

## Cyklus EHK: PAT1/18 - Přímý antiglobulinový test

Stop termín: 07.06.2018

Legenda: &gt;&gt;&gt; ... označuje správný (očekávaný) výsledek

&gt; ... označuje podmíněně správný (ještě akceptovatelný) výsledek

± ... označuje nehodnocený výsledek

N ... počet výsledků

Nrel ... relativní počet výsledků

## Zkouška

Vzorek	Skupina	N	Výsledek	N <sub>rel</sub>
<b>(1001) PAT (přímý Coombsův test)</b>				
1	(14) Bio-Rad	>	1 Pozitivní (2+)	1,3 %
		>	20 Pozitivní (3+)	25 %
		>>>	23 Pozitivní (4+)	29 %
	(40) Ortho Clinical Diagnostics	>	1 Pozitivní (3+)	1,3 %
		>>>	3 Pozitivní (4+)	3,8 %
	(80) DiaMed	>	1 Pozitivní (2+)	1,3 %
		>	5 Pozitivní (3+)	6,3 %
		>>>	8 Pozitivní (4+)	10 %
	(159) Grifols	>	1 Pozitivní (3+)	1,3 %
		>>>	15 Pozitivní (4+)	19 %
	(172) Immucor	>	1 Pozitivní (2+)	1,3 %
----- Celkem za vzorek: n = 79 ----- Úspěšnost: 100 % -----				
2	(14) Bio-Rad	>>>	24 Pozitivní (2+)	30 %
		>	20 Pozitivní (3+)	25 %
	(40) Ortho Clinical Diagnostics	>	1 Pozitivní (1+)	1,3 %
		>>>	1 Pozitivní (2+)	1,3 %
		>	2 Pozitivní (3+)	2,5 %
	(80) DiaMed	>	1 Pozitivní (1+)	1,3 %
		>>>	6 Pozitivní (2+)	7,6 %
		>	5 Pozitivní (3+)	6,3 %
		>	2 Pozitivní (4+)	2,5 %
	(159) Grifols	>	14 Pozitivní (3+)	18 %
		>	2 Pozitivní (4+)	2,5 %
	(172) Immucor	>	1 Pozitivní (3+)	1,3 %
----- Celkem za vzorek: n = 79 ----- Úspěšnost: 100 % -----				
Celková úspěšnost: 100 %				

**(1002) Typ senzibilizace anti-IgG**

1	(0) výrobce neuveden	>	1 Pozitivní (3+)	2,4 %
	(14) Bio-Rad	>	11 Pozitivní (3+)	27 %
		>>>	14 Pozitivní (4+)	34 %
	(80) DiaMed	>	4 Pozitivní (3+)	9,8 %
		>>>	6 Pozitivní (4+)	15 %
	(159) Grifols	>>>	5 Pozitivní (4+)	12 %
----- Celkem za vzorek: n = 41 ----- Úspěšnost: 100 % -----				
2	(0) výrobce neuveden	>	1 Pozitivní (3+)	2,4 %
	(14) Bio-Rad	>	1 Pozitivní (1+)	2,4 %
		>>>	13 Pozitivní (2+)	32 %
		>	11 Pozitivní (3+)	27 %
	(80) DiaMed	>>>	3 Pozitivní (2+)	7,3 %
		>	5 Pozitivní (3+)	12 %
		>	2 Pozitivní (4+)	4,9 %
	(159) Grifols	>	5 Pozitivní (3+)	12 %
----- Celkem za vzorek: n = 41 ----- Úspěšnost: 100 % -----				
Celková úspěšnost: 100 %				

**(1003) Typ senzibilizace anti-IgA**

1	(14) Bio-Rad	>>>	23 Negativní	72 %
	(80) DiaMed	>>>	9 Negativní	28 %
----- Celkem za vzorek: n = 32 ----- Úspěšnost: 100 % -----				
2	(14) Bio-Rad	>>>	23 Negativní	72 %
	(80) DiaMed	>>>	9 Negativní	28 %
----- Celkem za vzorek: n = 32 ----- Úspěšnost: 100 % -----				
Celková úspěšnost: 100 %				

