

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	>>>	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 %					

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

A1	Všechny výsledky	±	1	titr 80	11 %
		±	1	titr 160	11 %
		±	2	titr 1280	22 %
		±	5	titr 2560	56 %
	Celkem za vzorek: n = 9	Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit			
B1	Všechny výsledky	±	1	titr 0 (neměřitelný)	11 %
		±	5	titr 40	56 %
		±	3	titr 80	33 %
	Celkem za vzorek: n = 9	Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit			

(561) ANA - typ fluorescence jádra

A1	Všechny výsledky	>>>	7	Homogenní	50 %
		>>>	5	Homogenní; Hrubě nebo jemně zrnitý	36 %
		>>>	1	Homogenní; DFS 70 like	7,1 %
		>>>	1	Hrubě nebo jemně zrnitý; DFS 70 like	7,1 %
	Celkem za vzorek: n = 14	Úspěšnost: 100 %			
B1	Všechny výsledky	>>>	13	Žádná fluorescence	93 %
			1	Hrubě nebo jemně zrnitý	7,1 %
	Celkem za vzorek: n = 14	Úspěšnost: 93 %			
Celková úspěšnost: 93 %					

(563) ANA screening (cytoplazma) - průkaz

A1	Všechny výsledky	>>>	14	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 14	Úspěšnost: 100 %			
B1	Všechny výsledky	>>>	14	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 14	Úspěšnost: 100 %			
Celková úspěšnost: 100 %					

(573) ANA screening (cytoplazma) - semikvan.

A1	Všechny výsledky	±	3	titr 0 (neměřitelný)	33 %
		±	4	titr 40	44 %
		±	2	titr 80	22 %
	Celkem za vzorek: n = 9	Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit			
B1	Všechny výsledky	±	3	titr 0 (neměřitelný)	33 %
		±	4	titr 40	44 %
		±	2	titr 80	22 %
	Celkem za vzorek: n = 9	Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit			

(564) ANA - typ fluorescence cytoplazmy

A1	Všechny výsledky	>>>	14	Žádná fluorescence	100 %
	Celkem za vzorek: n = 14	Úspěšnost: 100 %			
B1	Všechny výsledky	>>>	14	Žádná fluorescence	100 %
	Celkem za vzorek: n = 14	Úspěšnost: 100 %			
Celková úspěšnost: 100 %					

Sada 2

(565) ANCA imunofluorescence - průkaz

A2	Všechny výsledky	>>>	10	Pozitivní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 10	Úspěšnost: 100 %			
B2	Všechny výsledky	>>>	10	Negativní	100 %
	Celkem za vzorek: n = 10	Úspěšnost: 100 %			
Celková úspěšnost: 100 %					

(574) ANCA IF (etanol) - semikvantita

A2	Všechny výsledky	±	2	titr 40	50 %
		±	1	titr 80	25 %
		±	1	titr 320	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 40	25 %

Zkouška

Vzorek	Skupina	N	Výsledek	N _{rel}
Celkem za vzorek: n = 4		Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit		
(578) ANCA IF (formalín) - semikvantita				
A2	Všechny výsledky	± 2	titr 40	50 %
		± 2	titr 160	50 %
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 40	25 %
Celkem za vzorek: n = 4		Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit		
(566) ANCA - typ fluorescence				
A2	Všechny výsledky	>>> 8	pANCA (perinukleární)	89 %
		>>> 1	pANCA (perinukleární); ANA	11 %
Celkem za vzorek: n = 9		Úspěšnost: 100 %		
B2	Všechny výsledky	>>> 9	Žádná fluorescence	100 %
Celkem za vzorek: n = 9		Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 100 %				
(569) anti-myeloperoxidáza				
A2	Všechny výsledky	>>> 17	Pozitivní	100 %
Celkem za vzorek: n = 17		Úspěšnost: 100 %		
B2	Všechny výsledky	>>> 17	Negativní	100 %
Celkem za vzorek: n = 17		Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 100 %				
(570) anti-proteináza III				
A2	Všechny výsledky	>>> 17	Negativní	100 %
Celkem za vzorek: n = 17		Úspěšnost: 100 %		
B2	Všechny výsledky	>>> 17	Negativní	100 %
Celkem za vzorek: n = 17		Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 100 %				
Sada 3				
(580) anti-ENA, antigen SS-A/Ro-60				
A3	Všechny výsledky	>>> 16	Pozitivní	100 %
Celkem za vzorek: n = 16		Úspěšnost: 100 %		
B3	Všechny výsledky	>>> 15	Negativní	94 %
		1	Neprůkazný výsledek (hraniční)	6,3 %
Celkem za vzorek: n = 16		Úspěšnost: 94 %		
Celková úspěšnost: 94 %				
(581) anti-ENA, antigen SS-B/La				
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 %				
(582) anti-ENA, antigen Scl-70				
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 %				
(583) anti-ENA, antigen RNP				
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 %				
(584) anti-ENA, antigen Jo-1				
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 %				
(585) anti-centromery				
A3	Všechny výsledky	>>> 14	Negativní	100 %
Celkem za vzorek: n = 14		Úspěšnost: 100 %		
B3	Všechny výsledky	>>> 10	Negativní	71 %
		2	Neprůkazný výsledek (hraniční)	14 %

Zkouška

Vzorek	Skupina	N	Výsledek	N _{rel}
B3	Všechny výsledky	2	Pozitivní	14 %
Celkem za vzorek: n = 14		Úspěšnost: 71 %		
Celková úspěšnost: 71 %				

Sada 4

(588) anti-dsDNA imunofluores. - průkaz

A4	Všechny výsledky	3	Negativní	33 %
		>>> 6	Pozitivní	67 %
Celkem za vzorek: n = 9		Úspěšnost: 67 %		
B4	Všechny výsledky	>>> 9	Negativní	100 %
Celkem za vzorek: n = 9		Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 67 %				

(577) anti-dsDNA imunofluor. - semikvan.

A4	Všechny výsledky	± 1	titr 10	25 %
		± 2	titr 160	50 %
		± 1	titr 320	25 %
Celkem za vzorek: n = 4		Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit		
B4	Všechny výsledky	± 4	titr 10	100 %
Celkem za vzorek: n = 4		Úspěšnost (jen hodnocené výsledky): nelze hodnotit		

(589) anti-dsDNA jiné metody

A4	Všechny výsledky	1	Negativní	8,3 %
		>>> 11	Pozitivní	92 %
Celkem za vzorek: n = 12		Úspěšnost: 92 %		
B4	Všechny výsledky	>>> 12	Negativní	100 %
Celkem za vzorek: n = 12		Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 92 %				

Sada 5

(591) anti-nukleosomy IgG

A5	Všechny výsledky	>>> 12	Pozitivní	100 %
Celkem za vzorek: n = 12		Úspěšnost: 100 %		
B5	Všechny výsledky	>>> 12	Negativní	100 %
Celkem za vzorek: n = 12		Úspěšnost: 100 %		
Celková úspěšnost: 100 %				