

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	Nrel
<b>Sada 1</b>					
<b>(560) ANA screening (jádro buňky) - průkaz</b>					
A1	Všechny výsledky	>>>	18	Pozitivní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 18	Úspěšnost: 100 %			
B1	Všechny výsledky	>>>	18	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 18	Úspěšnost: 100 %			
Celková úspěšnost: 100 %					
<b>(572) ANA screening (jádro buňky) - semikvan.</b>					
A1	Všechny výsledky	±	2	titr 40	20 %
		±	1	titr 640	10 %
		±	5	titr 1280	50 %
		±	2	titr 2560	20 %
	Celkem za vzorek: n = 10	Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit			
B1	Všechny výsledky	±	1	Neuvedeno	10 %
		±	3	titr 0 (neměřitelný)	30 %
		±	6	titr 40	60 %
	Celkem za vzorek: n = 10	Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit			
<b>(561) ANA - typ fluorescence jádra</b>					
A1	Všechny výsledky	>>>	13	Hrubě nebo jemně zrnitý	93 %
			1	Hrubě nebo jemně zrnitý; Nukleární matrix	7,1 %
	Celkem za vzorek: n = 14	Úspěšnost: 93 %			
B1	Všechny výsledky	>>>	14	Žádná fluorescence	100 %
	Celkem za vzorek: n = 14	Úspěšnost: 100 %			
Celková úspěšnost: 93 %					
<b>(563) ANA screening (cytoplazma) - průkaz</b>					
A1	Všechny výsledky	>>>	13	Negativní	93 %
		>	1	Pozitivní	7,1 %
	Celkem za vzorek: n = 14	Úspěšnost: 100 %			
B1	Všechny výsledky	>>>	14	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 14	Úspěšnost: 100 %			
Celková úspěšnost: 100 %					
<b>(573) ANA screening (cytoplazma) - semikvan.</b>					
A1	Všechny výsledky	±	3	titr 0 (neměřitelný)	38 %
		±	5	titr 40	63 %
	Celkem za vzorek: n = 8	Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit			
B1	Všechny výsledky	±	3	titr 0 (neměřitelný)	38 %
		±	5	titr 40	63 %
	Celkem za vzorek: n = 8	Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit			
<b>(564) ANA - typ fluorescence cytoplazmy</b>					
A1	Všechny výsledky	>>>	12	Žádná fluorescence	92 %
		>	1	Difúzní cytoplazmatický obraz	7,7 %
	Celkem za vzorek: n = 13	Úspěšnost: 100 %			
B1	Všechny výsledky	>>>	13	Žádná fluorescence	100 %
	Celkem za vzorek: n = 13	Úspěšnost: 100 %			
Celková úspěšnost: 100 %					
<b>Sada 2</b>					
<b>(565) ANCA imunofluorescence - průkaz</b>					
A2	Všechny výsledky	>>>	10	Pozitivní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 10	Úspěšnost: 100 %			
B2	Všechny výsledky		1	Negativní	10 %
		>>>	9	Pozitivní	90 %
	Celkem za vzorek: n = 10	Úspěšnost: 90 %			
Celková úspěšnost: 90 %					
<b>(574) ANCA IF (etanol) - semikvantita</b>					
A2	Všechny výsledky	±	1	titr 20	33 %
		±	1	titr 320	33 %
		±	1	titr 640	33 %
	Celkem za vzorek: n = 3	Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit			
B2	Všechny výsledky	±	1	titr 20	33 %
		±	1	titr 160	33 %
		±	1	titr 1280	33 %
	Celkem za vzorek: n = 3	Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit			

