

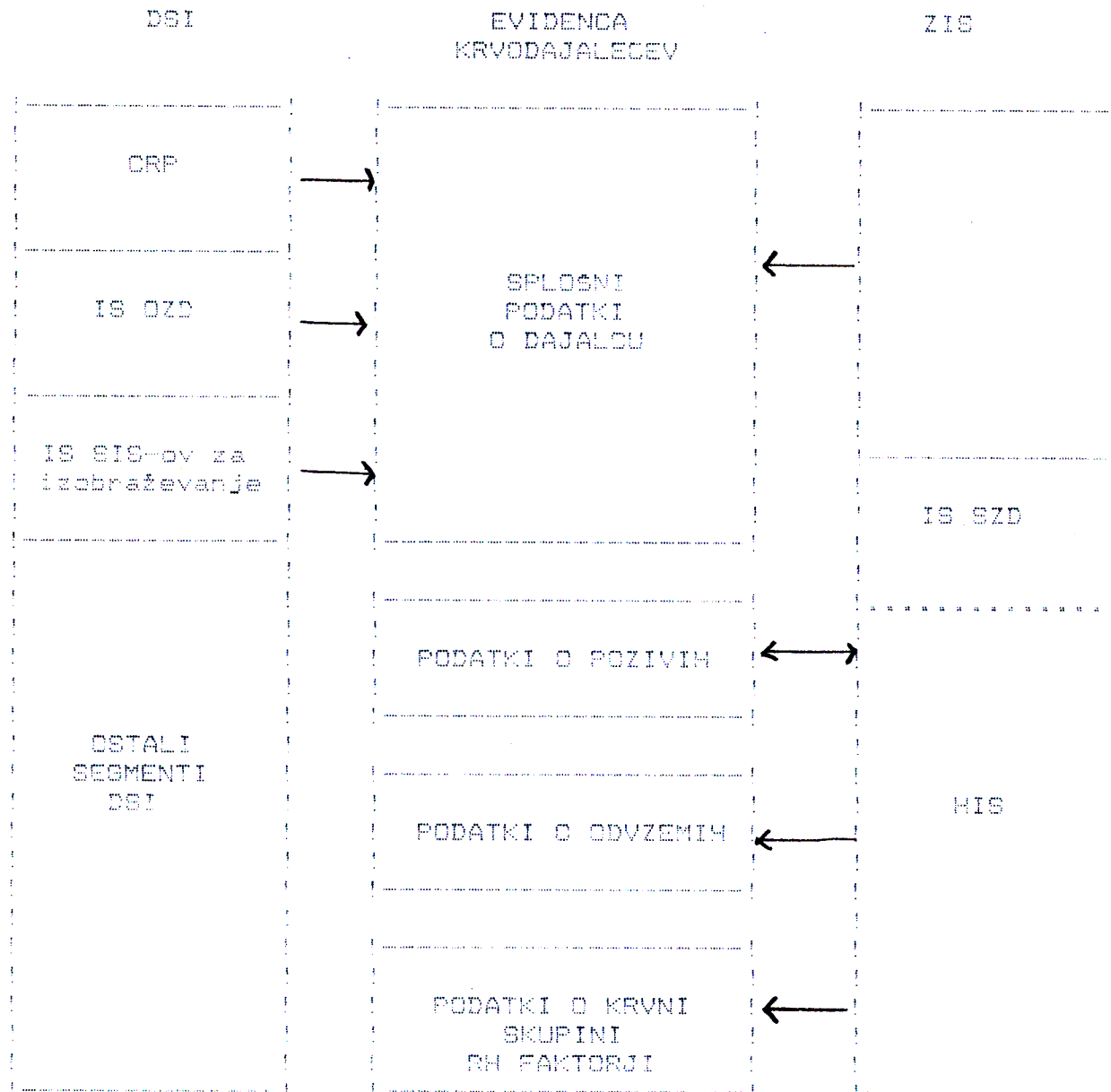
EVIDENCA KRVODAJALCEV

Osnovna evidenca krvodajalcev primanjena za potrebe RK kot možilna organizirana krvodajalstva,