**(1004) Typ senzibilizace anti-IgM**

1	(14) Bio-Rad	>>>	23 Negativní	72 %
	(80) DiaMed	>>>	9 Negativní	28 %
----- Celkem za vzorek: n = 32 ----- Úspěšnost: 100 % -----				
2	(14) Bio-Rad	>>>	23 Negativní	72 %
	(80) DiaMed	>>>	9 Negativní	28 %
----- Celkem za vzorek: n = 32 ----- Úspěšnost: 100 % -----				
Celková úspěšnost: 100 %				

**(1005) Typ senzibilizace anti-C3c**

1	(14) Bio-Rad	>>>	23 Negativní	72 %
	(80) DiaMed	>>>	9 Negativní	28 %
----- Celkem za vzorek: n = 32 ----- Úspěšnost: 100 % -----				

## Cyklus EHK: PAT1/18 - Přímý antiglobulinový test

Stop termín: 07.06.2018

## Zkouška

Vzorek	Skupina	N	Výsledek	N <sub>rel</sub>
2	(14) Bio-Rad	>>> 23	Negativní	72 %
	(80) DiaMed	>>> 9	Negativní	28 %
Celkem za vzorek: n = 32		Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 100 %				

**(1006) Typ senzibilizace anti-C3d**

1	(14) Bio-Rad	>>> 25	Negativní	64 %
		1	Pozitivní (4+)	2,6 %
	(80) DiaMed	>>> 10	Negativní	26 %
	(159) Grifols	>>> 3	Negativní	7,7 %
Celkem za vzorek: n = 39		Úspěšnost: 97 %		
2	(14) Bio-Rad	>>> 25	Negativní	64 %
		1	Pozitivní (2+)	2,6 %
	(80) DiaMed	>>> 10	Negativní	26 %
	(159) Grifols	>>> 3	Negativní	7,7 %
Celkem za vzorek: n = 39		Úspěšnost: 97 %		
Celková úspěšnost: 97 %				

**(1008) Sl. aglut: Kvantifikace IgG-PAT**

1	(14) Bio-Rad	>>> 15	300	68 %
	(80) DiaMed	>>> 7	300	32 %
Celkem za vzorek: n = 22		Úspěšnost: 100 %		
2	(14) Bio-Rad	>>> 15	10	68 %
	(80) DiaMed	>>> 5	10	23 %
		> 2	30	9,1 %
Celkem za vzorek: n = 22		Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 100 %				

**(1009) Sl. aglut: Podtřída IgG1 1:1**

1	(14) Bio-Rad	>	1	Pozitivní (2+)	4,5 %
		>>>	10	Pozitivní (3+)	45 %
		>	4	Pozitivní (4+)	18 %
	(80) DiaMed	>>>	4	Pozitivní (3+)	18 %
		>	3	Pozitivní (4+)	14 %
Celkem za vzorek: n = 22		Úspěšnost: 100 %			
2	(14) Bio-Rad		2	Neuvedeno	9,1 %
		>>>	13	Negativní	59 %
	(80) DiaMed	>>>	7	Negativní	32 %
Celkem za vzorek: n = 22		Úspěšnost: 91 %			
Celková úspěšnost: 91 %					

**(1010) Sl. aglut: Podtřída IgG1 1:100**

1	(14) Bio-Rad	>	10	Negativní	45 %
		>>>	5	Pozitivní (1+)	23 %
	(80) DiaMed	>	2	Negativní	9,1 %
		>>>	3	Pozitivní (1+)	14 %
		>	2	Pozitivní (2+)	9,1 %
Celkem za vzorek: n = 22		Úspěšnost: 100 %			
2	(14) Bio-Rad		2	Neuvedeno	9,1 %
		>>>	13	Negativní	59 %
	(80) DiaMed	>>>	7	Negativní	32 %
Celkem za vzorek: n = 22		Úspěšnost: 91 %			
Celková úspěšnost: 91 %					

**(1011) Sl. aglut: Podtřída IgG3 1:1**

1	(14) Bio-Rad	>>>	15	Negativní	68 %
	(80) DiaMed	>>>	7	Negativní	32 %
Celkem za vzorek: n = 22		Úspěšnost: 100 %			
2	(14) Bio-Rad		2	Neuvedeno	9,1 %
		>>>	13	Negativní	59 %
	(80) DiaMed	>>>	7	Negativní	32 %
Celkem za vzorek: n = 22		Úspěšnost: 91 %			
Celková úspěšnost: 91 %					

