

Uusi tutkimus S-HMGCRAb autoimmuunimyopatian ja statiinihoitoon liittyvän myopatian diagnostiikkaan 3.6.2020 alkaen

| | | | |
|--------------------------|--|--|--|
| Tutkimus | 13795 | S -HMGCRAb | S -HMGCAR-vasta-aineet |
| Asia | Uusi tutkimus | | |
| Näyte | 1 ml seerumia. Säilytys jääkaapissa (korkeintaan 2 vrk). Lähetys huoneenlämmössä. | | |
| Menetelmä | Entsyymi-immunologinen menetelmä. | | |
| Viitearvo | kaikki: <20 U/ml | | |
| Tulokset valmiina | 10 työpäivän kuluessa | | |
| Yleistä | <p>Yksi autoimmuunimyosiittien tautiryhmään kuuluva kliinis-patologinen entiteetti on autoimmuunimyopatiat. Autoimmuunimyopatian nekrotisoivassa muodossa (NAM) esiintyy ns. SRP (signal recognition particle) -autovasta-aineita, mutta tätä lievemmissä tautimuodoissa esiintyy toisinaan HMGCR-vasta-aineita. HMGCR on statiinilääkkeiden kohdemolekyylä elimistössä, ja HMGCR-vasta-aineet ovat tätä molekyylä tunnistavia autovasta-aineita. HMGCR-vasta-aineita esiintyy statiinihoitoa saaneilla potilailla sekä potilailla, joilla ei ole ollut statiinilääkitystä.</p> <p>Osittain alihankintana teetettävä tutkimus.</p> | | |
| Tulkinta | Positiivinen tulos viittaa autoimmuunimyopatiaan ja/tai statiinihoitoon liittyvään myopatiaan. | | |
| Tiedustelut | Virologian ja immunologian yksikkö, puh. 09 471 73220 | | |
| Allekirjoitukset | Hanna Jarva Osastonylilääkäri HUSLAB Virologia ja immunologia puh. 050 427 9816 | Anne Toivonen Erikoislääkäri HUSLAB Virologia ja immunologia puh. 050 440 8375 | Maija Lappalainen Ylilääkäri, vastuualuejohtaja HUSLAB Kliininen mikrobiologia puh. 09 471 75811 |