozitivní				
(159) Grifols	RV >>>	24	27	Pozitivní				
(172) Immucor	RV >>>	15	17	Pozitivní				
<b>Vzorky E2 a S2</b>		89			89	89	100	
(6) APR	RV >>>	4	4,5	Pozitivní				
(14) Bio-Rad	RV >>>	35	39	Pozitivní				
(64) Exbio Olomouc	RV >>>	1	1,1	Pozitivní				
(80) DiaMed	RV >>>	10	11	Pozitivní				
(159) Grifols	RV >>>	24	27	Pozitivní				
(172) Immucor	RV >>>	15	17	Pozitivní				
<b>(743) Screening antierytrocytových protilátek (NAT, příjemce)</b>		157			157	157	100	
<b>Vzorky E1 a S1</b>		157			157	157	100	
(6) APR	RV >>>	1	0,6	Pozitivní				
(14) Bio-Rad	RV >>>	71	45	Pozitivní				
(40) Ortho Clinical Diagnostics	RV >>>	1	0,6	Pozitivní				
(80) DiaMed	RV >>>	24	15	Pozitivní				
(159) Grifols	RV >>>	52	33	Pozitivní				
(172) Immucor	RV >>>	8	5,1	Pozitivní				
<b>Vzorky E2 a S2</b>		157			157	157	100	
(6) APR	RV >>>	1	0,6	Pozitivní				
(14) Bio-Rad	RV >>>	71	45	Pozitivní				

## Cyklus EHK: IH4/24 - Imunohematologie

Stop termín: 15.11.2024

Nastavení: skupiny - R (výrobce reagentů)

Zkouška Vzorek Skupina	Četnosti výsledků					Úspěšnost		
	AV	N <sub>tot</sub>	N <sub>rel</sub> [%]	Výsledek	N <sub>eva</sub>	N <sub>suc</sub>	S <sub>rel</sub> [%]	
(40) Ortho Clinical Diagnostics	RV >>>	1	0,6	Pozitivní				
(80) DiaMed	RV >>>	24	15	Pozitivní				
(159) Grifols	RV >>>	52	33	Pozitivní				
(172) Immucor	RV >>>	8	5,1	Pozitivní				
<b>(745) Screening antierytrocytových protilátek (NAT, těhotná)</b>		125			125	125	100	
<b>Vzorky E1 a S1</b>		125			125	125	100	
(6) APR	RV >>>	1	0,8	Pozitivní				
(14) Bio-Rad	RV >>>	55	44	Pozitivní				
(40) Ortho Clinical Diagnostics	RV >>>	1	0,8	Pozitivní				
(64) Exbio Olomouc	RV >>>	1	0,8	Pozitivní				
(80) DiaMed	RV >>>	18	14	Pozitivní				
(159) Grifols	RV >>>	42	34	Pozitivní				
(172) Immucor	RV >>>	7	5,6	Pozitivní				
<b>(747) Screening antierytrocytových protilátek (enzymový test)</b>		111			111	111	100	
<b>Vzorky E1 a S1</b>		111			111	111	100	
(0) neuvedeno	>	1	0,9	Negativní				
(14) Bio-Rad	>	13	12	Negativní				
	RV >>>	37	33	Pozitivní				
(40) Ortho Clinical Diagnostics	>	1	0,9	Negativní				
(80) DiaMed	>	3	2,7	Negativní				
	RV >>>	15	14	Pozitivní				
(159) Grifols	>	2	1,8	Negativní				
	RV >>>	38	34	Pozitivní				
(172) Immucor	RV >>>	1	0,9	Pozitivní				
<b>Vzorky E2 a S2</b>		111			111	111	100	
(0) neuvedeno	RV >>>	1	0,9	Pozitivní				
(14) Bio-Rad	RV >>>	50	45	Pozitivní				
(40) Ortho Clinical Diagnostics	RV >>>	1	0,9	Pozitivní				
(80) DiaMed	RV >>>	18	16	Pozitivní				
(159) Grifols	RV >>>	40	36	Pozitivní				
(172) Immucor	RV >>>	1	0,9	Pozitivní				
<b>(750) Identifikace antierytrocytových protilátek</b>		55			55	50	91	
<b>Vzorky E1 a S1</b>		55			55	54	98	
(0) neuvedeno	RV >>>	54	98	anti-K; anti-M				
		1	1,8	anti-M				
<b>Vzorky E2 a S2</b>		55			55	51	93	
(0) neuvedeno		2	3,6	anti-c				
	RV >>>	51	93	anti-c; anti-Jka				
		1	1,8	anti-c; anti-Jka; anti-P1				
		1	1,8	anti-c; anti-Lea				
<b>(752) Titrace protilátek, Vzorek 1: 1. protilátka</b>		37			0			
<b>Vzorky E1 a S1</b>		37			0			
(0) neuvedeno	±	8	22	titr 8				
	±	21	57	titr 16				
	±	7	19	titr 32				
	±	1	2,7	titr 64				
<b>(753) Titrace protilátek, Vzorek 1: 2. protilátka</b>		37			0			
<b>Vzorky E1 a S1</b>		37			0			
(0) neuvedeno	±	1	2,7	titr 0 (neměřitelný)				
	±	8	22	titr 4				
	±	6	16	titr 8				
	±	6	16	titr 16				
	±	12	32	titr 32				
	±	4	11	titr 64				
<b>(756) Titrace protilátek, Vzorek 2: 1. protilátka</b>		36			0			
<b>Vzorky E2 a S2</b>		36			0			
(0) neuvedeno	±	1	2,8	titr 4				
	±	5	14	titr 8				
	±	7	19	titr 16				

