

Cyklus EHK: RF1/25 - Diagnostika revmatoidní artritidy a ASLO

Stop termín: 14.3.2025

Nastavení: skupiny - M (princip měření)

AV = vztažná hodnota

N_{tot} = celkový počet výsledkůN_{eva} = počet hodnocených výsledků

CVP = konsenzus všech účastníků

N_{rel} = relativní počet výsledkůN_{suc} = počet úspěšných výsledků

>>> ... očekávaný výsledek

S_{rel} = relativní úspěšnost

> ... akceptovatelný výsledek

± ... nehodnocený výsledek

Zkouška Vzorek Skupina	Četnosti výsledků				Úspěšnost		
	AV	N _{tot}	N _{rel} [%]	Výsledek	N _{eva}	N _{suc}	S _{rel} [%]
(277) anti-CCP IgG		84			84	84	100
Vzorek A1		84			84	84	100
(2) EIA (ELISA)	CVP >>>	31	37	Negativní			
(3) FIA (FEIA, TRACE)	CVP >>>	7	8,3	Negativní			
(4) LIA (CLIA, CMIA, ECLIA, LOCI)	CVP >>>	46	55	Negativní			
Vzorek B1		84			84	84	100
(2) EIA (ELISA)	CVP >>>	31	37	Pozitivní			
(3) FIA (FEIA, TRACE)	CVP >>>	7	8,3	Pozitivní			
(4) LIA (CLIA, CMIA, ECLIA, LOCI)	CVP >>>	46	55	Pozitivní			
(282) anti-MCV IgG		27			27	27	100
Vzorek A1		27			27	27	100
(2) EIA (ELISA)	CVP >>>	27	100	Negativní			
Vzorek B1		27			27	27	100
(2) EIA (ELISA)	CVP >>>	27	100	Pozitivní			
(231) RF (screening)		178			178	178	100
Vzorek A1		178			178	178	100
(0) Neuvedeno	CVP >>>	1	0,6	Negativní			
(2) EIA (ELISA)	CVP >>>	2	1,1	Negativní			
(3) FIA (FEIA, TRACE)	CVP >>>	1	0,6	Negativní			
(4) LIA (CLIA, CMIA, ECLIA, LOCI)	CVP >>>	2	1,1	Negativní			
(6) IMT, IMN	CVP >>>	171	96	Negativní			
(7) Semikvan. aglut. m.	CVP >>>	1	0,6	Negativní			
Vzorek B1		178			178	178	100
(0) Neuvedeno	CVP >>>	1	0,6	Pozitivní			
(2) EIA (ELISA)	CVP >>>	2	1,1	Pozitivní			
(3) FIA (FEIA, TRACE)	CVP >>>	1	0,6	Pozitivní			
(4) LIA (CLIA, CMIA, ECLIA, LOCI)	CVP >>>	2	1,1	Pozitivní			
(6) IMT, IMN	CVP >>>	171	96	Pozitivní			
(7) Semikvan. aglut. m.	CVP >>>	1	0,6	Pozitivní			
(234) Revmat. faktor IgA		46			46	46	100
Vzorek A1		46			46	46	100
(0) Neuvedeno	CVP >>>	4	8,7	Negativní			
(2) EIA (ELISA)	CVP >>>	36	78	Negativní			
(3) FIA (FEIA, TRACE)	CVP >>>	4	8,7	Negativní			
(4) LIA (CLIA, CMIA, ECLIA, LOCI)	CVP >>>	1	2,2	Negativní			
(6) IMT, IMN	CVP >>>	1	2,2	Negativní			
Vzorek B1		46			46	46	100
(0) Neuvedeno	CVP >>>	4	8,7	Pozitivní			
(2) EIA (ELISA)	CVP >>>	36	78	Pozitivní			
(3) FIA (FEIA, TRACE)	CVP >>>	4	8,7	Pozitivní			
(4) LIA (CLIA, CMIA, ECLIA, LOCI)	CVP >>>	1	2,2	Pozitivní			
(6) IMT, IMN	CVP >>>	1	2,2	Pozitivní			
(233) Revmat. faktor IgG		45			45	45	100
Vzorek A1		45			45	45	100
(0) Neuvedeno	CVP >>>	4	8,9	Negativní			
(2) EIA (ELISA)	CVP >>>	36	80	Negativní			
(3) FIA (FEIA, TRACE)	CVP >>>	3	6,7	Negativní			
(4) LIA (CLIA, CMIA, ECLIA, LOCI)	CVP >>>	1	2,2	Negativní			
(6) IMT, IMN	CVP >>>	1	2,2	Negativní			
Vzorek B1		45			45	45	100
(0) Neuvedeno	CVP >>>	4	8,9	Pozitivní			
(2) EIA (ELISA)	CVP >>>	36	80	Pozitivní			
(3) FIA (FEIA, TRACE)	CVP >>>	3	6,7	Pozitivní			
(4) LIA (CLIA, CMIA, ECLIA, LOCI)	CVP >>>	1	2,2	Pozitivní			
(6) IMT, IMN	CVP >>>	1	2,2	Pozitivní			
(235) Revmat. faktor IgM		46			46	46	100
Vzorek A1		46			46	46	100
(0) Neuvedeno	CVP >>>	4	8,7	Negativní			
(2) EIA (ELISA)	CVP >>>	36	78	Negativní			
(3) FIA (FEIA, TRACE)	CVP >>>	4	8,7	Negativní			
(4) LIA (CLIA, CMIA, ECLIA, LOCI)	CVP >>>	1	2,2	Negativní			
(6) IMT, IMN	CVP >>>	1	2,2	Negativní			
Vzorek B1		46			46	46	100
(0) Neuvedeno	CVP >>>	4	8,7	Pozitivní			

Cyklus EHK: RF1/25 - Diagnostika revmatoidní artritidy a ASLO

Stop termín: 14.3.2025

Nastavení: skupiny - M (princip měření)

Zkouška Vzorek Skupina	Četnosti výsledků				Úspěšnost		
	AV	N _{tot}	N _{rel} [%]	Výsledek	N _{eva}	N _{suc}	S _{rel} [%]
(2) EIA (ELISA)	CVP >>>	36	78	Pozitivní			
(3) FIA (FEIA, TRACE)	CVP >>>	4	8,7	Pozitivní			
(4) LIA (CLIA, CMIA, ECLIA, LOCI)	CVP >>>	1	2,2	Pozitivní			
(6) IMT, IMN	CVP >>>	1	2,2	Pozitivní			