**(1012) Sl. aglut: Podtřída IgG3 1:100**

1	(14) Bio-Rad	>>>	15	Negativní	68 %
	(80) DiaMed	>>>	7	Negativní	32 %
Celkem za vzorek: n = 22		Úspěšnost: 100 %			
2	(14) Bio-Rad		2	Neuvedeno	9,1 %
		>>>	13	Negativní	59 %
	(80) DiaMed	>>>	7	Negativní	32 %
Celkem za vzorek: n = 22		Úspěšnost: 91 %			
Celková úspěšnost: 91 %					

## Zkouška

Vzorek	Skupina	N	Výsledek	N <sub>rel</sub>
<b>(1019) AB0 skupina</b>				
1	(6) APR	>>> 1	Krevní skupina: A	1,9%
	(14) Bio-Rad	>>> 15	Krevní skupina: A	29%
	(40) Ortho Clinical Diagnostics	>>> 2	Krevní skupina: A	3,8%
	(64) Exbio Olomouc	>>> 3	Krevní skupina: A	5,8%
	(80) DiaMed	>>> 3	Krevní skupina: A	5,8%
	(159) Grifols	>>> 11	Krevní skupina: A	21%
	(172) Immucor	>>> 4	Krevní skupina: A	7,7%
	(173) Sanguin	>>> 8	Krevní skupina: A	15%
	(174) IVT Imuno	>>> 5	Krevní skupina: A	9,6%
Celkem za vzorek: n = 52		Úspěšnost: 100 %		
2	(6) APR	>>> 1	Krevní skupina: 0	1,9%
	(14) Bio-Rad	>>> 15	Krevní skupina: 0	29%
	(40) Ortho Clinical Diagnostics	>>> 2	Krevní skupina: 0	3,8%
	(64) Exbio Olomouc	>>> 3	Krevní skupina: 0	5,8%
	(80) DiaMed	>>> 3	Krevní skupina: 0	5,8%
	(159) Grifols	>>> 11	Krevní skupina: 0	21%
	(172) Immucor	>>> 4	Krevní skupina: 0	7,7%
	(173) Sanguin	>>> 8	Krevní skupina: 0	15%
	(174) IVT Imuno	>>> 5	Krevní skupina: 0	9,6%
Celkem za vzorek: n = 52		Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 100 %				

**(1020) Rh D antigen**

1	(6) APR	>>> 2	Pozitivní (RhD+)	3,8%
	(14) Bio-Rad	>>> 16	Pozitivní (RhD+)	31%
	(40) Ortho Clinical Diagnostics	>>> 2	Pozitivní (RhD+)	3,8%
	(52) Dynex	>>> 2	Pozitivní (RhD+)	3,8%
	(80) DiaMed	>>> 3	Pozitivní (RhD+)	5,8%
	(159) Grifols	>>> 11	Pozitivní (RhD+)	21%
	(170) Biotest	>>> 1	Pozitivní (RhD+)	1,9%
	(172) Immucor	>>> 6	Pozitivní (RhD+)	12%
	(173) Sanguin	>>> 6	Pozitivní (RhD+)	12%
	(174) IVT Imuno	>>> 2	Pozitivní (RhD+)	3,8%
	(203) ANTITOXIN	>>> 1	Pozitivní (RhD+)	1,9%
Celkem za vzorek: n = 52		Úspěšnost: 100 %		
2	(6) APR	>>> 2	Negativní (RhD-)	3,8%
	(14) Bio-Rad	>>> 15	Negativní (RhD-)	29%
		1	w/v (RhD weak/variant)	1,9%
	(40) Ortho Clinical Diagnostics	>>> 2	Negativní (RhD-)	3,8%
	(52) Dynex	>>> 2	Negativní (RhD-)	3,8%
	(80) DiaMed	>>> 3	Negativní (RhD-)	5,8%
	(159) Grifols	>>> 11	Negativní (RhD-)	21%
	(170) Biotest	1	w/v (RhD weak/variant)	1,9%
	(172) Immucor	>>> 4	Negativní (RhD-)	7,7%
		2	w/v (RhD weak/variant)	3,8%
	(173) Sanguin	>>> 6	Negativní (RhD-)	12%
	(174) IVT Imuno	>>> 2	Negativní (RhD-)	3,8%
	(203) ANTITOXIN	>>> 1	Negativní (RhD-)	1,9%
Celkem za vzorek: n = 52		Úspěšnost: 92 %		
Celková úspěšnost: 92 %				

