

IME: DOLŽINA: OPIS: OPOMBE:

IDENTIFIKACIJA.

STKRV	7	N	stevilka krvodajalca	-KLJUC
ABORH	1	N	sifra krvne skupine in Rh faktorja	-KLJA2
DATROJ	7	N	datum rojstva krvodajalca	-KLJA1
PRIIME	24	X	priimek krvodajalca	/
OCEIME	18	X	očetovo (materino) ime krvodajalca	
IME	18	X	ime krvodajalca	
KRAJRO	15	X	kraj rojstva	
SPOL	1	N	spol krvodajalca	
EMSO	6	N	enotna matična številka občana	
PSTBIV	5	N	poštna številka kraja bivališča	
ULIBIV	25	X	ulica prebivališča	
HISSTD	5	X	hišna številka z dodatkom	
TELBIV	6	N	telefonska številka bivališča	
SIFREP	2	N	sifra republike bivališča	
SIFOBB	2	N	sifra občine prebivališča	
SIFKSB	3	N	sifra krajevne skupnosti bivališča	
SIFIZO	2	N	sifra izobrazbe krvodajalca	
SIFPOK	3	N	sifra poklica krvodajalca	
SIFZAP	8	N	sifra zaposlitve	
NASZAP	30	X	naslov zaposlitve, šole, fakultete, vojne pošte	
TELZAP.			telefon zaposlitve	
TELSTV	6	N	tel. štev. delovne organizacije	
TELINT	4	N	interna številka znotraj DO	
STODDR	3	N	kolikokrat dal kri drugod	
KRAJDR	6	X	drugi kraji odvzema	
KLICAT	1	N	klicati DA/NE	
FILLER	2	X	prazen prostor	
VABKAM	1	N	kam pošiljati vabila	
STEVAB	1	N	stevilo poslanih vabil	
RKPRI	3	N	priznanja RDECEGA KRIŽA	
IZKAZ	1	N	izkaznica krvodajalca - krvod. ima/nima izkaznico	
STAKRV	1	N	status krvodajalca	

SPREJEM.

VZRPRI	2	N	vzrok prihoda	
SIFOBO	2	N	sifra občine odvzema	
SIFKSO	3	N	sifra krajevne skupnosti odvzema	
DATSPR.	6	N	datum sprejema krvodajalca	
DATPSP.	6	N	datum prvega sprejema krvodajalca	
STODV	3	N	stevilo odvzemov krvi (brez cito in plazmaferez)	
STPLAZ	3	N	stevilo izvršenih plazmaferez	
STCITO	3	N	stevilo izvršenih citoferez	
PRITI.	6	N	izjemni krvni pritisk	
PRITILM	4	N	leto in mesec izjemnega krvnega pritiska	
KOLAPI	2	N	kolaps najvišje stopnje	
KOLAPILM	4	N	leto in mesec najvišjega kolapsa	
ICTP	1	N	oznaka, da je test ICT pozitiven	
ICTLM.	4	N	leto in mesec zadnjič ugotovljenega pozitivnega rezultata	
PAPP	1	N	oznaka, da je papainski test pozitiven	
PAPLM.	4	N	leto in mesec zadnjič ugotovljenega pozitivnega rezultata	
VDRLP	1	N	oznaka, da je test VDRL pozitiven	
VDRLLM.	4	N	leto in mesec zadnjič ugotovljenega pozitivnega rezultata	
KOLMERP	1	N	oznaka, da je Kolmerjev test pozitiven	
KOLMERLM.	4	N	leto in mesec zadnjič ugotovljenega pozitivnega rezultata	

			pozitivnega rezultata
BOLNIK	1	N	bolnik
AKTPOD	1	N	aktiven na posebnih odvzemih
RHFENTIP.	5	N	Rhfentotip krvodajalca
CELPANEL.	14	N	antigeni celičnega panela brez Rh sistema
OZHЛА	1	N	oznaka HLA tipiziranih krvodajalcev
OPOMBZ	60	X	opomba zdravnika
LETPRE	2	N	leto prenosa krvodajalčevega kartona v računalnik
ODVZEM.			
STKRVII1	6	N	številka krvi - prva
OZDRUGA	1	N	oznaka - krvodajalec ima dve številki krvi
DATOD.	6	N	datum zadnjega odvzema krvi oz. odklona - - dat. sprejema, ki se prenese v DATODV
CASOD	4	N	ura in minuta odvzema krvi
VRODV	2	N	vrsta odvzema krvi
DOZAPR	1	N	predpisana doza krvi, kot jo določi zdravnik
DOZAK	1	N	doza krvi
VZRODK	3	N	vzrok odklona
TRAODK	3	N	trajanje odklona
ODKLZA	2	N	odklon za določeno vrsto odvzema
KOLAPS	2	N	kolaps
PRITIS.	6	N	RR, krvni pritisk
LABORATORIJ.			
KRVSKL	2	X	krvna skupina ABO
RHFAKT	1	N	RhD faktor na eritrocitih krvodajalca
DUKONT	1	N	kontrola na Du
AGLUTA	1	N	titer aglutininov anti A
AGLUTB	1	N	titer aglutininov anti B
HEMOLA	1	N	hemolizini anti A
HEMOLB	1	N	hemolizini anti B
ICT	1	N	indirektni Coombsov test
PAPAIN	1	N	papainski test
DODLAB	10	X	dodatne laboratorijske preiskave
HBSAG	1	N	test krvi za ugotavljanje prisotnosti hepatitis
AIDS (HIV)	1	N	test za ugotavljanje prisotnosti protiteles HTLV-III
KOLMER	1	N	Kolmerjev test krvi, za ugotavljanje prisotnosti luesa
VDRL	1	N	VDRL test krvi, za ugotavljanje prisotnosti luesa
SERUM	1	N	serum
INOKUL	1	N	vrsta inokulacije
STAKRI	1	N	status krvi, krvnih komponent
VZROK	2	N	vzrok za status krvi, krvnih komponent
DATODK	6	N	datum, ko je bil krvodajalec odklonjen
FILLER	48	X	prazen prostor

