***1. Tijdens onderbreking***

* Enkel de dringende aanvragen worden verwerkt.
* Noteer op aanvraagformulier datum en uur van aankomst + uw initialen.
* Opzoeken bloedgroep + irreguliere antistoffen via EPD en indien niet gekend of niet toegankelijk => bloedgroep bepalen (ook hier 2 bloedgroepbepalingen vereist!).
* Kies de gepaste unit en maak een kopie.
* Open de software DYMO labelwriter 450: zie STK.ORG.65: “WERKWIJZE DYMO LABELWRITER 450”.

***1.1 Patiënt***

* Menu START;
* DYMO Label;
* DYMO Label V.8;
* Dubbelklik op de afgebeelde barcode rechts;
* Typ ter hoogte van BARCODE DATA de naam en geboortedatum van de patiënt;
* Druk op OK;
* Via de PRINT knop rechts onderaan wordt de barcode afgedrukt.
* Print drie etiketten: twee om op de EDTA-tubes te kleven en één op de aanvraag.

***1.2 T&S***

* Manueel werken met de EFLEXIS zoals beschreven in SOP.HEM.A.22: “ERYTRA EFLEXIS”.
* Voer een bloedgroep en IC uit.
* Print twee etiketten op de DYMO labelwriter 450 met de nummer van de EC: één bestemd om op een leeg buisje te kleven en één op de achterkant van het aanvraagformulier.
* Doe dit voor elke EC.
* Zet het staartje van de EC in het overeenkomstig buisje.
* Schrijf op elk transparant etiket ook de naam en geboortedatum van patiënt, datum van T&S en het volgnummer van de EC en hang dit aan de overeenkomstige EC.
* Vul al de gegevens in op een blanco transfusieformulier. Vervaldatum = datum en uur van bloedafname + 72 uur, tenzij de vervaldatum van de EC zelf korter is.

***1.3 Kruisproef***

* Print twee etiketten op de DYMO labelwriter 450 met de nummer van de EC: één bestemd om op een leeg buisje te kleven en één op de achterkant van het aanvraagformulier.
* Doe dit voor elke EC.
* Knijp elk staartje van EC uit in het overeenkomstig buisje.
* Schrijf op elk transparant etiket ook de naam en geboortedatum van patiënt, datum van x-proef en het volgnummer van de EC en hang dit aan de overeenkomstige EC.
* Vanaf nu kan men manueel werken met de EFLEXIS zoals beschreven in SOP.HEM.A.22 ‘ERYTRA EFLEXIS’ Denk er aan om ook telkens een bloedgroep mee te bepalen.
* Schrijf op elk transparant etiket ook de naam en geboortedatum van patiënt, datum van x-proef en dat x-proef compatibel is + uw initialen en het volgnummer van de EC en hang dit aan de overeenkomstige EC.
* Vul al de gegevens in op een blanco transfusieformulier. Vervaldatum = datum en uur van bloedafname + 72 uur, tenzij de vervaldatum van de unit zelf korter is.

***2. Na onderbreking***

* Registreer de aanvraag op juiste dag en uur.
* Selecteer eenheden en scan in aan de hand van kopieën van units.
* Kleef de etiketten.
* Vul resultaten manueel in.
* Bezorg nieuw transfusieformulier aan dienst.