**(1021) Antigen C**

1	(14) Bio-Rad	>>> 14	Pozitivní	36%
	(52) Dynex	>>> 1	Pozitivní	2,6%
	(64) Exbio Olomouc	>>> 1	Pozitivní	2,6%
	(80) DiaMed	>>> 3	Pozitivní	7,7%
	(159) Grifols	>>> 13	Pozitivní	33%
	(172) Immucor	>>> 3	Pozitivní	7,7%
	(173) Sanguin	>>> 3	Pozitivní	7,7%
	(999) jiný výrobce	>>> 1	Pozitivní	2,6%
Celkem za vzorek: n = 39		Úspěšnost: 100 %		
2	(14) Bio-Rad	>>> 14	Negativní	36%
	(52) Dynex	>>> 1	Negativní	2,6%
	(64) Exbio Olomouc	>>> 1	Negativní	2,6%
	(80) DiaMed	>>> 3	Negativní	7,7%
	(159) Grifols	>>> 13	Negativní	33%
	(172) Immucor	>>> 3	Negativní	7,7%
	(173) Sanguin	>>> 2	Negativní	5,1%
		1	Pozitivní	2,6%
	(999) jiný výrobce	>>> 1	Negativní	2,6%

## Cyklus EHK: PAT1/18 - Přímý antiglobulinový test

Stop termín: 07.06.2018

## Zkouška

Vzorek	Skupina	N	Výsledek	N <sub>rel</sub>
Celkem za vzorek: n = 39		Úspěšnost: 97 %		
Celková úspěšnost: 97 %				

**(1022) Antigen c**

1	(14) Bio-Rad	>>>	14	Negativní	36 %
	(64) Exbio Olomouc	>>>	1	Negativní	2,6 %
	(80) DiaMed	>>>	3	Negativní	7,7 %
	(159) Grifols	>>>	13	Negativní	33 %
	(172) Immucor	>>>	3	Negativní	7,7 %
	(173) Sanguin	>>>	4	Negativní	10 %
	(999) jiný výrobce	>>>	1	Negativní	2,6 %
Celkem za vzorek: n = 39		Úspěšnost: 100 %			
2	(14) Bio-Rad	>>>	14	Pozitivní	36 %
	(64) Exbio Olomouc	>>>	1	Pozitivní	2,6 %
	(80) DiaMed	>>>	3	Pozitivní	7,7 %
	(159) Grifols	>>>	13	Pozitivní	33 %
	(172) Immucor	>>>	3	Pozitivní	7,7 %
	(173) Sanguin	>>>	4	Pozitivní	10 %
	(999) jiný výrobce	>>>	1	Pozitivní	2,6 %
Celkem za vzorek: n = 39		Úspěšnost: 100 %			
Celková úspěšnost: 100 %					

**(1023) Antigen Cw**

1	(14) Bio-Rad	>>>	6	Negativní	18 %
	(64) Exbio Olomouc	>>>	1	Negativní	2,9 %
	(80) DiaMed	>>>	1	Pozitivní	2,9 %
	(159) Grifols	>>>	14	Negativní	41 %
	(170) Biotest	>>>	1	Negativní	2,9 %
	(172) Immucor	>>>	2	Negativní	5,9 %
		>>>	1	Pozitivní	2,9 %
	(173) Sanguin	>>>	7	Negativní	21 %
	(999) jiný výrobce	>>>	1	Negativní	2,9 %
Celkem za vzorek: n = 34		Úspěšnost: 94 %			
2	(14) Bio-Rad	>>>	6	Negativní	18 %
	(64) Exbio Olomouc	>>>	1	Negativní	2,9 %
	(80) DiaMed	>>>	1	Negativní	2,9 %
	(159) Grifols	>>>	14	Negativní	41 %
	(170) Biotest	>>>	1	Negativní	2,9 %
	(172) Immucor	>>>	3	Negativní	8,8 %
	(173) Sanguin	>>>	7	Negativní	21 %
	(999) jiný výrobce	>>>	1	Negativní	2,9 %
Celkem za vzorek: n = 34		Úspěšnost: 100 %			
Celková úspěšnost: 94 %					

