

Legenda:	>>> ... označuje správný (očekávaný) výsledek	N ... počet výsledků
	> ... označuje podmíněně správný (ještě akceptovatelný) výsledek	Nrel ... relativní počet výsledků
	± ... označuje nehodnocený výsledek	

Zkouška

Vzorek	Skupina	N	Výsledek	N _{rel}
(461) anti-kardiolipin screening				
A	Všechny výsledky	>>> 17	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 17	Úspěšnost: 100 %		
B	Všechny výsledky	>>> 17	Pozitivní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 17	Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 100 %				
(463) anti-kardiolipin IgG				
A	Všechny výsledky	>>> 51	Negativní	98 %
		1	Pozitivní	1,9 %
	Celkem za vzorek: n = 52	Úspěšnost: 98 %		
B	Všechny výsledky	>>> 51	Pozitivní	98 %
		1	Negativní	1,9 %
	Celkem za vzorek: n = 52	Úspěšnost: 98 %		
Celková úspěšnost: 98 %				
(464) anti-kardiolipin IgM				
A	Všechny výsledky	>>> 51	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 51	Úspěšnost: 100 %		
B	Všechny výsledky	>>> 45	Negativní	88 %
		4	Neprůkazný výsledek (hraniční)	7,8 %
		2	Pozitivní	3,9 %
	Celkem za vzorek: n = 51	Úspěšnost: 88 %		
Celková úspěšnost: 88 %				
(465) anti-beta2-GP 1 screening				
A	Všechny výsledky	>>> 12	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 12	Úspěšnost: 100 %		
B	Všechny výsledky	>>> 12	Pozitivní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 12	Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 100 %				
(467) anti-beta2-GP 1 IgG				
A	Všechny výsledky	>>> 47	Negativní	98 %
		1	Pozitivní	2,1 %
	Celkem za vzorek: n = 48	Úspěšnost: 98 %		
B	Všechny výsledky	>>> 46	Pozitivní	96 %
		1	Negativní	2,1 %
		1	Neprůkazný výsledek (hraniční)	2,1 %
	Celkem za vzorek: n = 48	Úspěšnost: 96 %		
Celková úspěšnost: 96 %				
(468) anti-beta2-GP 1 IgM				
A	Všechny výsledky	>>> 47	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 47	Úspěšnost: 100 %		
B	Všechny výsledky	>>> 30	Negativní	64 %
		>>> 10	Neprůkazný výsledek (hraniční)	21 %
		> 7	Pozitivní	15 %
	Celkem za vzorek: n = 47	Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 100 %				