## Cyklus EHK: IH4/24 - Imunohematologie

Stop termín: 15.11.2024

Nastavení: skupiny - R (výrobce reagentů)

Zkouška Vzorek Skupina	Četnosti výsledků				Úspěšnost			
	AV	N <sub>tot</sub>	N <sub>rel</sub> [%]	Výsledek	N <sub>eva</sub>	N <sub>suc</sub>	S <sub>rel</sub> [%]	
	±	7	19	titr 32				
	±	8	22	titr 64				
	±	7	19	titr 128				
	±	1	2,8	titr 256				
<b>(757) Titrace protilátek, Vzorek 2: 2. protilátka</b>		34				0		
<b>Vzorky E2 a S2</b>		34				0		
(0) neuvedeno	±	1	2,9	titr 0 (neměřitelný)				
	±	9	26	titr 1				
	±	8	24	titr 2				
	±	9	26	titr 4				
	±	4	12	titr 8				
	±	2	5,9	titr 16				
	±	1	2,9	titr 64				
<b>Sada 3</b>								
<b>(761) Test kompatibility (segment K1)</b>		137				137	136	99
<b>Vzorek S1</b>		137				137	137	100
(0) neuvedeno	RV >>>	137	100	Pozitivní test				
<b>Vzorek S2</b>		137				137	136	99
(0) neuvedeno		1	0,7	Negativní test				
	RV >>>	136	99	Pozitivní test				
<b>(762) Podat transfuzní přípravek? (segment K1) (transfuze v neurgentním režimu)</b>		138				0		
<b>Vzorek S1</b>		138				0		
(0) neuvedeno	±	138	100	Nelze podat, riziko hemolýzy				
<b>Vzorek S2</b>		138				0		
(0) neuvedeno	±	137	99	Nelze podat, riziko hemolýzy				
	±	1	0,7	Podmíněně výsledky dalších vyšetření, která naše laboratoř neprovádí				
<b>(764) Test kompatibility (segment K2)</b>		137				137	136	99
<b>Vzorek S1</b>		137				137	136	99
(0) neuvedeno	RV >>>	136	99	Negativní test				
		1	0,7	Pozitivní test				
<b>Vzorek S2</b>		137				137	137	100
(0) neuvedeno	RV >>>	137	100	Negativní test				
<b>(765) Podat transfuzní přípravek? (segment K2) (transfuze v neurgentním režimu)</b>		138				0		
<b>Vzorek S1</b>		138				0		
(0) neuvedeno	±	6	4,3	Nelze podat, riziko hemolýzy				
	±	73	53	Podmíněně výsledky dalších vyšetření, která naše laboratoř neprovádí				
	±	43	31	Pouze pokud nebudou k dispozici vhodnější přípravky				
	±	16	12	Lze podat				
<b>Vzorek S2</b>		138				0		
(0) neuvedeno	±	77	56	Podmíněně výsledky dalších vyšetření, která naše laboratoř neprovádí				
	±	28	20	Pouze pokud nebudou k dispozici vhodnější přípravky				
	±	33	24	Lze podat				