

Antimitochondriální protilátky



Článek neobsahuje vše, co by měl.

Můžete se přidat k jeho autorům (https://www.wikiskripta.eu/index.php?title=Antimitochondri%C3%A1ln%C3%AD_protil%C3%A1tky&action=history) a jej.

O vhodných změnách se lze poradit v diskusi.

Antimitochondriální protilátky (AMA) jsou typicky vyšetřovány při podezření na **primární biliární cholangioitidu**, ačkoli je možno jejich zvýšené hladiny zachytit také při jiných autoimunitních chorobách. Dosud bylo detekováno vícero subtypů těchto protilátek, některé z nich jsou pro primární biliární cholangioitidu víceméně specifické.

Přehled subtypů a nejčastějších klinických asociací

- **Anti-M1** – syfilis;
- **Anti-M2** – primární biliární cirhóza (patognomický ukazatel);
- **Anti-M3** – polékový lupus;
- **Anti-M4** – primární biliární cirhóza (zhoršená prognóza);
- **Anti-M5** – primární a sekundární antifosfolipidový syndrom, kolagenózy;
- **Anti-M6** – poléková hepatitida;
- **Anti-M7** – akutní myokarditida, kardiomyopatie;
- **Anti-M8** – primární biliární cirhóza (zhoršená prognóza);
- **Anti-M9** – primární biliární cirhóza (spíše lepší prognóza).

Odkazy

Použitá literatura

- HLUBINKA, Miloslav a Petr HUSA. *Antimitochondriální protilátky vyskytující se u nemocných s primární biliární cirhózou - cílové antigenní struktury a diagnostika* [online]. [cit. 2013-05-06]. <<http://www.csgh.info/cs/intro>>.