

3 TOTAAL.DBF

- 3.1 drugs
- 3.2 seksueel gedrag
- 3.3 lichamelijk onderzoek
- 3.4 medische anamnese
- 3.5 virologie
- 3.6 immunologie

Variabele naam begint met:

- V druggebruik
- S seksuele anamnese
- L CLB (immunologie)
- LA AMC (virologie)
- M lichamelijk onderzoek
- MA medische anamnese



3.1 DRUGS

Bestand: ~~TOTAAL.DBF~~

Tijdperiode: 2-3-1989 - heden

Protocol: 2

tbIDrug edragherhaal d

De eenmalige variabelen (schuingedrukt, worden alleen bij eerste bezoek gecodeerd) zijn in de regel gecodeerd op de datum dat het algemeen record is afgenomen (DATBEZA, zie automatisch gegenereerde variabelen.

Overal waar de term 'de afgelopen 6 maanden' gebruikt wordt dient bij vervolfbezoeken 'sinds vorige bezoek' gelezen te worden.

variabele naam	omschrijving	type var.	code	betekenis
NUMMER	identificatienummer	n10	aaaaaabccc aaaaaa b ccc	waarbij: geboortedatum (ddmmjj) plaats van intake (zie 1.1) volgnummer (per intake- plaats)
DATBEZ	datum bezoek	d8	jjjjmmdd dd mm jjjj	waarbij: dag maand jaar
NUMBEZ	nummer bezoek	n2	1-99	volgnummer bezoek
HER	herhalingsbezoek	n1	1-99	volgnummer herhalingsbezoek
HIV	HIV-status; niet equivalent aan uitslag HIV screeningstest, deze kan positief zijn terwijl blot negatief is	n1	0 1 2 3 9	n.v.t. (geen bloed afgenomen) HIV-positief HIV-negatief onduidelijk onbekend
ITER	interviewer	n2	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	A.vd.H B.F B.S.T G.M H.F H.v.H I.S R.L.D T.H E.v.A P.K J.B M.P A.v.D

DATUIT	datum uitslag HIV-test	d8	jjjjmdd	datum waarop uitslag is
	vorige bezoek (indien		080808	niet getest (1e bezoek)
	buiten AOD getest: zie		090909	onbekend
	beslissingsboom)		111111	geen uitslag gegeven
			121212	wist al dat positief was

De beslisboom staat in figuur 2.

DATUIT is in verleden (\pm 1987) retrospectief gecodeerd en vervolgens ingevoerd. M.i.v. september 1991 worden alleen nog nieuwe deelnemers geworven die in principe de uitslag van de HIV-test willen horen. Bij eenmalige bezoekers (per 30-8-1993) met intake voor 1 juli 1992, die bij 1e bezoek niet eerder een HIV uitslag hadden vernomen, is begin september 1993 nagegaan of, en zo ja wanneer zij de uitslag van de test van het 1e bezoek hebben vernomen. Deze data zijn ingevoerd in een apart bestandje: DATUIT2.DBF (geen codeboek).

PLBEZ	plaats bezoek (sinds 12-3-1990)	n1	0 1 2 3 9	Groenburgwal West Centrale Post elders (TG, Huis v. bew.ed) onbekend
PLAATS	woonplaats (sinds 21-3-1994)	n3	... 363 998 999	3-cijferige plaatscode Amsterdam buitenland onbekend
BSPLAATS	plaats ingeschreven bij de Burgelijke Stand (sinds 21-3-1994)	n3	... 363 998 999	3-cijferige plaatscode Amsterdam buitenland onbekend
ADAM	woonplaats Amsterdam (van 20-1-1992 tot 21-3- 1994)	n1	0 1 2 9	n.v.t. ja nee onbekend
V17	onderdak afgelopen 6 mnd	n1	1 2 3 4 5 6 9	hotel/pension eigen woonruimte gehuurd inwonend afbraak, renovatie, kraakpand geen vast onderdak/ zwervend anders, nl onbekend
V19M	<i>maand eerst gespoten</i>	<i>n2</i>	<i>1-12</i> <i>00</i> <i>99</i>	<i>maand</i> <i>nooit</i> <i>onbekend</i>
V19J	<i>jaar eerst gespoten</i>	<i>n2</i>	<i>01-98</i> <i>00</i> <i>99</i>	<i>jaartal</i> <i>nooit</i> <i>onbekend</i>