**(1024) Antigen E**

1	(14) Bio-Rad	>>>	14	Negativní	36 %
	(52) Dynex	>>>	1	Negativní	2,6 %
	(64) Exbio Olomouc	>>>	1	Negativní	2,6 %
	(80) DiaMed	>>>	3	Negativní	7,7 %
	(159) Grifols	>>>	13	Negativní	33 %
	(172) Immucor	>>>	3	Negativní	7,7 %
	(173) Sanguin	>>>	3	Negativní	7,7 %
	(999) jiný výrobce	>>>	1	Negativní	2,6 %
Celkem za vzorek: n = 39		Úspěšnost: 100 %			
2	(14) Bio-Rad	>>>	14	Negativní	36 %
	(52) Dynex	>>>	1	Negativní	2,6 %
	(64) Exbio Olomouc	>>>	1	Negativní	2,6 %
	(80) DiaMed	>>>	3	Negativní	7,7 %
	(159) Grifols	>>>	13	Negativní	33 %
	(172) Immucor	>>>	3	Negativní	7,7 %
	(173) Sanguin	>>>	3	Negativní	7,7 %
	(999) jiný výrobce	>>>	1	Negativní	2,6 %
Celkem za vzorek: n = 39		Úspěšnost: 100 %			
Celková úspěšnost: 100 %					

**(1025) Antigen e**

1	(14) Bio-Rad	>>>	14	Pozitivní	36 %
	(64) Exbio Olomouc	>>>	1	Pozitivní	2,6 %
	(80) DiaMed	>>>	3	Pozitivní	7,7 %
	(159) Grifols	>>>	13	Pozitivní	33 %
	(172) Immucor	>>>	3	Pozitivní	7,7 %
	(173) Sanguin	>>>	4	Pozitivní	10 %

## Zkouška

Vzorek	Skupina	N	Výsledek	N <sub>rel</sub>
1	(999) jiný výrobce	>>> 1	Pozitivní	2,6 %
Celkem za vzorek: n = 39		Úspěšnost: 100 %		
2	(14) Bio-Rad	>>> 14	Pozitivní	36 %
	(64) Exbio Olomouc	>>> 1	Pozitivní	2,6 %
	(80) DiaMed	>>> 3	Pozitivní	7,7 %
	(159) Grifols	>>> 13	Pozitivní	33 %
	(172) Immucor	>>> 3	Pozitivní	7,7 %
	(173) Sanguin	>>> 4	Pozitivní	10 %
	(999) jiný výrobce	>>> 1	Pozitivní	2,6 %
Celkem za vzorek: n = 39		Úspěšnost: 100 %		

Celková úspěšnost: 100 %

## (1026) Antigen K

1	(14) Bio-Rad	>>> 13	Pozitivní	33 %
	(52) Dynex	>>> 1	Pozitivní	2,5 %
	(64) Exbio Olomouc	>>> 2	Pozitivní	5,0 %
	(80) DiaMed	>>> 2	Pozitivní	5,0 %
	(159) Grifols	>>> 14	Pozitivní	35 %
	(172) Immucor	>>> 2	Pozitivní	5,0 %
	(173) Sanguin	>>> 3	Pozitivní	7,5 %
	(174) IVT Imuno	>>> 1	Pozitivní	2,5 %
	(203) ANTITOXIN	>>> 1	Pozitivní	2,5 %
	(999) jiný výrobce	>>> 1	Pozitivní	2,5 %
Celkem za vzorek: n = 40		Úspěšnost: 100 %		
2	(14) Bio-Rad	>>> 13	Negativní	33 %
	(52) Dynex	>>> 1	Negativní	2,5 %
	(64) Exbio Olomouc	>>> 2	Negativní	5,0 %
	(80) DiaMed	>>> 2	Negativní	5,0 %
	(159) Grifols	>>> 14	Negativní	35 %
	(172) Immucor	>>> 2	Negativní	5,0 %
	(173) Sanguin	>>> 3	Negativní	7,5 %
	(174) IVT Imuno	>>> 1	Negativní	2,5 %
	(203) ANTITOXIN	>>> 1	Negativní	2,5 %
	(999) jiný výrobce	>>> 1	Negativní	2,5 %
Celkem za vzorek: n = 40		Úspěšnost: 100 %		