- vsebuje:
- splošne podatke o dajalcih
 - podatke o pozivih
 - podatke o odzvanih
 - podatke o akcijah in izvajalcih
 - podatke o krvni skupini in RH



EVIDENCA KRVODAJALCEV KOT INTEGRALNI DEL INFORMACIJSKIH SISTEMOV
INFORMACIJSKO UREJENEGA OKOLJA



KOMPATIBILNOST KRVODAJALCEV

KOMPATIBILNOST Z DSI IN ZIS:

Sifrantni koriščeni v "evidenci" so sifrantni zvezne statistike ("uradni sifrantni")

EVIDENCA KRVODAJALCEV

Minimalni izbor podatkov, ki omogoča:

1. Identifikacijo dajalca
2. Identifikacijo krvne skupine in RH
3. Dostop do dajalca
4. Identifikacijo dogodka (odvzema in akcije)
5. Identifikacija izvajalca
6. Čeno rezultatov (poziva in akcije)
7. Obračun kompenzacije
8. Znanstveno raziskovalno delo

MINIMALNI IZBOR SPLOŠNIH PODATKOV O DAJALCU

- | | |
|-----|---------------------------------------|
| 1. | EMŠO * |
| 2. | Priimek in ime |
| 3. | Naslov |
| 4. | Poštna št. in naziv pošte |
| 5. | Krajevna skupnost |
| 6. | Telefon (doma) |
| 7. | Naziv DO (šole) |
| 8. | Naslov DO (šole) |
| 9. | Poštna št. in naslov pošte (DO, šole) |
| 10. | Telefon (DO, šola) |
| 11. | Izbrazba |
| 12. | Poklic |

1. Kadar ni znana EMŠO se v prvih sedem polj vpišejo rojstni podatki, lokacija podatka s spolu bo dogovorjena nакnadno. (uporaba projekta v drugih republikah)
2. Sifranti koriščeni v evidenci so uradni sifranti

MINIMALNI IZBOR PODATKOV O POZIVIH

13. Pozivno mesto
14. Pozivni dan
15. Rezultati poziva

- | | |
|-----------------|----------------------------------------|
| Pozivno mesto | 1. Osnovna organizacijska enota * |
| | 2. KS |
| | 3. DO |
| | 4. Šole |
| Rezultat poziva | 1. Uspetan odvzem |
| | 2. Se ni javil |
| | 3. Kontra indikacija za odvzem |
| | 4. Odklonjen zaradi tehničnih razlogov |

* OOE je tista enota na nivoju katero se organizira akcija.

MINIMALNI IZBOR PODATKOV O ODVZEMIH

16.	Datum prvega odvzema
17.	Datum zadnjega odvzema
18.	Količina pri zadnjem odvzemu
19.	Skupno število odvzemov
20.	Skupna količina krvi

✓ ✓ ne 22

Opomba: Količina pri zadnjem
odvzemu = dol
skupna količina krvi = 1



MINIMALNI IZBOR PODATKOV S AKCIJAH IN IZVAJALCIH

21. Lokacija akcije	(osnovna organizacijska enota, KS, DO, Šola)	zadnjih mesecev
22. Datum akcije *		
23. Izvajalec akcije **		

* Datum akcije je identičen z datumom zadnjega odvzema

** Glej šifrant izvajalcev

MINIMALNI IZBOR PODATKOV O KRVI

1. Ime in priimek: ...

2. Številka uradne registracije: ...

