

## Cyklus EHK: APLA1/25 - Antifosfolipidové protilátky

Stop termín: 14.3.2025

Nastavení: Slovensko

AV = vztažná hodnota

N<sub>tot</sub> = celkový počet výsledkůN<sub>eva</sub> = počet hodnocených výsledků

CVP = konsenzus všech účastníků

N<sub>rel</sub> = relativní počet výsledkůN<sub>suc</sub> = počet úspěšných výsledků

&gt;&gt;&gt; ... očekávaný výsledek

S<sub>rel</sub> = relativní úspěšnost

&gt; ... akceptovatelný výsledek

± ... nehodnocený výsledek

Zkouška Vzorek Skupina	Četnosti výsledků				Úspěšnost		
	AV	N <sub>tot</sub>	N <sub>rel</sub> [%]	Výsledek	N <sub>eva</sub>	N <sub>suc</sub>	S <sub>rel</sub> [%]
<b>(465) anti-β2-glykoprotein 1 screening</b>		5			5	5	100
<b>Vzorek A</b>		5			5	5	100
Všechny výsledky	CVP >>>	5	100	Pozitivní			
<b>Vzorek B</b>		5			5	5	100
Všechny výsledky	CVP >>>	5	100	Negativní			
<b>(467) anti-β2-glykoprotein 1 IgG</b>		12			12	11	92
<b>Vzorek A</b>		12			12	11	92
Všechny výsledky		1	8,3	Negativní			
	CVP >>>	11	92	Pozitivní			
<b>Vzorek B</b>		12			12	12	100
Všechny výsledky	CVP >>>	12	100	Negativní			
<b>(468) anti-β2-glykoprotein 1 IgM</b>		12			12	12	100
<b>Vzorek A</b>		12			12	12	100
Všechny výsledky	CVP >>>	12	100	Negativní			
<b>Vzorek B</b>		12			12	12	100
Všechny výsledky	CVP >>>	12	100	Negativní			
<b>(461) anti-kardiolipin screening</b>		6			6	6	100
<b>Vzorek A</b>		6			6	6	100
Všechny výsledky	CVP >>>	6	100	Pozitivní			
<b>Vzorek B</b>		6			6	6	100
Všechny výsledky	CVP >>>	6	100	Negativní			
<b>(463) anti-kardiolipin IgG</b>		12			12	12	100
<b>Vzorek A</b>		12			12	12	100
Všechny výsledky	CVP >>>	12	100	Pozitivní			
<b>Vzorek B</b>		12			12	12	100
Všechny výsledky	CVP >>>	12	100	Negativní			
<b>(464) anti-kardiolipin IgM</b>		12			12	12	100
<b>Vzorek A</b>		12			12	12	100
Všechny výsledky	CVP >>>	12	100	Negativní			
<b>Vzorek B</b>		12			12	12	100
Všechny výsledky	CVP >>>	12	100	Negativní			