V20	wanneer laatst gespoten (bij vervolfbezoeken: sinds vorige bezoek)	n2	00 01 02 03 04 05 06-98 99	n.v.t. vandaag/gisteren 3-7 dagen geleden 1-4 weken geleden 1-6 maanden 1/2 - 1 jaar jaartal, indien > 1 jaar geleden onbekend
V44	aantal keer gespoten gemiddeld per dag de afgelopen maand	n2	01-98 00 99	keer per dag n.v.t. onbekend
V21	<i>aantal jaren regelmatig (≥ 3 per week) gespoten</i>	<i>n2</i>	<i>02-98 00 01 99</i>	<i>aantal jaar ≤ 6 mnd > 6 mnd-≤ 1 jaar onbekend</i>
V22-V38	hoe vaak de volgende middelen gebruikt de afgelopen 6 mnd	n1	0 1 2 3 4 5 6 7 9	n.v.t./niet meerdere malen per dag éénmaal per dag 2-6 dgn per week één dag per week 2-3 dgn per maand één dag per maand minder dan één dag/mnd onbekend
V22	heroïne/andere opiaten gespoten	n1	zie boven	zie boven
V23	ander gebruik heroïne/andere opiaten	n1	zie boven	zie boven
V25	methadon gespoten	n1	zie boven	zie boven
V26	ander gebruik methadon	n1	zie boven	zie boven
V30	cocaïne gespoten	n1	zie boven	zie boven
V31	ander gebruik cocaïne	n1	zie boven	zie boven
V33	heroïne + cocaïne samen gespoten	n1	zie boven	zie boven
V32	ander gebruik heroïne + cocaïne samen (sinds 1-2-1990)	n1	zie boven	zie boven
V34	amfetamine (speed) gespoten	n1	zie boven	zie boven
V35	ander gebruik amfetamine	n1	zie boven	zie boven

V37	barbituraten b.v. mandrax, isonox, bellanox, tuinal	n1	zie boven	zie boven
V38	tranquillizers bv. valium, librium, seresta, rohypnol	n1	zie boven	zie boven
V40-V45	aantal keer gespoten gemiddeld per dag de afgelopen 6 mnd (sinds 1-2-1990)	n2	01-98 00 99	aantal keer niet/n.v.t. onbekend
V40	heroïne/andere opiaten	n2	zie boven	zie boven
V41	methadon	n2	zie boven	zie boven
V42	cocaïne alleen	n2	zie boven	zie boven
V43	heroïne + cocaïne samen	n2	zie boven	zie boven
V45	idem amfetaminen	n2	zie boven	zie boven
V50	aantal glazen alcohol gem. per dag de afgelopen 6 mnd	n2	01-98 00 99	aantal glazen niet gedronken onbekend
V57	<i>langste periode clean buiten instelling (clean = niet opiaat- afhankelijk)</i>	n2	01-98 00 99	<i>aantal maanden nooit afgekickt onbekend</i>
V60	<i>aantal keer ooit overdosis n2 (situaties waarbij vervoer per ambulance naar de EHBO/opname nodig was; suicide door over- dosis wordt meegeteld, uitslapen niet)</i>	n2	01-97 98 99	<i>aantal keer > 97 keer onbekend</i>
V62	langste aaneengesloten periode niet gespoten afgelopen 6 mnd	n2	01-97 00 98 99	aantal weken niet gespoten elke week gespoten/n.v.t > 97 weken niet gespoten onbekend
V63	aantal weken van deze periode verblijf in een zkhs, HvB, detox of TG	n2	01-97 00 98 99	aantal weken geen enkele week/n.v.t > 97 weken onbekend
V68-V71	plaats gespoten afgelopen 6 mnd (in %)	n3	000 1-100 999	n.v.t. % onbekend
V68	straat	n2	zie boven	zie boven

