

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 <sub>rel</sub>
--------	---------	---	----------	------------------

**Sada vzorků 1****(560) ANA screening (jádro buňky) - průkaz**

A1	Všechny výsledky	>>>	70 Negativní	96 %
			3 Pozitivní	4,1 %
Celkem za vzorek: n = 73		Úspěšnost: 96 %		
B1	Všechny výsledky		1 Negativní	1,4 %
			1 Neprůkazný výsledek (hraniční)	1,4 %
		>>>	71 Pozitivní	97 %
Celkem za vzorek: n = 73		Úspěšnost: 97 %		
Celková úspěšnost: 93 %				

**(572) ANA screening (jádro buňky) - semikvan.**

A1	Všechny výsledky	±	40 titr 0 (neměřitelný)	63 %
		±	19 titr 40	30 %
		±	4 titr 80	6,3 %
		±	1 titr 160	1,6 %
Celkem za vzorek: n = 64		Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit		
B1	Všechny výsledky	±	1 Neuvedeno	1,6 %
		±	1 titr 40	1,6 %
		±	4 titr 80	6,3 %
		±	7 titr 320	11 %
		±	18 titr 640	28 %
		±	25 titr 1280	39 %
		±	8 titr 2560	13 %
Celkem za vzorek: n = 64		Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit		

**(561) ANA - typ fluorescence jádra**

A1	Všechny výsledky	>>>	65 Žádná fluorescence	98 %
			1 Neznámý typ fluorescence	1,5 %
Celkem za vzorek: n = 66		Úspěšnost: 98 %		
B1	Všechny výsledky		1 Žádná fluorescence	1,5 %
			1 Jemně zrnitý; Homogenní jádérko	1,5 %
			1 Jemně zrnitý; Chuchvalcovité jádérko	1,5 %
		>>>	41 Homogenní jádérko	62 %
		>	19 Chuchvalcovité jádérko	29 %
			1 Chuchvalcovité jádérko; Tečkované (zrnité) jádérko	1,5 %
			2 Tečkované (zrnité) jádérko	3,0 %
Celkem za vzorek: n = 66		Úspěšnost: 91 %		
Celková úspěšnost: 91 %				

**(563) ANA screening (cytoplazma) - průkaz**

A1	Všechny výsledky		2 Negativní	3,1 %
		>>>	63 Pozitivní	97 %
Celkem za vzorek: n = 65		Úspěšnost: 97 %		
B1	Všechny výsledky	>>>	63 Negativní	97 %
			2 Pozitivní	3,1 %
Celkem za vzorek: n = 65		Úspěšnost: 97 %		
Celková úspěšnost: 94 %				

**(573) ANA screening (cytoplazma) - semikvan.**

A1	Všechny výsledky	±	2 Neuvedeno	3,3 %
		±	1 titr 40	1,6 %
		±	1 titr 80	1,6 %
		±	13 titr 160	21 %
		±	21 titr 320	34 %
		±	20 titr 640	33 %
		±	3 titr 1280	4,9 %
Celkem za vzorek: n = 61		Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit		
B1	Všechny výsledky	±	37 titr 0 (neměřitelný)	61 %
		±	18 titr 40	30 %
		±	4 titr 80	6,6 %
		±	1 titr 160	1,6 %
		±	1 titr 320	1,6 %
Celkem za vzorek: n = 61		Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit		

**(564) ANA - typ fluorescence cytoplazmy**

A1	Všechny výsledky		2 Žádná fluorescence	3,1 %
			1 Hrubě zrnitá cytoplazma (mitochondrie)	1,5 %
			2 Difúzní cytoplazmatický obraz	3,1 %
		>>>	59 Skelet	91 %

Zkouška		N	Výsledek	N <sub>rel</sub>
Vzorek	Skupina			
A1	Všechny výsledky	1	Neznámý typ fluorescence	1,5 %
	Celkem za vzorek: n = 65	Úspěšnost: 91 %		
B1	Všechny výsledky	>>> 63	Žádná fluorescence	97 %
		1	Jemné zrnitá cytoplazma	1,5 %
		1	Difúzní cytoplazmatický obraz	1,5 %
	Celkem za vzorek: n = 65	Úspěšnost: 97 %		
Celková úspěšnost: 88 %				

**Sada vzorků 2****(565) ANCA imunofluorescence - průkaz**

A2	Všechny výsledky	>>> 54	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 54	Úspěšnost: 100 %		
B2	Všechny výsledky	>>> 54	Pozitivní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 54	Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 100 %				

**(574) ANCA IF (etanol) - semikvantita**

A2	Všechny výsledky	± 30	titr 0 (neměřitelný)	63 %
		± 18	titr 20	38 %
	Celkem za vzorek: n = 48	Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit		
B2	Všechny výsledky	± 1	Neuvedeno	2,1 %
		± 1	titr 20	2,1 %
		± 11	titr 80	23 %
		± 14	titr 160	29 %
		± 15	titr 320	31 %
		± 6	titr 640	13 %
	Celkem za vzorek: n = 48	Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit		

**(578) ANCA IF (formalín) - semikvantita**

A2	Všechny výsledky	± 25	titr 0 (neměřitelný)	60 %
		± 17	titr 20	40 %
	Celkem za vzorek: n = 42	Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit		
B2	Všechny výsledky	± 1	Neuvedeno	2,4 %
		± 1	titr 20	2,4 %
		± 1	titr 40	2,4 %
		± 2	titr 80	4,8 %
		± 11	titr 160	26 %
		± 19	titr 320	45 %
		± 7	titr 640	17 %
	Celkem za vzorek: n = 42	Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit		