Dolžina zapisa: 490.

IME: DOLŽINA: OPIS: OPOMBE:

=====
 IDENTIFIKACIJA.

STKRV	7	N	stevilka krvodajalca	-KLJUC
ABORH	1	N	sifra krvne skupine in Rh faktorja	-KLJA2
DATROJ	7	N	datum rojstva krvodajalca	-KLJA1
PRIIME	24	X	priimek krvodajalca	/
OCEIME	18	X	očetovo (materino) ime krvodajalca	
IME	18	X	ime krvodajalca	
KRAJRO	15	X	kraj rojstva	
SPOL	1	N	spol krvodajalca	
EMSO	6	N	enotna matična številka občana	
PSTBIV	5	N	poštna številka kraja bivališča	
ULIBIV	25	X	ulica prebivališča	
HISSTD	5	X	hišna številka z dodatkom	
TELBIV	6	N	telefonska številka bivališča	
SIFREP	2	N	sifra republike bivališča	
SIFOBB	2	N	sifra občine prebivališča	
SIFKSB	3	N	sifra krajevne skupnosti bivališča	
SIFIZO	2	N	sifra izobrazbe krvodajalca	
SIFPOK	3	N	sifra poklica krvodajalca	
SIFZAP	8	N	sifra zaposlitve	
NASZAP	30	X	naslov zaposlitve, šole, fakultete, vojne pošte	
TELZAP.			telefon zaposlitve	
TELSTV	6	N	tel. štev. delovne organizacije	
TELINT	4	N	interna številka znotraj DO	
STODDR	3	N	kolikokrat dal kri drugod	
KRAJDR	6	X	drugi kraji odvzema	
KLICAT	1	N	klicati DA/NE	
FILLER	2	X	prazen prostor	
VABKAM	1	N	kam pošiljati vabila	
STEVAB	1	N	stevilo poslanih vabil	
RKPRI	3	N	priznanja RDECEGA KRIŽA	
IZKAZ	1	N	izkaznica krvodajalca - krvod. ima/nima izkaznico	
STAKRV	1	N	status krvodajalca	
SPREJEM.				
VZRPRI	2	N	vzrok prihoda	
SIFOBO	2	N	sifra občine odvzema	
SIFKSO	3	N	sifra krajevne skupnosti odvzema	
DATSPR.	6	N	datum sprejema krvodajalca	
DATPSP.	6	N	datum prvega sprejema krvodajalca	
STODV	3	N	stevilo odvzemov krvi (brez cito in plazmaferez)	
STPLAZ	3	N	stevilo izvršenih plazmaferez	
STCITO	3	N	stevilo izvršenih citoferez	
PRITI.	6	N	izjemni krvni pritisk	
PRITILM	4	N	leto in mesec izjemnega krvnega pritiska	
KOLAPI	2	N	kolaps najvišje stopnje	
KOLAPILM	4	N	leto in mesec najvišjega kolapsa	
ICTP	1	N	oznaka, da je test ICT pozitiven	
ICTLM.	4	N	leto in mesec zadnjič ugotovljenega pozitivnega rezultata	
PAPP	1	N	oznaka, da je papainski test pozitiven	
PAPLM.	4	N	leto in mesec zadnjič ugotovljenega pozitivnega rezultata	
VDRLP	1	N	oznaka, da je test VDRL pozitiven	
VDRLLM.	4	N	leto in mesec zadnjič ugotovljenega pozitivnega rezultata	
KOLMERP	1	N	oznaka, da je Kolmerjev test pozitiven	
KOLMERLM.	4	N	leto in mesec zadnjič ugotovljenega pozitivnega rezultata	