Celková úspěšnost: 100 %

## (1027) Antigen k

1	(14) Bio-Rad	>>> 3	Pozitivní	13 %
	(64) Exbio Olomouc	>>> 2	Pozitivní	8,3 %
	(80) DiaMed	>>> 2	Pozitivní	8,3 %
	(159) Grifols	>>> 2	Pozitivní	8,3 %
	(172) Immucor	>>> 3	Pozitivní	13 %
	(173) Sanguin	>>> 12	Pozitivní	50 %
Celkem za vzorek: n = 24		Úspěšnost: 100 %		
2	(14) Bio-Rad	>>> 3	Pozitivní	13 %
	(64) Exbio Olomouc	>>> 2	Pozitivní	8,3 %
	(80) DiaMed	>>> 2	Pozitivní	8,3 %
	(159) Grifols	>>> 2	Pozitivní	8,3 %
	(172) Immucor	>>> 3	Pozitivní	13 %
	(173) Sanguin	>>> 12	Pozitivní	50 %
Celkem za vzorek: n = 24		Úspěšnost: 100 %		

Celková úspěšnost: 100 %

## (1028) Antigen M

1	(6) APR	>>> 1	Pozitivní	4,0 %
	(14) Bio-Rad	>>> 3	Pozitivní	12 %
	(64) Exbio Olomouc	>>> 1	Pozitivní	4,0 %
	(80) DiaMed	>>> 4	Pozitivní	16 %
	(159) Grifols	>>> 3	Pozitivní	12 %
	(172) Immucor	>>> 5	Pozitivní	20 %
	(173) Sanguin	>>> 4	Pozitivní	16 %
	(174) IVT Imuno	>>> 1	Pozitivní	4,0 %
	(183) Immunodiagnostic Systems	>>> 1	Pozitivní	4,0 %
	(203) ANTITOXIN	>>> 2	Pozitivní	8,0 %
Celkem za vzorek: n = 25		Úspěšnost: 100 %		
2	(6) APR	>>> 1	Pozitivní	4,0 %
	(14) Bio-Rad	>>> 3	Pozitivní	12 %
	(64) Exbio Olomouc	>>> 1	Pozitivní	4,0 %
	(80) DiaMed	>>> 4	Pozitivní	16 %
	(159) Grifols	>>> 3	Pozitivní	12 %

## Cyklus EHK: PAT1/18 - Přímý antiglobulinový test

Stop termín: 07.06.2018

Zkouška					
Vzorek	Skupina		N	Výsledek	N <sub>rel</sub>
2	(172) Immucor	>>>	5	Pozitivní	20 %
	(173) Sanguin	>>>	4	Pozitivní	16 %
	(174) IVT Imuno	>>>	1	Pozitivní	4,0 %
	(183) Immunodiagnostic Systems	>>>	1	Pozitivní	4,0 %
	(203) ANTITOXIN	>>>	2	Pozitivní	8,0 %
Celkem za vzorek: n = 25 ----- Úspěšnost: 100 %					
Celková úspěšnost: 100 %					

**(1029) Antigen N**

1	(6) APR	>>>	1	Pozitivní	4,3 %
	(14) Bio-Rad	>>>	3	Pozitivní	13 %
	(64) Exbio Olomouc	>>>	1	Pozitivní	4,3 %
	(80) DiaMed	>>>	4	Pozitivní	17 %
	(159) Grifols	>>>	3	Pozitivní	13 %
	(172) Immucor	>>>	3	Pozitivní	13 %
	(173) Sanguin	>>>	4	Pozitivní	17 %
	(174) IVT Imuno	>>>	1	Pozitivní	4,3 %
	(183) Immunodiagnostic Systems	>>>	1	Pozitivní	4,3 %
	(203) ANTITOXIN	>>>	2	Pozitivní	8,7 %
Celkem za vzorek: n = 23 ----- Úspěšnost: 100 %					
2	(6) APR	>>>	1	Pozitivní	4,3 %
	(14) Bio-Rad	>>>	3	Pozitivní	13 %
	(64) Exbio Olomouc	>>>	1	Pozitivní	4,3 %
	(80) DiaMed	>>>	4	Pozitivní	17 %
	(159) Grifols	>>>	3	Pozitivní	13 %
	(172) Immucor	>>>	3	Pozitivní	13 %
	(173) Sanguin	>>>	4	Pozitivní	17 %
	(174) IVT Imuno	>>>	1	Pozitivní	4,3 %
	(183) Immunodiagnostic Systems	>>>	1	Pozitivní	4,3 %
	(203) ANTITOXIN	>>>	2	Pozitivní	8,7 %
Celkem za vzorek: n = 23 ----- Úspěšnost: 100 %					
Celková úspěšnost: 100 %					

