

AV = vztažná hodnota
 CVP = konsenzus všech účastníků
 >>> ... očekávaný výsledek
 > ... akceptovatelný výsledek
 ± ... nehodnocený výsledek

N_{tot} = celkový počet výsledků
 N_{rel} = relativní počet výsledků

N_{eva} = počet hodnocených výsledků
 N_{suc} = počet úspěšných výsledků
 S_{rel} = relativní úspěšnost

Zkouška Vzorek Skupina	Četnosti výsledků				Úspěšnost		
	AV	N _{tot}	N _{rel} [%]	Výsledek	N _{eva}	N _{suc}	S _{rel} [%]
Sada 1							
(560) ANA screening (protilátky proti jádru buňky) - průkaz		17			17	17	100
Vzorek A1		17			17	17	100
Všechny výsledky	CVP >>>	17	100	Pozitivní			
Vzorek B1		17			17	17	100
Všechny výsledky	CVP >>>	17	100	Negativní			
(572) ANA screening (protilátky proti jádru buňky) - semikvantita		9			0		
Vzorek A1		9			0		
Všechny výsledky	±	2	22	titr 40			
	±	1	11	titr 640			
	±	5	56	titr 1280			
	±	1	11	titr 2560			
Vzorek B1		9			0		
Všechny výsledky	±	3	33	titr 0 (neměřitelný)			
	±	5	56	titr 40			
	±	1	11	titr 80			
(561) ANA - typ fluorescence jádra		13			13	12	92
Vzorek A1		13			13	13	100
Všechny výsledky	CVP >>>	12	92	Hrubě nebo jemně zrnitý			
	>	1	7,7	Hrubě nebo jemně zrnitý; Nukleární matrix			
Vzorek B1		13			13	12	92
Všechny výsledky		1	7,7	Neuvedeno			
	CVP >>>	12	92	Žádná fluorescence			
(563) ANA screening (protilátky proti cytoplasmě) - průkaz		13			13	12	92
Vzorek A1		13			13	12	92
Všechny výsledky	CVP >>>	12	92	Negativní			
		1	7,7	Neprůkazný výsledek (hraniční)			
Vzorek B1		13			13	13	100
Všechny výsledky	CVP >>>	13	100	Negativní			
(573) ANA screening (protilátky proti cytoplasmě) - semikvantita		9			0		
Vzorek A1		9			0		
Všechny výsledky	±	3	33	titr 0 (neměřitelný)			
	±	5	56	titr 40			
	±	1	11	titr 80			
Vzorek B1		9			0		
Všechny výsledky	±	3	33	titr 0 (neměřitelný)			
	±	5	56	titr 40			
	±	1	11	titr 80			
(564) ANA - typ fluorescence cytoplazmy		12			12	11	92
Vzorek A1		12			12	11	92
Všechny výsledky	CVP >>>	11	92	Žádná fluorescence			
		1	8,3	Jemně zrnitá cytoplazma			
Vzorek B1		12			12	12	100
Všechny výsledky	CVP >>>	12	100	Žádná fluorescence			
Sada 2							
(565) ANCA imunofluorescence - průkaz		9			9	9	100
Vzorek A2		9			9	9	100
Všechny výsledky	CVP >>>	9	100	Negativní			
Vzorek B2		9			9	9	100
Všechny výsledky	CVP >>>	9	100	Pozitivní			
(574) ANCA IF (etanol) - semikvantita		4			0		
Vzorek A2		4			0		
Všechny výsledky	±	1	25	titr 0 (neměřitelný)			
	±	2	50	titr 20			
	±	1	25	titr 40			
Vzorek B2		4			0		
Všechny výsledky	±	1	25	titr 20			
	±	1	25	titr 40			
	±	1	25	titr 640			