BOLNIK	1	N	pozitivnega rezultata bolnik
AKTPOD	1	N	aktivен na posebnih odvzemih
RHFENTIP.	5	N	Rhfentotip krvodajalca
CELPANEL.	14	N	antigeni celičnega panela brez Rh sistema
OZHLA	1	N	oznaka HLA tipiziranih krvodajalcev
OPOMBZ	60	X	opomba zdravnika
LETPRE	2	N	leto prenosa krvodajalčevega kartona v računalnik
ODVZEM.			
STKRVII	6	N	stevilka krvi - prva
OZDRUGA	1	N	oznaka - krvodajalec ima dve številki krvi
DATOD.	6	N	datum zadnjega odvzema krvi oz. odklona - - dat. sprejema, ki se prenese v DATODV
CASOD	4	N	ura in minuta odvzema krvi
VRODV	2	N	vrsta odvzema krvi
DOZAPR	1	N	predpisana doza krvi, kot jo določi zdravnik
DOZAK	1	N	doza krvi
VZRODK	3	N	vzrok odklona
TRAODK	3	N	trajanje odklona
ODKLZA	2	N	odklon za določeno vrsto odvzema
KOLAPS	2	N	kolaps
PRITIS.	6	N	RR, krvni pritisk
LABORATORIJ.			
KRVSKL	2	X	krvna skupina AB0
RHFAKT	1	N	RhD faktor na eritrocitih krvodajalca
DUKONT	1	N	kontrola na Du
AGLUTA	1	N	titer aglutininov anti A
AGLUTB	1	N	titer aglutininov anti B
HEMOLA	1	N	hemolizini anti A
HEMOLB	1	N	hemolizini anti B
ICT	1	N	indirektni Coombsov test
PAPAIN	1	N	papainski test
DODLAB	10	X	dodatne laboratorijske preiskave
HBSAG	1	N	test krvi za ugotavljanje prisotnosti hepatitisa
AIDS (HIV)	1	N	test za ugotavljanje prisotnosti protiteles HTLV-III
KOLMER	1	N	Kolmerjev test krvi, za ugotavljanje prisotnosti luesa
VDRL	1	N	VDRL test krvi, za ugotavljanje prisotnosti luesa
SERUM	1	N	serum
INOKUL	1	N	vrsta inokulacije
STAKRI	1	N	status krvi, krvnih komponent
VZROK	2	N	vzrok za status krvi, krvnih komponent
DATODK	6	N	datum, ko je bil krvodajalec odklonjen
FILLER	48	X	prazen prostor

Dolžina zapisa: 490.

Zavod SRS za trnsfzijo krvi AOP dokumentacija projekta KRVODAJALCI
 SEZNAM PODATKOV: REGKRY.D

28.09.87

IME:	DOLŽINA:	OPIS:	OPOMBE:
------	----------	-------	---------

IDENTIFIKACIJA.

STKRV	7	N	številka krvodajalca	-KLJUC
ABORH	1	N	šifra krvne skupine in Rh faktorja	-KLJA2
DATROJ	7	N	datum rojstva krvodajalca	-KLJA1
PRIIME	24	X	priimek krvodajalca	/
OCEIME	18	X	očetovo (materino) ime krvodajalca	
IME	18	X	ime krvodajalca	
KRAJRO	15	X	kraj rojstva	
SPOL	1	N	spol krvodajalca	
EMSO	6	N	enotna matična številka občana	
PSTBIV	5	N	poštna številka kraja bivališča	
ULIBIV	25	X	ulica prebivališča	
HISSTD	5	X	hišna številka z dodatkom	
TELBIV	6	N	telefonska številka bivališča	
SIFREP	2	N	šifra republike bivališča	
SIFOBB	2	N	šifra občine prebivališča	
SIFKSB	3	N	šifra krajevne skupnosti bivališča	
SIFIZO	2	N	šifra izobrazbe krvodajalca	
SIFPOK	3	N	šifra poklica krvodajalca	
SIFZAP	8	N	šifra zaposlitve	
NASZAP	30	X	naslov zaposlitve, šole, fakultete, vojne pošte	
TELZAP.			telefon zaposlitve	
TELSTV	6	N	tel. štev. delovne organizacije	
TELINT	4	N	interna številka znotraj DO	
STODDR	3	N	kolikokrat dal kri drugod	
KRAJDR	6	X	drugi kraji odvzema	
KLICAT	1	N	klicati DA/NE	
FILLER	2	X	prazen prostor	
VABKAM	1	N	kam pošiljati vabila	
STEVAB	1	N	število poslanih vabil	
RKPRI	3	N	priznanja RDECEGA KRIŽA	
IZKAZ	1	N	izkaznica krvodajalca - krovod. ima/nima izkaznico	
STAKRV	1	N	status krvodajalca	

SPREJEM.

