

2. DEFINICIJA PROGRAMOV

Grupacija programov po topologiji strojne opreme:

## ODVZEM:

- v Ljubljani
  - Nastavitev parametrov
  - Vpis šifre krvodajalca in št. krvi
  - Doponitev z ostalimi podatki
- na terenu ali iz drugega vira
  - Nastavitev stalnih parametrov (datum, odvzemno mesto, vrsta embalaže, antikoagulans, volumen)
  - Vnos šifre krvi, statusa
- oboje
  - Popravljanje podatkov (glede na šifro krvi)
  - Urejanje (brisanje, popravljanje) vseh podatkov
  - Kontrola, izpis dnevnih vnosov

## LABORATORIJ:

- vpis podatkov o karakteristikah krvi glede na št. krvi (program avtomatsko vodi polje o statusu krvi)

## VNOS KOMPONENTE:

- login izvajalca
- nov izvajalec
- predelava (bere šifro krvi, lepi in bere šifro izdelka, vpis datuma in ure predelave)
- kontrola dela

## FINALIZACIJA

- finalizacija izdelka (branje šifre krvi, šifre izdelka, kontrola z laboratorijskimi podatki, ~~lepi~~ lepljenje krvne skupine ali sprememba namembnosti krvi)
- sprejem izdelka iz drugega vira (preetiketiranje)
- kontrola dela

## LEDENICA-SKLADISCE:

- izdaja izdelka (finalizacijski test + rok trajanja)
- vračilo izdelka (finalizacijski test + rok trajanja + rok za vrnitev)
- sprejem rezervacij (iskanje primerne izdelka, vpis rezervacije)
- storno rezervacije

## SPLOŠNI PROGRAMI

- izpis vseh podatkov o št. krvi
- izpis vseh podatkov o izdelku
- dnevi, tedenski, mesečni pregled dela na odvzemu predelavi ledenici
- stanje zalog v ledenici (po komponenti, grupi)
- kontrola zalog v ledenici
- spisek izdaj (po ustanovi, bolniku)
- spisek naročil in rezervacij
- sistemski programi