

APLA1/23: Antifosfolipidové protilátky

Tento cyklus akreditovaného programu byl realizován v souladu s dokumentem *Plán EHK 2023*.

Vzorky

Vzorky pro tento cyklus byly připraveny na pracovišti subdodavatele.

U obou vzorků byla očekávána pozitivita APLA IgG a negativita APLA IgM.

Komentář supervizora

Cyklu se zúčastnilo 70 pracovišť, z toho 14 ze Slovenska.

Vztažné hodnoty jsou v tomto programu určovány jako konsenzus účastníků. V případě kvalitativních výsledků dochází ke konsenzu tehdy, jestliže se shodne alespoň 80 % všech účastníků.

Jasného konsenzu bylo dosaženo u 3 zkoušek.

U dalších 3 zkoušek jsme však zaznamenali určité problémy takto:

- anti-β2-glykoprotein 1 IgM:** U vzorku A sice velká část účastníků uvedla očekávaný *negativní* výsledek, avšak přes 20 % účastníků uvedlo buď *neprůkazný*, nebo dokonce *pozitivní* výsledek (byli to především uživatelé souprav Euroimmun a OrgenTec). Proto jsme výsledky vzorku A nehodnotili a hodnocení celé zkoušky je založeno pouze na výsledcích vzorku B, kde byl konsenzus jasný.
- anti-kardiolipin IgG:** U vzorku A sice velká část účastníků uvedla očekávaný *pozitivní* výsledek, avšak téměř 20 % účastníků uvedlo *negativní* výsledek (byli to především uživatelé souprav Euroimmun a Thermo Fisher) a jeden účastník uvedl *neprůkazný* výsledek. Proto jsme výsledky vzorku A nehodnotili a hodnocení celé zkoušky je založeno pouze na výsledcích vzorku B, kde byl konsenzus jasný.
- anti-kardiolipin IgM:** Většina účastníků uvedla očekávaný *negativní* výsledek, ale zaznamenali jsme větší počet *neprůkazných* výsledků, a to u různých výrobců souprav (žádná skupina zde nedominovala). Proto jsme výsledek *neprůkazný* hodnotili jako akceptovatelný.

Dlouhodobá úspěšnost

V následující tabulce je uveden přehled celkové úspěšnosti účastníků tohoto cyklu za poslední 2 roky. V záhlaví sloupců jsou uvedena jednotlivá pásma úspěšnosti (procento zkoušek, u kterých účastník uvedl správný výsledek). Na dalších 2 řádcích je pak absolutní a relativní počet účastníků, kteří příslušné úspěšnosti dosáhli.

Úspěšnost		0 %	1 - 74 %	75 - 79 %	80 - 89 %	90 - 94 %	95 - 99 %	100 %
Úspěšnost slovy		nevyhovující		přijatelná	dobrá	velmi dobrá	výborná	
Počet	absolutní	0	0	0	3	16	1	50
	relativní	-	-	-	4,3 %	23 %	1,4 %	71 %

Poznámka: Svou vlastní celkovou úspěšnost za poslední 2 roky naleznete ve svém výsledkovém listu.

Celková úspěšnost většiny účastníků tohoto cyklu za poslední 2 roky je 90 % nebo vyšší.

Úspěšnost nižší než 90 % je třeba považovat za impuls ke zlepšení.

Odborná supervize: Ing. Ivana Stiborová, PhD.
Krajská zdravotní, a.s.
Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o.z.
Biomedicínské centrum
e-mail: ivana.stiborova@kzcr.eu

Přílohy

Jako přílohu této zprávy jednotliví účastníci cyklu dále dostávají:

Název přílohy	Poznámka
Osvědčení o účasti	Dostávají účastníci, kteří splnili podmínky pro jeho vystavení.
Výsledkový list (kvalitativní výsledky)	Dostávají účastníci, kteří uvedli kvalitativní výsledky.

Přílohy jsou identifikovány svým názvem, označením cyklu a kódem účastníka a jsou určeny pouze pro potřebu tohoto účastníka.

Další informace

Závěrečná zpráva s výjimkou příloh je veřejná. Jak účastníkům, tak ostatním odborníkům, jsou na adrese www.sekk.cz volně k dispozici další informace, zejména:

- Souhrnný přehled výsledků tohoto cyklu včetně této závěrečné zprávy.

APLA1/23: Antifosfolipidové protilátky

- Dokument *Plán EHK* (obsahuje informace, které se týkají jak tohoto cyklu, tak EHK obecně).
- Vysvětlení obsahu jednotlivých výše uvedených příloh.
- Kontakt na poskytovatele EHK a na koordinátora EHK a seznam všech supervizorů včetně kontaktů.