

Informace pro

Určeno pro: [Lékaře a zdravotní sestry](#)

Rozšíření panelu autoprotilátek u Antifosfolipidového syndromu

Vážené kolegyně, vážení kolegové,

rádi bychom Vás informovali, že od **1. 3. 2024** zavádíme nově stanovení protilátek proti fosfatidylinositolu, kyselině fosfatidové, fosfatidylserinu, Annexinu V, prothrombinu ve třídě IgG a IgM metodou stripovací ELISA na přístroji Alegria.

Indikace k vyšetření: stavy spojené s arteriálními a žilními trombózami, s trombocytopenií, s opakovanými potraty, systémovým lupusem erythematodes. Vyšetření výše zmíněných protilátek spolu s antikardiolipinovými protilátkami, protilátkami proti $\beta 2$ -glykoproteinu zvyšuje pravděpodobnost záchytu autoprotilátek proti fosfolipidům.

Referenční meze:

Anti-fosfatidová kyselina IgG_S	< 10 GPL-kU/L	negativní
	≥ 10 GPL-kU/L	pozitivní
Anti-fosfatidová kyselina IgM_S	< 10 MPL-kU/L	negativní
	≥ 10 MPL-kU/L	pozitivní
Anti-fosfatidyl Inositol IgG_S	< 10 GPL-kU/L	negativní
	≥ 10 GPL-kU/L	pozitivní
Anti-fosfatidyl Inositol IgM_S	< 10 MPL-kU/L	negativní
	≥ 10 MPL-kU/L	pozitivní
Anti-Prothrombin IgG_S	< 10 kU/L	negativní
	≥ 10 kU/L	pozitivní
Anti- Prothrombin IgM_S	< 10 kU/L	negativní
	≥ 10 kU/L	pozitivní
Anti-fosfatidylserin IgG_S	< 10 GPL-kU/L	negativní
	≥ 10 GPL-kU/L	pozitivní
Anti-fosfatidylserin IgM_S	< 10 MPL-kU/L	negativní
	≥ 10 MPL-kU/L	pozitivní
Anti-Annexin V IgG_S	< 5 kU/L	negativní
	5-8 kU/L	hraniční
	> 8 kU/L	pozitivní
	5-8 kU/L	hraniční
	> 8 kU/L	pozitivní

Odběrový materiál: sérum – gel (hnědý uzávěr)

Dostupnost vyšetření: 2 x týdně (út a čt, v případě vitální indikace vyšetření provedeno týž den, pouze v pátek bude provedeno vyšetření z vitální indikace u materiálu doručeného do laboratoře pouze do 12:00)

Děkujeme a těšíme se na další spolupráci.
Kolektiv ÚLM FNO.



Fakultní nemocnice Ostrava

Ústav laboratorní medicíny, OKB

17. listopadu 1790/5 / 708 52 Ostrava-Poruba
Telefon: +420 597 371 111 / Fax: +420 596 917 340
E-mail: posta@fno.cz / www.fno.cz

Zdravotnická laboratoř č M8026 akreditovaná ČIA podle ČSN EN ISO 15189