**(1030) Antigen S**

1	(6) APR	>>>	1	Negativní	4,2 %	
	(14) Bio-Rad	>>>	1	Negativní	4,2 %	
				1	Pozitivní	4,2 %
	(64) Exbio Olomouc	>>>	2	Negativní	8,3 %	
	(80) DiaMed	>>>	1	Negativní	4,2 %	
				1	Pozitivní	4,2 %
	(159) Grifols	>>>	3	Negativní	13 %	
	(172) Immucor	>>>	6	Negativní	25 %	
	(173) Sanguin	>>>	6	Negativní	25 %	
				1	Pozitivní	4,2 %
(183) Immunodiagnostic Systems	>>>	1	Negativní	4,2 %		
Celkem za vzorek: n = 24 ----- Úspěšnost: 88 %						
2	(6) APR	>>>	1	Negativní	4,2 %	
	(14) Bio-Rad	>>>	2	Negativní	8,3 %	
	(64) Exbio Olomouc	>>>	2	Negativní	8,3 %	
	(80) DiaMed	>>>	1	Negativní	4,2 %	
				1	Pozitivní	4,2 %
	(159) Grifols	>>>	3	Negativní	13 %	
	(172) Immucor	>>>	6	Negativní	25 %	
	(173) Sanguin	>>>	6	Negativní	25 %	
				1	Pozitivní	4,2 %
	(183) Immunodiagnostic Systems	>>>	1	Negativní	4,2 %	
Celkem za vzorek: n = 24 ----- Úspěšnost: 92 %						
Celková úspěšnost: 88 %						

**(1031) Antigen s**

1	(14) Bio-Rad	>>>	2	Pozitivní	12 %
	(64) Exbio Olomouc	>>>	2	Pozitivní	12 %
	(80) DiaMed	>>>	2	Pozitivní	12 %
	(159) Grifols	>>>	3	Pozitivní	18 %
	(172) Immucor	>>>	8	Pozitivní	47 %
Celkem za vzorek: n = 17 ----- Úspěšnost: 100 %					
2	(14) Bio-Rad	>>>	2	Pozitivní	12 %
	(64) Exbio Olomouc	>>>	2	Pozitivní	12 %
	(80) DiaMed	>>>	2	Pozitivní	12 %
	(159) Grifols	>>>	3	Pozitivní	18 %
	(172) Immucor	>>>	8	Pozitivní	47 %

## Cyklus EHK: PAT1/18 - Přímý antiglobulinový test

Stop termín: 07.06.2018

## Zkouška

Vzorek	Skupina	N	Výsledek	N <sub>rel</sub>
Celkem za vzorek: n = 17		Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 100 %				

**(1032) Antigen PI**

1	(14) Bio-Rad	>>>	2 Negativní	9,1 %
			1 Pozitivní	4,5 %
	(64) Exbio Olomouc	>>>	3 Negativní	14 %
	(80) DiaMed	>>>	2 Negativní	9,1 %
	(159) Grifols	>>>	2 Negativní	9,1 %
	(172) Immucor	>>>	4 Negativní	18 %
	(173) Sanguin	>>>	7 Negativní	32 %
			1 Pozitivní	4,5 %
Celkem za vzorek: n = 22		Úspěšnost: 91 %		
2	(14) Bio-Rad	>>>	3 Pozitivní	14 %
	(64) Exbio Olomouc	>>>	3 Pozitivní	14 %
	(80) DiaMed	>>>	2 Pozitivní	9,1 %
	(159) Grifols	>>>	2 Pozitivní	9,1 %
	(172) Immucor	>>>	4 Pozitivní	18 %
	(173) Sanguin	>>>	8 Pozitivní	36 %
Celkem za vzorek: n = 22		Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 91 %				

