

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

A1	Všechny výsledky	1	Negativní	5,9 %
		>>> 16	Pozitivní	94 %
	Celkem za vzorek: n = 17		Úspěšnost: 94 %	
B1	Všechny výsledky	>>> 17	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 17		Úspěšnost: 100 %	
Celková úspěšnost: 94 %				

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

A1	Všechny výsledky	± 1	titr 80	10 %
		± 1	titr 1280	10 %
		± 8	titr 2560	80 %
	Celkem za vzorek: n = 10		Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit	
B1	Všechny výsledky	± 5	titr 0 (neměřitelný)	50 %
		± 4	titr 40	40 %
		± 1	titr 2560	10 %
	Celkem za vzorek: n = 10		Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit	

(561) ANA - typ fluorescence jádra

A1	Všechny výsledky	1	Žádná fluorescence	7,1 %
		>>> 12	Centromera	86 %
		>	Centromera; Žádná fluorescence	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 %				

(563) ANA screening (cytoplazma) - průkaz

A1	Všechny výsledky	1	Negativní	7,7 %
		>>> 12	Pozitivní	92 %
	Celkem za vzorek: n = 13		Úspěšnost: 92 %	
B1	Všechny výsledky	>>> 13	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 13		Úspěšnost: 100 %	
Celková úspěšnost: 92 %				

(573) ANA screening (cytoplazma) - semikvan.

A1	Všechny výsledky	± 1	titr 80	10 %
		± 3	titr 640	30 %
		± 4	titr 1280	40 %
		± 2	titr 2560	20 %
	Celkem za vzorek: n = 10		Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit	
B1	Všechny výsledky	± 5	titr 0 (neměřitelný)	50 %
		± 4	titr 40	40 %
		± 1	titr 2560	10 %
	Celkem za vzorek: n = 10		Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit	

(564) ANA - typ fluorescence cytoplazmy

A1	Všechny výsledky	1	Žádná fluorescence	7,1 %
		>>> 11	Hrubě zrnitá cytoplazma (mitochondrie)	79 %
		2	Jemně zrnitá cytoplazma	14 %
	Celkem za vzorek: n = 14		Úspěšnost: 79 %	
B1	Všechny výsledky	>>> 14	Žádná fluorescence	100 %
	Celkem za vzorek: n = 14		Úspěšnost: 100 %	
Celková úspěšnost: 79 %				

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

A2	Všechny výsledky	>>> 8	Pozitivní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 8		Úspěšnost: 100 %	
B2	Všechny výsledky	>>> 8	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 8		Úspěšnost: 100 %	
Celková úspěšnost: 100 %				

(574) ANCA IF (etanol) - semikvantita

A2	Všechny výsledky	± 1	titr 20	25 %
		± 1	titr 160	25 %
		± 2	titr 640	50 %
	Celkem za vzorek: n = 4		Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit	
B2	Všechny výsledky	± 1	titr 0 (neměřitelný)	25 %

Zkouška

Vzorek	Skupina	N	Výsledek	N _{rel}
B2	Všechny výsledky	± 2	titr 20	50 %
		± 1	titr 640	25 %
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 320	25 %
		± 1	titr 640	25 %
Celkem za vzorek: n = 4		Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit		
B2	Všechny výsledky	± 1	titr 0 (neměřitelný)	25 %
		± 2	titr 20	50 %
		± 1	titr 640	25 %
Celkem za vzorek: n = 4		Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit		

(566) ANCA - typ fluorescence

A2	Všechny výsledky	>>> 8	pANCA (perinukleární)	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	>>> 12	Pozitivní	100 %
Celkem za vzorek: n = 12		Úspěšnost: 100 %		
B2	Všechny výsledky	>>> 12	Negativní	100 %
Celkem za vzorek: n = 12		Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 100 %				

(570) anti-proteináza III

A2	Všechny výsledky	>>> 12	Negativní	100 %
Celkem za vzorek: n = 12		Úspěšnost: 100 %		
B2	Všechny výsledky	>>> 12	Negativní	100 %
Celkem za vzorek: n = 12		Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 100 %				

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

A3	Všechny výsledky	>>> 15	Pozitivní	100 %
Celkem za vzorek: n = 15		Úspěšnost: 100 %		
B3	Všechny výsledky	>>> 15	Negativní	100 %
Celkem za vzorek: n = 15		Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 100 %				

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

A3	Všechny výsledky	± 5	Negativní	33 %
		± 2	Neprůkazný výsledek (hraniční)	13 %
		± 8	Pozitivní	53 %
Celkem za vzorek: n = 15		Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit		
B3	Všechny výsledky	>>> 15	Negativní	100 %
Celkem za vzorek: n = 15		Úspěšnost: 100 %		

(582) Anti-ENA/Sci-70

A3	Všechny výsledky	>>> 15	Negativní	100 %
Celkem za vzorek: n = 15		Úspěšnost: 100 %		
B3	Všechny výsledky	>>> 15	Negativní	100 %
Celkem za vzorek: n = 15		Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 100 %				

(583) Anti-ENA/RNP

A3	Všechny výsledky	>>> 15	Negativní	100 %
Celkem za vzorek: n = 15		Úspěšnost: 100 %		
B3	Všechny výsledky	>>> 15	Negativní	100 %
Celkem za vzorek: n = 15		Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 100 %				

(584) Anti-ENA/Jo-1

A3	Všechny výsledky	>>> 15	Pozitivní	100 %
Celkem za vzorek: n = 15		Úspěšnost: 100 %		
B3	Všechny výsledky	>>> 15	Negativní	100 %
Celkem za vzorek: n = 15		Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 100 %				

(585) Protilátky proti centromerám

Zkouška

Vzorek	Skupina	N	Výsledek	N _{rel}
A3	Všechny výsledky	>>> 12	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 12	Úspěšnost: 100 %		
B3	Všechny výsledky	>>> 12	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 12	Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 100 %				

Sada vzorků 4

(588) Anti-ds-DNA imunofluores. - průkaz

A4	Všechny výsledky	>>> 4	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 4	Úspěšnost: 100 %		
B4	Všechny výsledky	>>> 4	Pozitivní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 4	Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 100 %				

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

A4	Všechny výsledky	± 1	titr 0 (neměřitelný)	25 %
		± 3	titr 10	75 %
	Celkem za vzorek: n = 4	Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit		
B4	Všechny výsledky	± 3	titr 640	75 %
		± 1	titr 1280	25 %
	Celkem za vzorek: n = 4	Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit		

(589) Anti-ds-DNA jiné metody

A4	Všechny výsledky	>>> 10	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 10	Úspěšnost: 100 %		
B4	Všechny výsledky	>>> 10	Pozitivní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 10	Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 100 %				

Sada vzorků 5

(591) Anti-nukleosomy IgG

A5	Všechny výsledky	1	Negativní	13 %
		>>> 7	Pozitivní	88 %
	Celkem za vzorek: n = 8	Úspěšnost: 88 %		
B5	Všechny výsledky	>>> 7	Negativní	88 %
		1	Pozitivní	13 %
	Celkem za vzorek: n = 8	Úspěšnost: 88 %		
Celková úspěšnost: 88 %				