VZRPRI	2	N	vzrok prihoda	
SIFOBO	2	N	šifra občine odvzema	
SIFKSO	3	N	šifra krajevne skupnosti odvzema	
DATSPR.	6	N	datum sprejema krvodajalca	
DATPSP.	6	N	datum prvega sprejema krvodajalca	
STODV	3	N	število odvzemov krvi (brez cito in plazmaferez)	
STPLAZ	3	N	število izvršenih plazmaferez	
STCITO	3	N	število izvršenih citoferoz	
PRITI.	6	N	izjemni krvni pritisk	
PRITILM	4	N	leto in mesec izjemnega krvnega pritiska	
KOLAPI	2	N	kolaps najvišje stopnje	
KOLAPILM	4	N	leto in mesec najvišjega kolapsa	
ICTP	1	N	oznaka, da je test ICT pozitiven	
ICTLM.	4	N	leto in mesec zadnjič ugotovljenega pozitivnega rezultata	
PAPP	1	N	oznaka, da je papainski test pozitiven	
PAPLM.	4	N	leto in mesec zadnjič ugotovljenega pozitivnega rezultata	
VDRLF	1	N	oznaka, da je test VDRL pozitiven	
VDRLLM.	4	N	leto in mesec zadnjič ugotovljenega pozitivnega rezultata	
KOLMERF	1	N	oznaka, da je Kolmerjev test pozitiven	

HBSI	1	N	znamka, da je test rezult positiven	-PRAZNO
HBSLM	4	N	leto in mesec ugotovljenega pozitivnega rezultata	
BOLNIK	1	N	bolnik	
AKTPOD	1	N	aktivен na posebnih odvzemih	
RHFENTIP.	5	N	Rhfenotip krvodajalca	
CELPANEL.	14	N	antigeni celičnega panela brez Rh sistema	
OZHLA	1	N	oznaka HLA tipiziranih krvodajalcev	
OPOMBZ	60	X	opomba zdravnika	
LETPRE	2	N	leto prenosa krvodajalčevega kartona v računalnik	
ODVZEM.				
STKRVII	6	N	številka krvi - prva	
OZDRUGA	1	N	oznaka - krvodajalec ima dve številki krvi	
DATOD.	6	N	datum zadnjega odvzema krvi oz. odklona -	
			- dat. sprejema, ki se prenese v DATODV	
CASOD	4	N	ura in minuta odvzema krvi	
VRODV	2	N	vrsta odvzema krvi	
DOZAPR	1	N	predpisana doza krvi, kot jo določi zdravnik	
DOZAK	1	N	doza krvi	
VZRODK	3	N	vzrok odklona	
TRAODK	3	N	trajanje odklona	
ODKLZA	2	N	odklon za določeno vrsto odvzema	
KOLAPS	2	N	kolaps	
PRITIS.	6	N	RR, krvni pritisk	
LABORATORIJ.				
KRVSKL	2	X	krvna skupina ABO	
RHFAKT	1	N	RhD faktor na eritrocitih krvodajalca	
DUKONT	1	N	kontrola na Du	
AGLUTA	1	N	titer aglutininov anti A	
AGLUTB	1	N	titer aglutininov anti B	
HEMOLA	1	N	hemolizini anti A	
HEMOLB	1	N	hemolizini anti B	
ICT	1	N	indirektni Coombsov test	
PAPAIN	1	N	papainski test	
DODLAB	10	X	dodatne laboratorijske preiskave	
HBSAG	1	N	test krvi za ugotavljanje prisotnosti hepatitisa	
AIDS (HIV)	1	N	test za ugotavljanje prisotnosti protiteles HTLV-III	
KOLMER	1	N	Kolmerjev test krvi, za ugotavljanje prisotnosti luesa	
VDRL	1	N	VDRL test krvi, za ugotavljanje prisotnosti luesa	
SERUM	1	N	serum	
INOKUL	1	N	vrsta inokulacije	
STAKRI	1	N	status krvi, krvnih komponent	
VZROK	2	N	vzrok za status krvi, krvnih komponent	
DATODK	6	N	datum, ko je bil krvodajalec odklonjen	
FILLER	48	X	prazen prostor	

Dolžina zapisa: 490.

Zavod SRS za transfuzijo krvi AOP dokumentacija projekta KRVODAJALCI
 SEZNAM PODATKOV: **ODVZEM.D**

