

Blodprøver og Biokemi

Dato: 29.8.2022

Side: 1 af 1

Til
Børn og Unge, Aarhus Universitetshospital
Blodsygdomme, Aarhus Universitetshospital

Ektacytometri oprettes d. 4. oktober 2022

Ændring

Analysen Ektacytometri til udredning af hereditær sfærocytose og andre erythrocytmembranopatier hjemtages fra Rigshospitalet d. 4 oktober 2022.

Analysen erstatter EMA-testen (Ercs(B)-Band 3 anion transport protein), som derfor ikke længere kan bestilles. EMA-testen vil dog automatisk blive udført i laboratoriet, når dette skønnes nødvendigt for diagnosticeringen, og svaret på EMA-testen vil i disse tilfælde fremgå i EPJ sammen med svaret på ektacytometrien.

Analysenavn i EPJ

Ercs-Erythrocyt deformabilitet

Svartid

Svartid på analysen vil være 1-2 uger.

Yderligere information

Oplysninger om de enkelte analyser kan findes på www.analysefortegnelsen.dk for AUH under analysen Ektacytometri.

Spørgsmål kan rettes til:

Afdelingslæge Anne Winther Larsen

anlarsen@rm.dk

tlf. 2960 7582

Med venlig hilsen

Afdelingsledelsen på Blodprøver og Biokemi

Mie Samson
Cheflæge

Kate Juul Strandgaard
Chefbioanalytiker