**(1033) Antigen Jka**

1	(14) Bio-Rad	>>>	3 Pozitivní	12 %
	(52) Dynex	>>>	2 Pozitivní	7,7 %
	(64) Exbio Olomouc	>>>	3 Pozitivní	12 %
	(80) DiaMed	>>>	1 Pozitivní	3,8 %
	(159) Grifols	>>>	4 Pozitivní	15 %
	(172) Immucor	>>>	5 Pozitivní	19 %
	(173) Sanguin	>>>	8 Pozitivní	31 %
Celkem za vzorek: n = 26		Úspěšnost: 100 %		
2	(14) Bio-Rad	>>>	3 Negativní	12 %
	(52) Dynex	>>>	2 Negativní	7,7 %
	(64) Exbio Olomouc	>>>	3 Negativní	12 %
	(80) DiaMed	>>>	1 Negativní	3,8 %
	(159) Grifols	>>>	4 Negativní	15 %
	(172) Immucor	>>>	5 Negativní	19 %
	(173) Sanguin	>>>	8 Negativní	31 %
Celkem za vzorek: n = 26		Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 100 %				

**(1034) Antigen Jkb**

1	(14) Bio-Rad	>>>	2 Pozitivní	8,0 %
	(52) Dynex	>>>	1 Pozitivní	4,0 %
	(64) Exbio Olomouc	>>>	3 Pozitivní	12 %
	(80) DiaMed	>>>	1 Pozitivní	4,0 %
	(159) Grifols	>>>	4 Pozitivní	16 %
	(172) Immucor	>>>	5 Pozitivní	20 %
	(173) Sanguin	>>>	9 Pozitivní	36 %
Celkem za vzorek: n = 25		Úspěšnost: 100 %		
2	(14) Bio-Rad	>>>	2 Pozitivní	8,0 %
	(52) Dynex	>>>	1 Pozitivní	4,0 %
	(64) Exbio Olomouc	>>>	3 Pozitivní	12 %
	(80) DiaMed	>>>	1 Pozitivní	4,0 %
	(159) Grifols	>>>	4 Pozitivní	16 %
	(172) Immucor	>>>	5 Pozitivní	20 %
	(173) Sanguin	>>>	9 Pozitivní	36 %
Celkem za vzorek: n = 25		Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 100 %				

**(1035) Antigen Lea**

1	(14) Bio-Rad	>>>	3 Negativní	14 %
	(64) Exbio Olomouc	>>>	2 Negativní	9,5 %
	(80) DiaMed	>>>	2 Negativní	9,5 %
	(159) Grifols	>>>	2 Negativní	9,5 %
	(172) Immucor	>>>	8 Negativní	38 %
	(173) Sanguin	>>>	4 Negativní	19 %
Celkem za vzorek: n = 21		Úspěšnost: 100 %		
2	(14) Bio-Rad	>>>	3 Negativní	14 %
	(64) Exbio Olomouc	>>>	2 Negativní	9,5 %
	(80) DiaMed	>>>	2 Negativní	9,5 %
	(159) Grifols	>>>	2 Negativní	9,5 %

## Cyklus EHK: PAT1/18 - Přímý antiglobulinový test

Stop termín: 07.06.2018

## Zkouška

Vzorek	Skupina	N	Výsledek	N <sub>rel</sub>
2	(172) Immucor	>>>	8 Negativní	38 %
	(173) Sanguin	>>>	4 Negativní	19 %
Celkem za vzorek: n = 21			Úspěšnost: 100 %	
Celková úspěšnost: 100 %				

## (1036) Antigen Leb

1	(14) Bio-Rad	>>>	3 Pozitivní	15 %
	(64) Exbio Olomouc	>>>	2 Pozitivní	10 %
	(80) DiaMed	>>>	2 Pozitivní	10 %
	(159) Grifols	>>>	2 Pozitivní	10 %
	(172) Immucor		3 Negativní	15 %
	(173) Sanguin	>>>	4 Pozitivní	20 %
			1 Neuvedeno	5,0 %
			2 Negativní	10 %
		>>>	1 Pozitivní	5,0 %
Celkem za vzorek: n = 20			Úspěšnost: 70 %	
Celková úspěšnost: 70 %				
2	(14) Bio-Rad	>>>	3 Pozitivní	15 %
	(64) Exbio Olomouc	>>>	2 Pozitivní	10 %
	(80) DiaMed	>>>	2 Pozitivní	10 %
	(159) Grifols	>>>	2 Pozitivní	10 %
	(172) Immucor	>>>	7 Pozitivní	35 %
	(173) Sanguin	>>>	4 Pozitivní	20 %
Celkem za vzorek: n = 20			Úspěšnost: 100 %	
Celková úspěšnost: 70 %				

st\_kl

Konec sestavy

Vytisknuto: 19.06.2018