17.09.87

IME:	DOLŽINA:	OPIS:	OPOMBE:
<hr/>			
KLJUC.			
ODVODK	1	N	odvzem, odklon
DATOD.(DATODV)	6	N	datum zadnjega odvzema krvi oz. odklona - - dat. sprejema, ki se prenese v DATODV
STKRVI	6	N	številka krvi
VRODV	2	N	vrsta odvzema krvi
STKRV	7	N	številka krvodajalca
ABORH	1	N	šifra krvne skupine in Rh faktorja
ODVZ.			
ORIENTKS	2	X	orientacijska krvna skupina ABO določena v labor. pred odvzemom
URAOD	4	N	ura in minuta odvzema krvi
DOZAPR	1	N	predpisana doza krvi, kot jo določi zdravnik
DOZAK	1	N	doza krvi
KOLKRV	3	N	količina odvzete krvi
ANTIKK	2	N	antikoagulansi in konzervansi
KOLDOD	3	N	količina dodatkov odvzeti krvi
VREMB	3	N	vrsta embalaže
SEREMB	10	X	serija embalaže (stabilizatorja)
SIFPUN	2	N	šifra punkterja
SIFSTRA	2	N	šifra stranske administracije
VZRODK	3	N	vzrok odklona
TRAODK	3	N	trajanje odklona
ODKLZA	2	N	odklon za določeno vrsto odvzema
KOLAPS	2	N	kolaps
PRITIS	6	N	RR, krvni pritisk
LABORATORIJSKI			
KRVSKL	2	X	krvna skupina ABO
RHFAKT	1	N	RhD faktor na eritrocitih krvodajalca
DUKONT	1	N	kontrola na Du
AGLUTA	1	N	titer aglutininov anti A
AGLUTB	1	N	titer aglutininov anti B
HEMOLA	1	N	hemolizini anti A
HEMOLB	1	N	hemolizini anti B
ICT (ICTP*)	1	N	indirektni Coombsov test
PAPAIN	1	N	papainski test
DODLAB	10	X	dodatne laboratorijske preiskave
HBSAG	1	N	test krvi za ugotavljanje prisotnosti hepatitisa
AIDS (HIV)	1	N	test za ugotavljanje prisotnosti protiteles HTLV-III
KOLMER	1	N	Kolmerjev test krvi, za ugotavljanje prisotnosti luesa
VDRL	1	N	VDRL test krvi, za ugotavljanje prisotnosti luesa
SERUM	1	N	serum
INOKUL	1	N	vrsta inokulacije
STAKRI	1	N	status krvi, krvnih komponent
VZROK	2	N	vzrok za status krvi, krvnih komponent
VZRPRI	2	N	vzrok prihoda
SIFOBO	2	N	šifra občine odvzema
SIFKSO	3	N	šifra krajevne skupnosti odvzema
DATSPR.	6	N	datum sprejema krvodajalca
DATODK	6	N	datum določitve odklona
FILLER	130	X	prazen prostor

IME:	DOLŽINA:	OPIS:	OPOMBE:
IDENTIFIKACIJA.			
STKRV	7	N	številka krvodajalca
ABORH	1	N	šifra krvne skupine in Rh faktorja
DATROJ	7	N	datum rojstva krvodajalca
PRIIME	24	X	priimek krvodajalca
OCEIME	18	X	očetovo (materino) ime krvodajalca
IME	18	X	ime krvodajalca
KRAJRO	15	X	kraj rojstva
SPOL	1	N	spol krvodajalca
EMSO	6	N	enotna matična številka občana
PSTBIV	5	N	poštna številka kraja bivališča
ULIBIV	25	X	ulica prebivališča
HISSTD	5	X	hišna številka z dodatkom
TELBIV	6	N	telefonska številka bivališča
SIFREP	2	N	šifra republike bivališča
SIFOBB	2	N	šifra občine prebivališča
SIFKSB	3	N	šifra krajevne skupnosti bivališča
SIFIZO	2	N	šifra izobrazbe krvodajalca
SIFPOK	3	N	šifra poklica krvodajalca
SIFZAP	8	N	šifra zaposlitve
NASZAP	30	X	naslov zaposlitve, šole, fakultete, vojne pošte
TELZAP.			telefon zaposlitve
TELSTV	6	N	tel. štev. delovne organizacije
TELINT	4	N	interna številka znotraj DO
STODDR	3	N	kolikokrat dal kri drugod
KRAJDR	6	X	drugi kraji odvzema
KLICAT	1	N	klicati DA/NE
FILLER	2	X	prazen prostor
VABKAM	1	N	kam pošiljati vabila
STEVAB	1	N	število poslanih vabil
RKPRI	3	N	priznanja RDECEGA KRIŽA
IZKAZ	1	N	izkaznica krvodajalca - krvod. ima/nima izkaznice
STAKRV	1	N	status krvodajalca
SPREJEM.			
VZRPRI	2	N	vzrok prihoda
SIFOBO	2	N	šifra občine odvzema
SIFKSO	3	N	šifra krajevne skupnosti odvzema
DATSPR.	6	N	datum sprejema krvodajalca
DATPSP.	6	N	datum prvega sprejema krvodajalca
STODV	3	N	število odvzemov krvi (brez cito in plazmaferez)
STPLAZ	3	N	število izvršenih plazmaferez
STCITO	3	N	število izvršenih citoferез
PRITI.	6	N	izjemni krvni pritisk
PRITILM	4	N	leto in mesec izjemnega krvnega pritiska
KOLAPI	2	N	kolaps najvišje stopnje
KOLAPILM	4	N	leto in mesec najvišjega kolapsa
ICTP	1	N	oznaka, da je test ICT pozitiven
ICTLM.	4	N	leto in mesec zadnjič ugotovljenega pozitivnega rezultata
PAPP	1	N	oznaka, da je papainski test pozitiven
PAPLM.	4	N	leto in mesec zadnjič ugotovljenega pozitivnega rezultata
VDRLP	1	N	oznaka, da je test VDRL pozitiven
VDRLLM.	4	N	leto in mesec zadnjič ugotovljenega pozitivnega rezultata
KOLMERF	1	N	oznaka, da je Kolmerjev test pozitiven
KOLMERLM.	4	N	leto in mesec zadnjič ugotovljenega