V69	gebruikersruimte	n2	zie boven	zie boven
V70	thuis (ook bij anderen)	n2	zie boven	zie boven
V71	elders	n2	zie boven	zie boven
V72-V75	met wie de afgelopen 6 mnd (in %)	n3	000 1-100 999	n.v.t. % onbekend
V72	alleen	n2	zie boven	zie boven
V73	vaste seksuele partner	n2	zie boven	zie boven
V74	vriend(in)	n2	zie boven	zie boven
V75	anderen	n2	zie boven	zie boven
V76	<i>weleens spuit van een ander gebruikt</i>	n1	1 2 9	ja nooit onbekend
V77	<i>aantal keer spuit van iemand anders gebruikt in de periode gespoten sinds 1980</i>	n4	1-9998 0000 9999	aantal nooit onbekend
V78	hoe lang geleden voor het laatst de spuit van een ander gebruikt (bij vervolfbezoeken: sinds vorige bezoek)	n2	00 01 02 03 04 05 06-98 99	n.v.t. vandaag/gisteren 3-7 dagen geleden 1-4 weken geleden 1-6 maanden geleden ½-1 jaar geleden jaartal, als > 1jr geleden onbekend
V79	indien <6 mnd geleden of sinds vorige interview: door een ander gebruikte spuit schoongemaakt	n1	0 1 2 3 9	n.v.t. ja nee weet niet meer onbekend
V80	hoe spuit schoongemaakt	n1	0 1 2 3 4 9	n.v.t. spoelen met water spoelen met bleekopl. daarna met water spoelen uitkoken een andere manier onbekend
V81	aantal keer een gebruikte spuit van een ander gebruikt de afgelopen 6 mnd	n3	1-998 000 999	aantal keer nooit onbekend

V82	hoe vaak van vaste seksuele partner	n2	01-98 00 99	keer n.v.t. onbekend
V83	hoe vaak van vriend(in)	n2	01-98 00 99	keer n.v.t. onbekend
V84	hoe vaak van een ander	n2	01-98 00 99	keer n.v.t. onbekend
V86	wanneer voor het laatst eigen gebruikte spuit aan een ander gegeven (bij vervolgbezoeken: sinds vorige bezoek)	n2	00 01 02 03 04 05 06-98 99	n.v.t. vaandaag/gisteren 3-7 dagen geleden 1-4 weken geleden 1-6 maanden geleden ½-1 jaar geleden jaartal als > 1jr geleden onbekend
V87-V90	schone spuiten (%) de afgelopen 6 mnd/sinds vorige bezoek	n3	000 1-100 999	n.v.t. % onbekend
V87	kopen	n2	zie boven	zie boven
V88	omruilen	n2	zie boven	zie boven
V89	krijgen	n2	zie boven	zie boven
V90	anders	n2	zie boven	zie boven
V92	aantal keer gebruik van dezelfde spuit/naald de afgelopen 6 mnd/sinds vorige bezoek (bv. 2x = 2 porties met dezelfde naald injecteren)	n1	1-7 0 8 9	aantal keer n.v.t. 8 keer of vaker onbekend
V92b	indien 1 keer: altijd maar 1 keer in deze periode (sinds 20-1-1992)	c1	0 1 2 9	n.v.t. altijd 1 maal niet altijd 1 maal onbekend
V95	laatst contact ouders (vervallen per 20-1-1992)	n1	0 1 2 3 4 5 9	n.v.t./ouders overleden woont bij ouders wekelijks maandelijks < 1x per maand geen contact afgelopen 6 mnd onbekend

drugs / totaal.dbf

3.1-7

V96	aantal vrienden (vervallen per 20-1-1992)	n2	00-98 99	aantal onbekend
-----	---	----	-------------	--------------------

3.2 SEKSUEEL GEDRAG

Bestand: ~~TOTALE DBF~~
 Tijdperiode: 2-3-1989 - heden
 Protocol: 2

*tbi Drugedraggerhaad
 tbi Seksiggiz*

Overal waar de term 'de afgelopen 6 maanden' gebruikt wordt dient bij vervolfbezoeken 'sinds het vorige bezoek' gelezen te worden.

Cursief gedrukte variabelen worden alleen bij het eerste bezoek gevraagd.

variabele naam	omschrijving	type var.	code	betekenis
NUMMER	identificatienummer	n10	aaaaabccc aaaaaa b ccc	waarbij: geboortedatum (ddmmjj) plaats van intake (zie 1.1) volgnummer (per intake- plaats)
DATBEZ	datum bezoek	d8	jjjjmdd dd mm jjj	waarbij: dag maand jaar
NUMBEZ	nummer bezoek	n2	1-99	volgnummer bezoek
S1	vaste partner (gehad) in de laatste 6 mnd (diegene met wie men een vaste seksuele relatie heeft) (categoriëen 3 en 4 zijn per 1-2-1992 toegevoegd)	n1	0 1 2 3 4 9	nee man, momenteel vrouw, momenteel man, gehad vrouw, gehad onbekend
S2	dezelfde partner als bij het vorige bezoek	n1	0 1 2 9	n.v.t. ja nee onbekend
S3	bij intake of <u>niet</u> dezelfde partner: sinds wanneer deze vaste partner	n4	0 mmjj 9999	n.v.t bij dit of vorig jaar: ook mnd invullen; langer dan vorigjaar: alleen jaartal onbekend
S3A	vaste partner bij AOD (sinds 2-1993)	c4	1-9998 0 9999	volgnummer n.v.t./niet in AOD onbekend