Zkouška		N	Výsledek	N <sub>rel</sub>
Vzorek	Skupina			
<b>(578) ANCA IF (formalín) - semikvantita</b>				
A2	Všechny výsledky	± 1	titr 20	33 %
		± 1	titr 80	33 %
		± 1	titr 160	33 %
	Celkem za vzorek: n = 3		Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit	
B2	Všechny výsledky	± 1	titr 20	33 %
		± 1	titr 160	33 %
		± 1	titr 640	33 %
	Celkem za vzorek: n = 3		Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit	
<b>(566) ANCA - typ fluorescence</b>				
A2	Všechny výsledky	>>> 7	pANCA (perinukleární)	88 %
		1	ANA	13 %
	Celkem za vzorek: n = 8		Úspěšnost: 88 %	
B2	Všechny výsledky	1	Žádná fluorescence	13 %
		1	pANCA (perinukleární)	13 %
		>>> 6	cANCA (cytoplazmatická)	75 %
	Celkem za vzorek: n = 8		Úspěšnost: 75 %	
Celková úspěšnost: 63 %				
<b>(569) anti-myeloperoxidáza</b>				
A2	Všechny výsledky	1	Negativní	6,7 %
		>>> 14	Pozitivní	93 %
	Celkem za vzorek: n = 15		Úspěšnost: 93 %	
B2	Všechny výsledky	>>> 14	Negativní	93 %
		1	Pozitivní	6,7 %
	Celkem za vzorek: n = 15		Úspěšnost: 93 %	
Celková úspěšnost: 93 %				
<b>(570) anti-proteináza III</b>				
A2	Všechny výsledky	>>> 14	Negativní	93 %
		1	Pozitivní	6,7 %
	Celkem za vzorek: n = 15		Úspěšnost: 93 %	
B2	Všechny výsledky	1	Negativní	6,7 %
		>>> 14	Pozitivní	93 %
	Celkem za vzorek: n = 15		Úspěšnost: 93 %	
Celková úspěšnost: 93 %				
<b>Sada 3</b>				
<b>(580) Anti-ENA/SS-A/Ro-60</b>				
A3	Všechny výsledky	>>> 16	Pozitivní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 16		Úspěšnost: 100 %	
B3	Všechny výsledky	>>> 16	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 16		Úspěšnost: 100 %	
Celková úspěšnost: 100 %				
<b>(581) Anti-ENA/SS-B/La</b>				
A3	Všechny výsledky	>>> 16	Pozitivní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 16		Úspěšnost: 100 %	
B3	Všechny výsledky	>>> 16	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 16		Úspěšnost: 100 %	
Celková úspěšnost: 100 %				
<b>(582) Anti-ENA/Scl-70</b>				
A3	Všechny výsledky	>>> 16	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 16		Úspěšnost: 100 %	
B3	Všechny výsledky	>>> 16	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 16		Úspěšnost: 100 %	
Celková úspěšnost: 100 %				
<b>(583) Anti-ENA/RNP</b>				
A3	Všechny výsledky	>>> 16	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 16		Úspěšnost: 100 %	
B3	Všechny výsledky	>>> 16	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 16		Úspěšnost: 100 %	
Celková úspěšnost: 100 %				
<b>(584) Anti-ENA/Jo-1</b>				
A3	Všechny výsledky	>>> 16	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 16		Úspěšnost: 100 %	
B3	Všechny výsledky	>>> 16	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 16		Úspěšnost: 100 %	
Celková úspěšnost: 100 %				

Zkouška		N	Výsledek	N <sub>rel</sub>
Vzorek	Skupina			
<b>(585) Protilátky proti centromerám</b>				
A3	Všechny výsledky	>>> 14	Negativní	100 %
Celkem za vzorek: n = 14		Úspěšnost: 100 %		
B3	Všechny výsledky	>>> 14	Negativní	100 %
Celkem za vzorek: n = 14		Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 100 %				

**Sada 4**

<b>(588) Anti-ds-DNA imunofluores. - průkaz</b>				
A4	Všechny výsledky	>>> 8	Pozitivní	100 %
Celkem za vzorek: n = 8		Úspěšnost: 100 %		
B4	Všechny výsledky	>>> 8	Negativní	100 %
Celkem za vzorek: n = 8		Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 100 %				

**(577) Anti-ds-DNA imunofluor. - semikvan.**

A4	Všechny výsledky	± 1	titr 10	20 %
		± 2	titr 160	40 %
		± 1	titr 320	20 %
		± 1	titr 640	20 %
Celkem za vzorek: n = 5		Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit		
B4	Všechny výsledky	± 1	titr 0 (neměřitelný)	20 %
		± 4	titr 10	80 %
Celkem za vzorek: n = 5		Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit		

**(589) Anti-ds-DNA jiné metody**

A4	Všechny výsledky	>>> 11	Pozitivní	100 %
Celkem za vzorek: n = 11		Úspěšnost: 100 %		
B4	Všechny výsledky	>>> 11	Negativní	100 %
Celkem za vzorek: n = 11		Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 100 %				

**Sada 5****(591) Anti-nukleosomy IgG**

A5	Všechny výsledky	1	Negativní	8,3 %
		>>> 11	Pozitivní	92 %
Celkem za vzorek: n = 12		Úspěšnost: 92 %		
B5	Všechny výsledky	>>> 12	Negativní	100 %
Celkem za vzorek: n = 12		Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 92 %				