



## ZDRAVSTVENI DOM HRASTNIK

NOVI DOM 11, 1430 HRASTNIK, N.C. 00386-(0)3-5654-450, FAX 00386-(0)3-5643-434,

### LABORATORIJ

## ODVZEM KRVI

### ODVZEM VENSKE KRVI

Po ustrezni identifikaciji in preverjanju upoštevanja smernic za pripravo na odvzem krvi, vam bo laborantka odvzela potrebne vzorce krvi po priporočenem postopku za odvzem venske krvi:

- priprava igle in ustreznih epruvet,
- izbira vbodnega mesta (po navodilu laborantke boste stisniti pest),
- zažetje žilne preveze,
- razkuževanje mesta vboda,
- vbod in odvzem krvi v ustrezne epruvete (po navodilu laborantke boste spustili pest),
- nameščanje tampona na vbodno mesto in odstranitev igle iz vene,
- prevez vbodnega mesta.

### POMEMBNO

Med odvzemom krvi ne smete stiskati in popuščati pesti.

Po odvzemu pritiskajte tampon na mesto vboda vsaj **3 do 5 minut**, da se krvavitev popolnoma ustavi. S tem preprečite krvavitev v podkožje in nastanek hematoma (modrice) na mestu vboda.

Po odvzemu krvi še nekaj časa počivajte v čakalnici pred laboratorijem.

Če se vam krvavitev iz vbodnega mesta ne ustavi, o zapletu sporočite laboratorijskemu osebju ali poiščite zdravniško pomoč.

### ODVZEM KAPILARNE KRVI

Kapilarni odvzem je pomemben v pediatriji, predvsem pri novorojenčkih in dojenčkih.

Kadar so površinske vene težko dostopne, se lahko izjemoma izvaja kapilarni odvzem krvi tudi pri odraslih.

Kapilarni odvzem je neprimeren način odvzema krvi za:

- koagulacijske teste (izjema je protrombin/INR pri bolnikih z antikoagulantno terapijo),
- merjenje sedimentacije eritrocitov,
- krvno kulturo,
- vse analize, ki zahtevajo večje količine seruma ali plazme.

Kapilarni odvzem se **NE** izvaja pri osebah, ki so dehidrirane ali v šoku.

## ODVZEM KRVI

Po ustrezni identifikaciji in preverjanju upoštevanja smernic za pripravo na odvzem krvi, vam bo laborantka odvzela potrebne vzorce krvi po priporočenem postopku za odvzem kapilarne krvi:

- pri novorojenčku iz pete na nogi,
- pri otrocih in odraslih iz prsta na roki;
  - priprava lancete in ustreznih mikroeprevet,
  - izbira vbodnega mesta,
  - razkuževanje mesta vboda,
  - vbod s lanceto za enkratno uporabo,
  - prva kapljica krvi se odstrani,
  - odvzem krvi v ustrezne mikroeprevete,
  - kri za ugotavljanje morfologije celic se odvzame direktno z vbodne površine na čisto objektno steklo,
  - nameščanje tampona na vbodno mesto,
  - prevez vbodnega mesta.

### POMEMBNO

Po odvzemu pritiskajte tampon na mesto vboda vsaj **3 do 5 minut**, da se krvavitev popolnoma ustavi. S tem preprečite krvavitev v podkožje in nastanek hematoma (modrice) na mestu vboda.

Po odvzemu krvi še nekaj časa počivajte v čakalnici pred laboratorijem.

Če se vam krvavitev iz vbodnega mesta ne ustavi, o zapletu sporočite laboratorijskemu osebju ali poiščite zdravniško pomoč.