Zkouška Vzorek Skupina	Četnosti výsledků				Úspěšnost		
	AV	N _{tot}	N _{rel} [%]	Výsledek	N _{eva}	N _{suc}	S _{rel} [%]
	±	1	25	titr 1280			
(578) ANCA IF (formalín) - semikvantita		4					0
Vzorek A2		4					0
Všechny výsledky	±	1	25	titr 0 (neměřitelný)			
	±	2	50	titr 20			
	±	1	25	titr 40			
Vzorek B2		4					0
Všechny výsledky	±	1	25	titr 20			
	±	1	25	titr 40			
	±	1	25	titr 320			
	±	1	25	titr 640			
(566) ANCA - typ fluorescence		8				8	8 100
Vzorek A2		8				8	8 100
Všechny výsledky	CVP >>>	8	100	Žádná fluorescence			
Vzorek B2		8				8	8 100
Všechny výsledky	CVP >>>	8	100	pANCA (perinukleární)			
(569) anti-myeloperoxidáza		15				15	14 93
Vzorek A2		15				15	14 93
Všechny výsledky	CVP >>>	14	93	Negativní			
		1	6,7	Pozitivní			
Vzorek B2		15				15	15 100
Všechny výsledky	CVP >>>	15	100	Pozitivní			
(570) anti-proteináza III		15				15	15 100
Vzorek A2		15				15	15 100
Všechny výsledky	CVP >>>	15	100	Negativní			
Vzorek B2		15				15	15 100
Všechny výsledky	CVP >>>	15	100	Negativní			
Sada 3							
(585) anti-centromery		14				14	14 100
Vzorek A3		14				14	14 100
Všechny výsledky	CVP >>>	14	100	Negativní			
Vzorek B3		14				14	14 100
Všechny výsledky	CVP >>>	14	100	Negativní			
(584) anti-ENA, antigen Jo-1		15				15	15 100
Vzorek A3		15				15	15 100
Všechny výsledky	CVP >>>	15	100	Negativní			
Vzorek B3		15				15	15 100
Všechny výsledky	CVP >>>	15	100	Negativní			
(583) anti-ENA, antigen RNP		15				15	15 100
Vzorek A3		15				15	15 100
Všechny výsledky	CVP >>>	15	100	Negativní			
Vzorek B3		15				15	15 100
Všechny výsledky	CVP >>>	15	100	Negativní			
(582) anti-ENA, antigen Scl-70		16				16	15 94
Vzorek A3		16				16	16 100
Všechny výsledky	CVP >>>	16	100	Negativní			
Vzorek B3		16				16	15 94
Všechny výsledky	CVP >>>	15	94	Negativní			
		1	6,3	Pozitivní			
(580) anti-ENA, antigen SS-A/Ro-60		16				16	16 100
Vzorek A3		16				16	16 100
Všechny výsledky	CVP >>>	16	100	Negativní			
Vzorek B3		16				16	16 100
Všechny výsledky	CVP >>>	16	100	Pozitivní			
(581) anti-ENA, antigen SS-B/La		16				16	16 100
Vzorek A3		16				16	16 100
Všechny výsledky	CVP >>>	16	100	Negativní			
Vzorek B3		16				16	16 100
Všechny výsledky	CVP >>>	16	100	Pozitivní			
Sada 4							
(588) anti-dsDNA imunofluorescence - průkaz		8				8	8 100
Vzorek A4		8				8	8 100
Všechny výsledky	CVP >>>	8	100	Pozitivní			
Vzorek B4		8				8	8 100
Všechny výsledky	CVP >>>	8	100	Negativní			
(577) anti-dsDNA imunofluorescence - semikvantita		5				0	

Zkouška Vzorek Skupina	Četnosti výsledků				Úspěšnost		
	AV	N _{tot}	N _{rel} [%]	Výsledek	N _{eva}	N _{suc}	S _{rel} [%]
Vzorek A4		5					0
Všechny výsledky	±	1	20	titr 10			
	±	1	20	titr 640			
	±	3	60	titr 1280			
Vzorek B4		5					0
Všechny výsledky	±	1	20	titr 0 (neměřitelný)			
	±	4	80	titr 10			
(589) anti-dsDNA jiné metody		13			13	13	100
Vzorek A4		13			13	13	100
Všechny výsledky	CVP >>>	13	100	Pozitivní			
Vzorek B4		13			13	13	100
Všechny výsledky	CVP >>>	13	100	Negativní			
Sada 5							
(591) anti-nukleosomy IgG		12			12	12	100
Vzorek A5		12			12	12	100
Všechny výsledky	CVP >>>	12	100	Pozitivní			
Vzorek B5		12			12	12	100
Všechny výsledky	CVP >>>	12	100	Negativní			