

1. Testa nosaukums

ANNEKSĪNA V IGM, ANNEKSĪNA V IGG

2. Angļu val. - *Annexin V IgM, Annexin V IgG*

3. Īss raksturojums

Testā tiek noteiktas IgM vai IgG antivielas pret Anneksīnu V. Izmanto antifosfolipīdu sindroma (sistēmas autoimūna slimība, kam raksturīgi trombofiliski stāvokļi un grūtniecības komplikācijas) diagnostikā.

4. Metode - ELISA.

5. Stobriņa marķējums, asiņu uzglabāšanas laiks, izmeklējamais materiāls

- Marķējums - sarkans vai dzeltens stobriņš.
- Asiņu uzglabāšanas laiks:
 - ledusskapī (2-8 °C) serums - līdz 5 dienām;
 - sasaldēts (-20 °C) serums - līdz 6 mēnešiem.
- Izmeklējamais materiāls - asins serums.

6. Referentās vērtības

Anneksīna V IgM

Negatīvs < 5 U/ml

Rezultātu interpretācija

negatīvs (normāls) < 5 U/ml;

robežvērtība 5-8 U/ml;

pozitīvs (paaugstināts) > 8 U/ml.

Anneksīna V IgG

Negatīvs < 5 U/ml

Rezultātu interpretācija

negatīvs (normāls) < 5 U/ml;

robežvērtība 5-8 U/ml;

pozitīvs (paaugstināts) > 8 U/ml.

Negatīvu rezultātu nevajadzētu izmantot kā vienīgo kritēriju, lai noliegtu slimību. Rezultātu vajadzētu izmantot tikai saistībā ar citu izmeklējumu un diagnostisku testu rezultātiem, noteicošais faktors vienmēr ir slimības klīniskās izpausmes.

7. Novirzes no normas

↑ Pozitīvs - SLE, citas autoimūnas slimības, antifosfolipīdu sindroms ar artēriju un vēnu trombozēm u.c.