BOLNIK	1	N	bolnik	
AKTPOD	1	N	aktivен na posebnih odvzemih	
RHFENTIP.	5	N	Rhfentotip krvodajalca	
CELPANEL.	14	N	antigeni celičnega panela brez Rh sistema	
OZHLA	1	N	oznaka HLA tipiziranih krvodajalcev	
OPOMBZ	60	X	opomba zdravnika	
LETPRE	2	N	leto prenosa krvodajalčevega kartona v računalnik	
TEKSPR	4	N	tekoča številka sprejema krvodajalca	
ODVZEM.				
STKRV11	6	N	številka krvi - prva	-KLJA2
STKRV12	6	N	številka krvi - druga	
DRENTKS	2	X	orientacijska krvna skupina ABO določena v laboratoriju pred odvzemom	
DATOD.	6	N	datum zadnjega odvzema krvi oz. odklona - dat. sprejema, ki se prenese v DATODV	
CASOD	4	N	ura in minuta odvzema krvi	
VRODV1	2	N	vrsta odvzema krvi - prva	
VRODV2	2	N	vrsta odvzema krvi - druga	
DOZAPR	1	N	predpisana doza krvi, kot jo določi zdravnik	
DOZAK1	1	N	doza krvi - prva	
DOZAK2	1	N	doza krvi - druga	
KOLKRV1	3	N	količina odvzete krvi - prva	
KOLKRV2	3	N	količina odvzete krvi - druga	
ANTIKK1	2	N	antikoagulansi in konzervansi - prvi	
ANTIKK2	2	N	antikoagulansi in konzervansi - drugi	
KOLDOD1	3	N	količina dodatkov odvzeti krvi - prvi	-PRAZNO
KOLDOD2	3	N	količina dodatkov odvzeti krvi - drugi	-PRAZNO
VREMB1	3	N	vrsta embalaže - prve	
VREMB2	3	N	vrsta embalaže - druge	
SEREMB1	10	X	serija embalaže (stabilizatorja) - prve	
SEREMB2	10	X	serija embalaže (-----"-----) - druge	
SIFPUN	2	N	šifra punkterja	
SIFSTRA	2	N	šifra stranske administracije	
ODSTAT	1	N	status krvi na odvzemu	
ODVZROK	2	N	vzrok za frakcije določen na odvzemu	
VZRODK	3	N	vzrok odklona	
TRAODK	3	N	trajanje odklona	
ODKLZA	2	N	odklon za določeno vrsto odvzema	
KOLAPS	2	N	kolaps	
PRITIS.	6	N	RR, krvni pritisk	
LABORATORIJ.				
KRVSKL	2	X	krvna skupina ABO	
RHFAKT	1	N	RhD faktor na eritrocitih krvodajalca	
DUKONT	1	N	kontrola na Du	
AGLUTA	1	N	titer aglutininov anti A	
AGLUTB	1	N	titer aglutininov anti B	
HEMOLA	1	N	hemolizini anti A	
HEMOLB	1	N	hemolizini anti B	
ICT	1	N	indirektni Coombsov test	
PAPAIN	1	N	papainski test	
DODLAB	10	X	dodatne laboratorijske preiskave	
HBSAG	1	N	test krvi za ugotavljanje prisotnosti hepatitisa	
AIDS (HIV)	1	N	test za ugotavljanje prisotnosti protiteles HTLV-III	
KOLMER	1	N	Kolmerjev test krvi, za ugotavljanje prisotnosti luesa	
VDRL	1	N	VDRL test krvi, za ugotavljanje prisotnosti luesa	
SERUM	1	N	serum	
INOKUL	1	N	vrsta inokulacije	
GRSTAT	1	N	status krvi določen v grupnem labor.	
GRVZROK	2	N	vzrok za status krvi določen v grupnem lab.	
GRZAK	1	N	oznaka - vpis v grupnem lab. je zaključen	
LUSTAT	1	N	status krvi določen v lues laboratoriju	
LUVZROK	2	N	vzrok za status krvi določen v lues lab.	
HBSTAT	1	N	status krvi določen v HBsAg laboratoriju	
HBVZROK	2	N	vzrok za status krvi določen v HBsAg lab.	

	1	N	članek AOP, m. v. z. k. komponente
VZROK	2	N	vzrok za status krvi, krvnih komponent
AOP.			
ODVPISAN	1	N	oznaka - vpis na odvzem je zaključen
STAPOP	2	N	status popravljanja zapisa
STZAK	2	N	število dnevnih zaključkov
FILLER	1	X	prazen prostor
VRODVSTAR	2	N	stara vrsta odvzema (iz registra krvodajalcev)
DATSPRSTAR	6	N	stari datum sprejema (iz registra krvod.)
PRITISSTAR	6	N	stari RR (iz registra krvodajalcev)
VZRODKSTAR	3	N	stari vzrok odklona
TRAODKSTAR	3	N	staro trajanje odklona
ODKLZASTAR	2	N	stari odklon za določeno vrsto odvzema
KOLAPSSTAR	2	N	stari kolaps
DATODKSTAR	6	N	stari datum odklona
DATODK	6	N	datum odklona krvodajalca (pomenben za računanje trajanja začasnega odklona)
FILLER	146	X	prazen prostor

Dolžina zapisa: 700.

