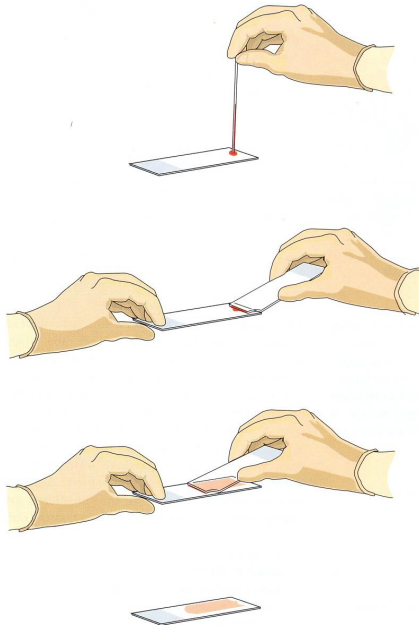




7. Merkitse sivelyvalmisteen tunnistetiedot (hoitoyksikkö/aluelaboratorio, päivämäärä, potilaan nimi ja henkilötunnus, näytenumero ja tutkimuksen nimi (*Diffi, Neut, Plas-O, Morfo, Perif* (luuydintutkimukseen tarkoitettut verensivelyt)) tarkoitukseen soveltuvalla ohutteräisellä ja liuottimen kestäväällä tussikynällä aluslasin mattapään siten, että ne ovat helposti luettavissa.



	Osasto Pvm Nimi Hetu Tutkimus Näyte-nro
--	--



8. Puhdista vetolasi hyvin jokaisen näytteen jälkeen, jottei soluja siirry näytteestä toiseen vetolasin mukana.

### 3 Tavallisimmat virheet sivelyvalmisteen teossa

Havaittu virhe	Syitä
Solujen epätasainen jakautuminen	Epätasainen veto Hyytynyt näyte Vedon teossa viive (kun pisara on laitettu lasille) Huono vetolasi
Valmisteessa reikiä ja/tai viiruja	Likainen aluslasi Huono vetolasi Valmiste värjätty kosteana
Solut pieniä ja huonosti tunnistettavia	Liian hidas kuivuminen

Ks. lisää virheitä Siitonen & Jansson: *Morfologiset tutkimukset*. (Veritaudit-kirja, Duodecim 2007)

### 4 Kirjallisuutta

Barbara J Bain: *Blood cells: a practical guide*

Siitonen & Jansson: *Morfologiset tutkimukset* (Veritaudit-kirja, Duodecim 2007)