



Täydellinen verenkuvasta -tutkimukseen (B -TVK, 3696) lisätään uusi osatutkimus (E -RDW) Mikkelin alueella 7.11.2016 alkaen

Tutkimus

Täydellinen verenkuvasta (B -TVK, 3696)

Aihe

B -TVK -tutkimuksen uutena osatutkimuksena ryhdytään vastaamaan punasolujen kokojakauma (E -RDW) Mikkelin alueella 7.11.2016 alkaen.

Tulkinta

RDW (Red cell Distribution Width) kuvaa punasolujen koon vaihtelua. RDW täydentää MCV:tä, joka kertoo punasolujen keskitilavuuden. Normaalit punasolut ovat tasakokoisia, mutta tiloissa, joissa niiden koko vaihtelee, RDW kasvaa. Suuri RDW on siis punasolujen anisosytoosin merkki. RDW on tyypillisesti koholla vuotoanemioissa, hemolyysissä, raudanpuuteanemiassa (ja sen korvaushoidon seurauksena), myelodysplastisessa syndroomassa ja megaloblastisessa anemiassa.

Menetelmä

Automaattinen solulaskenta

Viitearvot

Naiset alle 15 %
Miehet alle 14 %

Päivi Ylikangas
Aluelaboratorion johtaja

Pirjo Valtonen
sairaalakemisti

Jakelu

ISLABin aluelaboratorioiden johtajat
MKS:n osastot ja poliklinikat
OA:HEMAUT
Intranet
Internet