ZTK, Ljubljana

29.1.88

CBL.NOP

SEZNAM PROGRAMOV

CITKOL - tvori datoteko CITKOL.DAT, kjer so zbrani vsi odvzemi iz DELDAT na željeni datum odvzema in jo potrebuje program TABKOL
(Irena : 29.1.88)

CITOBK - tvori datoteko CITOBK.DAT iz datoteke DELDAT.IDX in REGODV.IDX, kjer so zbrani vsi odvzemi željenega datuma odvzema v obdobju OD - DO
(Irena : 10.2.88)

CITODK - tvori datoteko CITODK.DAT, kjer so zbrani vsi odkloni iz REGODV v željenem letu in jo potrebuje program TABODK (Irena : 12.1.88)

DATODK - program izbere krvodajalce iz REGODV, ki so bili kadarkoli odklonjeni in jih zapiše v datoteko DATODK.DAT (nina)

DNSPR - izpiše Dnevnik sprejemov, ki ga potrebujejo na SPREJEMU, za pošiljanje podatkov o sprejetih krvodajalcih posameznim občinam (Irena: 18.1.88)

DNZAK - dnevni zaključek

DVOJNIK-

IKRVO2 - abecedni izpis krvodajalcev iz delovne datoteke (Irena : 19.8.87)

IKRV10 - željeni izpis krvodajalcev iz registra krvodajalcev, ki so inokulirani oz. določeni za serum oz. imajo določen fenotip oz. so HLA tipizirani (Irena : 18.11.87)

IKRVREG- izpis vseh krvodajalcev iz registra krvodajalcev (Irena): 19.8.87

IKVRG - izpis vseh krvodajalcev iz testnega registra krvodajalcev
(Irena : 19.8.87)

IKRVZAP- izpis krvodajalcev iz delovne datoteke, sortiranih po nazivu zaposlitve sprejetih na željeni dan (Irena : 19.2.87)

INOKUL - vpis rezultatov inokulacije

IPSPIR -

IZAPKR2-
IZPISI -
IZPKR2 -

IZPODK - izpis vseh odklonjenih krvodajalcev, ki so vnešeni v računalnik (nina)

IZODKL - ----- - izpis za uporabnike (nina)

IZPODV - izpis Dnevnika odvzemov (Irena : 12.1.88)

IZPSIF - izpis šifrantov

IZPSPR - izpis Dnevnika sprejemov (Irena : 12.1.88)

KLIC01 - vpis parametrov za izpis krvodajalcev, ki jih na SPREJEMU potrebujejo za klicanje. Tvorí datoteko KLICANI.DAT.

KLIC02 - vpis sprememb, ki so jih ugotovili pri klicanju krvodajalcev

KLICAN -

KLICIZ - izpis krvodajalcev za klicanje iz datoteke KLICANI.DAT, ki jo tvori program KLIC01 (Irena : 14.1.88)

KOLEDAR- izpis koledarja za leto, katero vneset na zahtevo programa (in prvi zaporedni dan v tem letu) (nina)

KRIZ -

KRVKAR - izpis vseh podatkov o željenem krvodajalu iz registra krvodajalcev in registra odvzemov: " Kartoteka krvodajalca " (Irena : 18.11.87)

KRVST1 - izpis statističnega pregleda po občini sprejema in po številu sprejemov, odvzemov, neuspešnih odvz. in odklonov; uporablja datoteko DELODV.DAT, ki jo tvori program TDELODV (nina)

KRVST2 - izpis pregleda krvodajalstva po načinu prihoda (za posamezne občine), kjer uporablja NACPRI.DAT, ki jo tvori program REGDEL (nina)

KRVST3 - izpis pregleda krvodajalstva po vrsti odvzema (za posamezne občine), in številu odvzemov, količini krvi in povprečni dozi; uporablja datoteko NACPRI.DAT, ki jo tvori program REGDEL (nina)

LGRNUL - brisanje že vnešenih podatkov grupnega laboratorija (Irena: 13.10.87)

LGRPOP

LGRVSE - vpis podatkov grupnega laboratorija

LHBNUL - brisanje že vnešenih rezultatov HBsAg laboratorija (Irena : 13.10.87)

