

1.4

KRVODAJALCI NA ZAVODU - LABORATORIJSKE PREISKAVE

Po zaključenem odvzemu dobijo epruvete krvi z identifikacijo krvi v presled posamezni laboratoriji. Kartone krvodajalcev s podatki o odvzeti krvi dobi skupni laboratorij.

V skupnem laboratoriju določijo krvno skupino, Rh faktor in po potrebi kontrolo na Du, Du variante, prisotnost iregularnih protiteles, fenotip in nekatere elemente celicnega panela (Kell). Delne rezultate vpisujejo v posamezne dnevnike. Končne rezultate zisposajo na karton krvodajalca, ki ga nato posljejo v ledenico, kjer vpisejo rezultate v izdajno knjigo.

V laboratoriju za serodiagnosticsko luesa rezultate preiskave vpisujejo v posamezne dnevnike, register pozitivnih in v izdajno knjigo.

V Au laboratoriju testirajo kri na prisotnost HBs in AIDS. Rezultate vpisujejo v posamezne dnevnike, register HBs pozitivnih in izdajno knjigo.

V sedanjem postopku posljejo karton iz ledenice v laboratorij za sero-diagnosticsko luesa in nato v AU laboratorij, kjer ga dopolnijo s svojimi rezultati in oddajo v statistiko.

Predvidena sta dva načina vpisovanja podatkov o izvršenih laboratorijskih preiskavah v racunalnik - delovno datoteko:

Vpisovaje več preiskav za posamezno številko krvi oz. posameznega krvodajalca.

Vpisovaje podatkov za eno preiskavo zaporedno za več številke krvi. Pri tem načinu bo možen intervalski vnos od-do številke krvi za same negativne rezultate.

[70,1] LABORAT. DOK