3. Datum rojstva: ...

4. Spol: ...

5. Veličina telesa: ...

6. Težina telesa: ...

7. Veličina krvi: ...

8. Veličina plazme: ...

9. Veličina rdečih krvnih celic: ...

10. Veličina belih krvnih celic: ...

11. Veličina trombocitov: ...

12. Veličina rdečih krvnih celic na mikroliter: ...

13. Veličina belih krvnih celic na mikroliter: ...

14. Veličina trombocitov na mikroliter: ...

15. Veličina rdečih krvnih celic na mikroliter: ...

16. Veličina belih krvnih celic na mikroliter: ...

17. Veličina trombocitov na mikroliter: ...

18. Veličina rdečih krvnih celic na mikroliter: ...

19. Veličina belih krvnih celic na mikroliter: ...

20. Veličina trombocitov na mikroliter: ...

21. Krvna skupina: ...

22. RH: ...

23. Veličina rdečih krvnih celic: ...

24. Krvna skupina: ...

25. RH: ...

Krvna skupina A: 1

B: 2

AB: 3

O: 4

RH faktor +: 1

-: 2

RAZLOGI ZA RACUNALNIŠKO PODPORO
EVIDENCE KRVODAJALCEV

1. Potreba po akturnem pregledu nad krvodajalci
2. Pregled uspešnosti podvzetih akcij
3. Poenostavitev administrativnih in statističnih opravil v zvezi s krvodajstvom

! ----- !
! PROBLEM 1 !
! ----- !

PROBLEMD NAD KRVODAJALCI

Rešitev: Vsebina izpisov oz. ekranских slik:

- 1.1. Poimenški seznam krvodajalcev z naslovi
(po osnovnih organizacijskih enotah, ki organizirajo akcije, KS, šole, DO, občinah)
- 1.2. Poimenški seznam krvodajalcev z naslovi po krvnih skupinah in RH glede na osnovne organizacijske enote, ki organizirajo akcije, KS, šole, DO, občine)
- 1.3. Poimenški seznam krvodajalcev z nedefinirano krvno skupino in RH faktotjem (zadnji odvzem).
- 1.4. Poimenški seznam krvodajalcev navedenih pod točko 1.1. do 1.3. v odnosu na rezultat in termin zadnjega odvzema.

! PROBLEM 2 !

PREGLED USPEŠNOSTI PODUZETIH AKCIJ

Rešitev:

Vsebina izpisov oz. skraniških slik

- 2.1. Sumarni prikaz rezultatov poziva
(uspešen, se ni odzval, kontrapozitiv, indikacija za odvzem, odkonjen zaradi tehničnih ovir)
- 2.2. Sumarni prikaz dobljene krvi po krvnih skupinah in Rh
- 2.3. Sumarni prikaz dobljene krvi z nedefinirano krvno skupino in RH faktorjem.
- 2.4. Sumarni prikaz dobljene krvi glede na izvajalca akcij (Rep. zavod za transfuzijo oz. območni oddelki za transfuzijo v primerih skupnih akcij)



! -----!
! PROBLEM 3 !
! -----!

POENOSTAVITEV ADMINISTRATIVNIH CPROAVIL

Rješitev:

Vsebina izpisov na ekranских slikah

- 3.1. Format zai:
- vpis
 - korekcijs
 - izpis
- 3.2. Izpisi seznamov naštetih pod točkami
1.1. - 1.3.
- 3.3. Izpisi seznamov krivodajalcev glede na določeno
število dajatev v okviru osnovne
organizacijske enote, ki organizira akcijo, KS
BO, Šole (unadke, plakete, diplome).

! ----- !
! PROBLEM 4 !
! ----- !

OBRACUN KOMPENZACIJSKIH STROŠKOV
ZA ORGANIZIRANJE AKCIJ

Rašitave: 4.1. Izpis fakture za pobrano kri

! ----- !
! PROBLEM 5 !
! ----- !

SESTAVA STATISTIČNIH POROČIL ZA
DEFINIRANO OBDOBJE

Raščitavti:

Vsebina izpisov oz. ekranских slik

- 5.1. Sumarni prikazi strukture krvodajalcev
- po spolu in starosti
- po poklicu
- po izobrazbi
- po številu dajatev
- po krvnih skupinah in RH
- po OOE, ki organizirajo odvzem
- po krajih bivanja
- po mestu zapošlitve (šolanja)
- 5.2. Sumarni prikazi količine krvi
- po krvnih skupinah in RH po OOE, ki organizirajo odvzem
- 5.3. Sumarni prikazi fakturirane realizacije po "naročnikih" oz. izvajalcih odvzemov.
- 5.4. Kumulativni prikazi izpisov naštetih pod točkami 2.1.-2.3. ter točkami 5.1.-5.3.

KOMPATIBILNOST "EVIDENCE" Z REGISTROM KRVODAJALCEV