LHBSAG - vpis rezultatov HBsAg laboratorija

LHZAP - vpis rezultatov HBsAg laboratorija v bloku

LHIZAF - vpis rezultatov HIV laboratorija v bloku
LLUES -
LLUKOL -
LLUNUL - brisanje že vnešenih rezultatov LUES laboratorija (Irena : 13.10.87)
LLUVSE - vpis rezultatov LUES laboratorija
LLUZAP - vpis rezultatov LUES laboratorija v bloku
MALI
NDEL - pomožni program za "čiščenje" delovne datoteke DELDAT, ki izloči nepopolne zapise iz DELDAT (tiste ki nimajo številke krvodajalca)
NEZAKL - izpis nezaključenih krvodajalcev
NINKO - program iz tečaj COBOL-a; tabela razporeditve učencev glede na način zdravljenja, starost in spol (nina)
OBDEMB - tabela po posameznih dozah in vrsti embalaže za obdobje OD-DO (Irena : 10.2.88)
OBDKOL - tabela po količini odvzete krvi in vrsti odvema (navadni, plazma., cito.) (Irena : 10.2.88)
ODVNUL - brisanje že vnešenih podatkov obeh odvzemov oz. odklona (Irena : 13.10.87)
ODVPOST - program je namenjen za izpis krvodajalcev, ki imajo število navadnih odvzemov oz. vsoto navadnih odvzemov, citoferoz in plazmaferez v željenem intervalu, ki ga vnesemo v programu STODV (Irena: 11.1.88)
ODVZ01 - vpis podatkov ODVZEM1
ODVZ02 - vpis podatkov ODVZEM2
ODVZ03 - vpis odklona oz. delnega odklona
ODVZ04 - izbere vse odvzeme oz. odklone željenega krvodajalca iz registra odvzemov v datoteki ODVZ04.DAT
ODVZ05 - pregled vseh odvzemov iz registra odvzemov na ekranu iz datoteke ODVZ04, ki jo tvori program ODVZ04
ODVZ06 -
ODVZ08 - pregled odvzemov po št.krvi, datumu odvzema, ABO in RH-ju
ODVZAK -
ODVZIZ -
PDNSPR - !
PIKRVREG -!
PIKRVZAP -!
PIZPODV -! izpisi direktno na printer (Irena : 22.1.88)
PIZPSPR -!
PKLICIZ -!
POPCEL - popravljanje celičnega panela v registru krvodajalcev (Irena:23.2.88)
POPDAT - popravljanje datuma odvzema v registru krvodajalcev in odvzemov (Irena : 12.1.88)
POPFEN - popravljanje fenotipa v registru krvodajalcev (Irena : 23.2.88)
POPKOL - popravljanje rezultatov Kolmerjevega testa v registru krvodajalcev in registru odvzemov istočasno (Irena : 21.1.88)
POPOD - program, za brisanje odklonov oz. odvzemov iz registra odvzemov (Irena : 25.1.88)
POPREG -
POPSST - popravljanje števila navadnih odvzemov, citoferoz in plazmaferez v registru krvodajalcev (Irena : 12.1.88)
PREPIS -
PREPOD -
PRIMEQ -
REGDEL - program iz datoteke REGODV in DELDAT zbere zapise, kateri so prišli na sprejem - v vnešenem časovnem intervalu (nina)
RTESDEL -
SDNZAK -
SPRE00 - brisanje že vnešenih zapisov na sprejemu
SPRE01 - vpis podatkov SPREJEMA
SPRE02 - pregled sprejema v delovni datoteki
SPRE03 - popravljanje podatkov sprejema v delovni datoteki
SPRE04 - gledanje zapisov v registru krvodajalcev (Irena : 11.11.87)
SPRE05 - iskanje krvodajalcev po priimku oz. delu priimka
STODV - program iz registra krvodajalcev izbere zapise krvodajalcev po številu odvzemov (navadnih in vsote vseh), ki jih vnesemo na zahtevo programa in jih zapiše v datoteko STEVODV.DAT (nina)
TAB -
TAB01 - dnevna statistika odvzema po krvnih skupinah
TAB02 - dnevna statistika odvzema po vrstah odvzema
TAB03 - dnevna statistika sprejema po občinah in vzroku prihoda
TAB04 - dnevna statistika sprejema, odvzema, neuspešnega odvz. in odklona

TABKOL - tabela za dnevni pregled odvzete količine krvi" (Irena : 29.1.88)
TABODK - izpis tabele števila odklonov po posameznih mesecih in vrstah
odklonov (Irena : 15.1.88)
TDELODV - program izbere vse zapise iz registra odvzemov in delovne datoteke, ki
so prišli v vnešenem časovnem intervalu in tvori datoteko DELODV.DAT
(nina)
TDNZAK - testni dnevni zaključek
TESDEL - program za testiranje vpisanih podatkov v delovni datoteki
TEST -
TKRVKAR - izpis vseh podatkov o željenem krvodajalcu iz testnega registra
krvodajalcev in registra odvzemov: " Kartoteka krvodajalca " (Irena)
TNEZAKL - testni program za nezaključene vpise v posameznih laboratorijih
TODVZ04 - izbere vse odvzeme oz. odklone željenega krvodajalca iz testnega
registra odvzemov v datoteki ODVZ04.DAT
TODVZ05 - pregled vseh odvzemov iz teštnega registra odvzemov na ekranu iz
datoteke ODVZ04, ki jo tvori program ODVZ04
TODVZ06 -
TODVZ08 - testni pregled odvzemov po št.krvi, datumu odvzema, ABO in RH-ju
TRAK -
TSIF -
ZAPO1 -