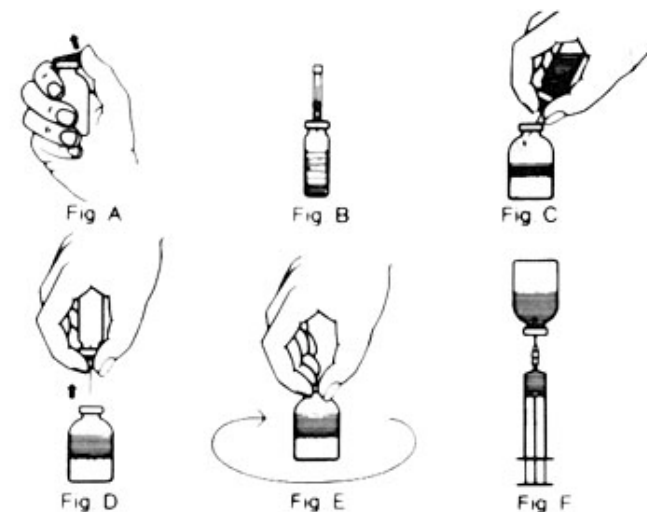


HÜÜBIMISFAKTORI LAHUSE VALMISTAMISE JA MANUSTAMISE JUHEND

1. Eemalda nii lüofiliseeritud pulbrit kui lahustit (süstevesi) sisaldavatel pudelitelt plastikkorgid (joonis A).
2. Desinfitseeri kummikorgid alkoholilapiga.
3. Eemalda kaksiknõela ühelt nõelalt kaitse ja torka nõel läbi kummikorgi lahustipudelis (joonis B).
4. Eemalda kaksiknõela teiselt nõelalt samuti kaitse ja torka nõel läbi ravimit sisaldava pudeli kummikorgi, keerates lahustipudeli põhjaga ülespoole. Lahusti voolab vaakumi tõttu teise pudelisse (Joonis C).
5. Eemalda tühi lahusti pudel koos kaksiknõelaga (Joonis D).
6. Lüofiliseeritud pulber lahustub kiiresti. Vajadusel loksuta pudelit ringjate liigutustega ettevaatlikult, kuid väldi vahu teket (Joonis E).
7. Kontrolli, kas ravim on korralikult lahustunud.
8. Desinfitseeri ravimpudeli kummikork uuesti alkoholilapiga.
9. Eemalda filternõela otsast kaitse ja ühenda nõel süstlaga.

10. Eemalda ka filternõelalt kaitse. Tõmba süstlasse mõned ml õhku ja ning süsti õhk ravimpudelis torgates nõela läbi ravimpudeli kummikorgi.
11. Keera ravimpudel põhjaga üles ja tõmba lahus süstlasse (Joonis F).
12. Eemalda süstal filternõelast.
13. Punkteeri libliknõelaga sobivat veresoont. Lase plastvoolikul täituda verega ja alles siis ühenda libliknõela plastvoolik süstlaga, milles on ravimi lahus.
14. Süsti ravim aeglaselt (~10 ml/min), vältides õhu sattumist süstlast nõela.



NB!

- Enne lahustamist peavad nii lahusti kui lüofiliseeritud pulber olema toatemperatuuril (mitte $>30^{\circ}\text{C}$).
- Ravimi lahustamiseks kulunud aeg peaks olema alla 5 min.
- Valmis ravimi lahuse peab ära kasutama 1 tunni jooksul.
- Ei tohi segada teiste ravimite lahustega – hüübimisfaktor võib inaktiveeruda.
- Kui on vajalik manustada enam kui ühest originaalist valmistatud lahus, siis võib kasutada ühte suurema mahuga süstalt, aga alati uut filternõela lahuse tõmbamiseks süstlasse.