**(566) ANCA - typ fluorescence**

A2	Všechny výsledky	>>> 54	Žádná fluorescence	100 %
	Celkem za vzorek: n = 54	Úspěšnost: 100 %		
B2	Všechny výsledky	>>> 54	cANCA (cytoplazmatická)	100 %
	Celkem za vzorek: n = 54	Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 100 %				

**(569) anti-myeloperoxidáza**

A2	Všechny výsledky	>>> 63	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 63	Úspěšnost: 100 %		
B2	Všechny výsledky	>>> 62	Negativní	98 %
		1	Pozitivní	1,6 %
	Celkem za vzorek: n = 63	Úspěšnost: 98 %		
Celková úspěšnost: 98 %				

**(570) anti-proteináza III**

A2	Všechny výsledky	>>> 63	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 63	Úspěšnost: 100 %		
B2	Všechny výsledky	>>> 63	Pozitivní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 63	Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 100 %				

**Sada vzorků 3****(580) Anti-ENA/SS-A/Ro-60**

A3	Všechny výsledky	>>> 68	Pozitivní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 68	Úspěšnost: 100 %		
B3	Všechny výsledky	>>> 66	Negativní	97 %
		1	Neprůkazný výsledek (hraniční)	1,5 %
		1	Pozitivní	1,5 %
	Celkem za vzorek: n = 68	Úspěšnost: 97 %		
Celková úspěšnost: 97 %				

**(581) Anti-ENA/SS-B/La**

Zkouška		N	Výsledek	N <sub>rel</sub>
Vzorek	Skupina			
A3	Všechny výsledky	2	Neprůkazný výsledek (hraniční)	2,9 %
		>>> 66	Pozitivní	97 %
	Celkem za vzorek: n = 68		Úspěšnost: 97 %	
B3	Všechny výsledky	>>> 68	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 68		Úspěšnost: 100 %	
Celková úspěšnost: 97 %				
<b>(582) Anti-ENA/Sci-70</b>				
A3	Všechny výsledky	>>> 68	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 68		Úspěšnost: 100 %	
B3	Všechny výsledky	>>> 68	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 68		Úspěšnost: 100 %	
Celková úspěšnost: 100 %				
<b>(583) Anti-ENA/RNP</b>				
A3	Všechny výsledky	>>> 67	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 67		Úspěšnost: 100 %	
B3	Všechny výsledky	>>> 67	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 67		Úspěšnost: 100 %	
Celková úspěšnost: 100 %				
<b>(584) Anti-ENA/Jo-1</b>				
A3	Všechny výsledky	>>> 68	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 68		Úspěšnost: 100 %	
B3	Všechny výsledky	>>> 68	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 68		Úspěšnost: 100 %	
Celková úspěšnost: 100 %				
<b>(585) Protilátky proti centromerám</b>				
A3	Všechny výsledky	>>> 56	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 56		Úspěšnost: 100 %	
B3	Všechny výsledky	>>> 56	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 56		Úspěšnost: 100 %	
Celková úspěšnost: 100 %				
<b>Sada vzorků 4</b>				
<b>(588) Anti-ds-DNA imunofluores.</b>				
A4	Všechny výsledky	3	Negativní	5,5 %
		>>> 52	Pozitivní	95 %
	Celkem za vzorek: n = 55		Úspěšnost: 95 %	
B4	Všechny výsledky	>>> 53	Negativní	96 %
		2	Pozitivní	3,6 %
	Celkem za vzorek: n = 55		Úspěšnost: 96 %	
Celková úspěšnost: 95 %				
<b>(577) Anti-ds-DNA imunofluor. - semikvan.</b>				
A4	Všechny výsledky	± 1	Neuvedeno	1,9 %
		± 2	titr 0 (neměřitelný)	3,8 %
		± 1	titr 10	1,9 %
		± 2	titr 40	3,8 %
		± 10	titr 80	19 %
		± 11	titr 160	21 %
		± 11	titr 320	21 %
		± 8	titr 640	15 %
		± 5	titr 1280	9,6 %
		± 1	titr 2560	1,9 %
	Celkem za vzorek: n = 52		Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit	
B4	Všechny výsledky	± 34	titr 0 (neměřitelný)	65 %
		± 16	titr 10	31 %
		± 1	titr 160	1,9 %
		± 1	titr 640	1,9 %
	Celkem za vzorek: n = 52		Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit	
<b>(589) Anti-ds-DNA jiné metody</b>				
A4	Všechny výsledky	2	Negativní	4,1 %
		>>> 47	Pozitivní	96 %
	Celkem za vzorek: n = 49		Úspěšnost: 96 %	
B4	Všechny výsledky	>>> 47	Negativní	96 %
		2	Pozitivní	4,1 %
	Celkem za vzorek: n = 49		Úspěšnost: 96 %	
Celková úspěšnost: 96 %				

**Zkouška**

Vzorek	Skupina	N	Výsledek	N <sub>rel</sub>
--------	---------	---	----------	------------------

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

A5	Všechny výsledky	1	Negativní	2,0 %
		1	Neprůkazný výsledek (hraniční)	2,0 %
		>>> 48	Pozitivní	96 %
Celkem za vzorek: n = 50		Úspěšnost: 96 %		
B5	Všechny výsledky	>>> 50	Negativní	100 %
Celkem za vzorek: n = 50		Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 96 %				

st\_kl

Konec sestavy

Vytiskeno: 13.11.2017