

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}
---------	--------	---------	---	----------	------------------

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

A1	Všechny výsledky	>>>	20	Pozitivní	100 %
Celkem za vzorek: n = 20		Úspěšnost: 100 %			
B1	Všechny výsledky	>>>	19	Negativní	95 %
Celkem za vzorek: n = 20		Úspěšnost: 95 %	1	Neprůkazný výsledek (hraniční)	5,0 %
Celková úspěšnost: 95 %					

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

A1	Všechny výsledky	±	1	titr 40	8,3 %
		±	2	titr 80	17 %
		±	1	titr 160	8,3 %
		±	1	titr 640	8,3 %
		±	6	titr 1280	50 %
		±	1	titr 2560	8,3 %
Celkem za vzorek: n = 12		Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit			
B1	Všechny výsledky	±	3	titr 0 (neměřitelný)	25 %
		±	6	titr 40	50 %
		±	3	titr 80	25 %
Celkem za vzorek: n = 12		Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit			

(561) ANA - typ fluorescence jádra

A1	Všechny výsledky	>>>	14	Centromera	88 %
			1	Centromera; Žádná fluorescence	6,3 %
			1	Centromera; Dělicí tělísko (midbody)	6,3 %
Celkem za vzorek: n = 16		Úspěšnost: 88 %			
B1	Všechny výsledky		1	Neuvedeno	6,3 %
		>>>	15	Žádná fluorescence	94 %
Celkem za vzorek: n = 16		Úspěšnost: 94 %			
Celková úspěšnost: 81 %					

(563) ANA screening (cytoplazma) - průkaz

A1	Všechny výsledky	>>>	15	Negativní	94 %
			1	Pozitivní	6,3 %
Celkem za vzorek: n = 16		Úspěšnost: 94 %			
B1	Všechny výsledky	>>>	16	Negativní	100 %
Celkem za vzorek: n = 16		Úspěšnost: 100 %			
Celková úspěšnost: 94 %					

(573) ANA screening (cytoplazma) - semikvan.

A1	Všechny výsledky	±	4	titr 0 (neměřitelný)	33 %
		±	5	titr 40	42 %
		±	3	titr 80	25 %
Celkem za vzorek: n = 12		Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit			
B1	Všechny výsledky	±	3	titr 0 (neměřitelný)	25 %
		±	6	titr 40	50 %
		±	3	titr 80	25 %
Celkem za vzorek: n = 12		Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit			

(564) ANA - typ fluorescence cytoplazmy

A1	Všechny výsledky	>>>	13	Žádná fluorescence	93 %
			1	Jemně zrnitá cytoplazma	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 %					

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

A2	Všechny výsledky	>>>	9	Pozitivní	100 %
Celkem za vzorek: n = 9		Úspěšnost: 100 %			
B2	Všechny výsledky	>>>	9	Negativní	100 %
Celkem za vzorek: n = 9		Úspěšnost: 100 %			
Celková úspěšnost: 100 %					

(574) ANCA IF (etanol) - semikvantita

A2	Všechny výsledky	±	1	titr 20	25 %
		±	1	titr 80	25 %

Zkouška		N	Výsledek	N _{rel}
Vzorek	Skupina			
A2	Všechny výsledky	± 1	titr 160	25 %
		± 1	titr 640	25 %
	Celkem za vzorek: n = 4	Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit		
B2	Všechny výsledky	± 1	titr 0 (neměřitelný)	25 %
		± 3	titr 20	75 %
	Celkem za vzorek: n = 4	Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit		

(578) ANCA IF (formalín) - semikvantita

A2	Všechny výsledky	± 1	titr 20	25 %
		± 1	titr 80	25 %
		± 1	titr 160	25 %
		± 1	titr 320	25 %
	Celkem za vzorek: n = 4	Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit		
B2	Všechny výsledky	± 1	titr 0 (neměřitelný)	25 %
		± 3	titr 20	75 %
	Celkem za vzorek: n = 4	Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit		

(566) ANCA - typ fluorescence

A2	Všechny výsledky	>>> 8	cANCA (cytoplazmatická)	100 %
	Celkem za vzorek: n = 8	Úspěšnost: 100 %		
B2	Všechny výsledky	>>> 8	Žádná fluorescence	100 %
	Celkem za vzorek: n = 8	Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 100 %				

(569) anti-myeloperoxidáza

A2	Všechny výsledky	>>> 15	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 15	Úspěšnost: 100 %		
B2	Všechny výsledky	>>> 15	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 15	Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 100 %				

(570) anti-proteináza III

A2	Všechny výsledky	1	Negativní	6,7 %
		>>> 14	Pozitivní	93 %
	Celkem za vzorek: n = 15	Úspěšnost: 93 %		
B2	Všechny výsledky	>>> 15	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 15	Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 93 %				

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

A3	Všechny výsledky	>>> 18	Pozitivní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 18	Úspěšnost: 100 %		
B3	Všechny výsledky	>>> 18	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 18	Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 100 %				

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

A3	Všechny výsledky	>>> 18	Pozitivní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 18	Úspěšnost: 100 %		
B3	Všechny výsledky	>>> 18	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 18	Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 100 %				

(582) Anti-ENA/Sci-70

A3	Všechny výsledky	>>> 17	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 17	Úspěšnost: 100 %		
B3	Všechny výsledky	>>> 17	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 17	Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 100 %				

(583) Anti-ENA/RNP

A3	Všechny výsledky	>>> 18	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 18	Úspěšnost: 100 %		
B3	Všechny výsledky	>>> 18	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 18	Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 100 %				

(584) Anti-ENA/Jo-1

A3	Všechny výsledky	>>> 18	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 18	Úspěšnost: 100 %		
B3	Všechny výsledky	>>> 18	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 18	Úspěšnost: 100 %		

Zkouška		N	Výsledek	N _{rel}
Celková úspěšnost: 100 %				
(585) Protilátky proti centromerám				
A3	Všechny výsledky	>>> 17	Negativní	100 %
Celkem za vzorek: n = 17		Úspěšnost: 100 %		
B3	Všechny výsledky	1	Neuvedeno	5,9 %
Celkem za vzorek: n = 17		>>> 16	Negativní	94 %
Celkem za vzorek: n = 17		Úspěšnost: 94 %		
Celková úspěšnost: 94 %				

Sada 4

(588) Anti-ds-DNA imunofluores. - průkaz				
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 80	40 %
		± 1	titr 160	20 %
		± 1	titr 320	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	>>> 10	Pozitivní	100 %
Celkem za vzorek: n = 10		Úspěšnost: 100 %		
B4	Všechny výsledky	>>> 9	Negativní	90 %
		1	Neprůkazný výsledek (hraniční)	10 %
Celkem za vzorek: n = 10		Úspěšnost: 90 %		
Celková úspěšnost: 90 %				

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

A5	Všechny výsledky	>>> 11	Pozitivní	100 %
Celkem za vzorek: n = 11		Úspěšnost: 100 %		
B5	Všechny výsledky	>>> 11	Negativní	100 %
Celkem za vzorek: n = 11		Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 100 %				