

2.0

KRVODAJALCI NA TERENU - SPLOŠEN ORIS

Delo s krvodajalcem na terenu poteka enako kot na zavodu s to razliko, da se vse dosaja v improvizirano pripravljenih prostorih. Prostore preskrbi RK. Na terenu Krvodajalca sprejmejo, presledajo in mu odvzamejo kri. Laboratorijske preiskave krvi po odvzemu delajo vedno na zavodu. Za računalniško spremljanje na terenu je več možnosti:

1. Zajemanje podatkov sproti na terenu s povezavo prenosnega terminala po telefonski liniji z maticnim računalnikom. V tem primeru je postopek računalniškega spremljanja krvodajalca podoben kot na zavodu.

2. Zajemanje podatkov na terenu na disketo preko prenosnega računalnika. Za ta primer je potrebno izdelati posebno programje za prenos podatkov o krvodajalcih iz/v centralni računalnik..

3. Zajemanje podatkov po končani akciji na zavodu. Tu se postavlja vprašanje, katere podatke o krvodajalcu je smiselno zajemati post festum in kdo jih bo vnesel.

Vse tri možnosti ima svoje hude pomanjkljivosti. Prvi dve sta problematiki zaradi prenosa-prevazanja računalniške opreme in manjšega števila zajemalnih mest. Tretja je problematična predvsem zaradi ažurnosti, točnosti in pomanjkljivosti podatkov. V vseh treh primerih je potrebna znatna razširitev obstoječih kapacitet.

Za konkretno rešitev se bo mesoce odločiti po končanem prvem delu projekta: KRVODAJALCI NA ZAVODU.

[70,1] TEREN . DOK