S4	gebruik vaste partner	n1	0 1 2 3 4 9	n.v.t. ja, nu nog (laatste 6 mnd) afgelopen periode niet, wel daarvoor sinds 1980 ooit, maar langer geleden nooit onbekend
S5	vaste partner gespoten	n1	0 1 2 3 4 9	n.v.t. ja, nu nog (laatste 6 mnd/sinds vorige bezoek) afgelopen periode niet, wel daarvoor sinds 1980 ooit, maar langer geleden nooit onbekend
S8	datum HIV test vaste partner	n4	0 mmjj 99jj 9999	nooit getest maand, jaar maand onbekend, jaar datum onbekend of onbekend ooit getest
S9	uitslag van laatste test vaste partner	n1	0 1 2 9	n.v.t. positief negatief onbekend
S18	hoe vaak condooms bij vaginaal contact met vaste partner	n1	0 1 2 3 4 5 9	n.v.t. altijd (100%) bijna altijd > 2/3 (68-99%) helft van het aantal keren(34-67%) zelden (1-33%) nooit (0%) onbekend
S24-S26	<i>seksuele relaties sinds 1980 met: (afgezien van seksueel contact met huidige vaste partner en klanten)</i>	<i>n1</i>	<i>0 1 2 9</i>	<i>n.v.t. (geen ander/helemaal geen seksuele relatie gehad ja nee onbekend)</i>
S24	<i>mensen die spoten</i>	<i>n1</i>	<i>zie boven</i>	<i>zie boven</i>
S25	<i>mensen die prostitueerden</i>	<i>n1</i>	<i>zie boven</i>	<i>zie boven</i>
S26	<i>mannen met homoseksuele contacten</i>	<i>n1</i>	<i>zie boven</i>	<i>zie boven</i>

S27	aard v/d seksuele contacten sinds 1980 (prostitutie uitgesloten)	n1	0	n.v.t. (geen andere/helemaal geen seksuele relaties gehad)
			1	uitsluitend heteroseksueel
			2	bijna uitsluitend heteroseksueel
			3	overwegend heteroseksueel
			4	even heteroseksueel als homoseksueel
			5	overwegend homoseksueel
			6	bijna uitsluitend homoseksueel
			7	uitsluitend homoseksueel
			9	onbekend
S28	aantal verschillende seksuele partners (vaste en losse partners, maar klanten uitgezonderd) sinds 1980	n3	1-998	aantal
			0	n.v.t./geen
			999	onbekend
S37	condooms bij vaginaal contact met partner(s), afgezien van vaste partner e/o klanten	n1	0	n.v.t. (geen losse contacten/vagin. sex)
			1	altijd (100%)
			2	bijna altijd (68-99%)
			3	helft van het aantal keren (34-67%)
			4	zelden (1-33%)
			5	nooit (0%)
9	onbekend			

Let op: met name in 1989 waarschijnlijk fout gecodeerd: 5 i.p.v. 0 bij geen vaginale sex.

PROSTITUTIE ANAMNESE (voor mannen alleen mannelijke klanten)

S43M	maand eerst geprostitueerd	n2	1-12	maand
			0	nooit
			99	onbekend
S43J	jaar eerst geprostitueerd	n2	1-98	jaartal
			0	nooit
			99	onbekend
S44	wanneer laatst geprostitueerd (bij vervolgsbezoeken: sinds vorige bezoek)	n2	0	n.v.t.
			1	vandaag/gisteren
			2	3-7 dagen
			3	1-4 weken
			4	1-6 mnd
			5	½ - 1 jaar
			6-98	> 1 jaar: jaartal
99	onbekend			
S46	aantal klant contacten gemiddeld/mnd in de laatste 6 mnd	n3	1-998	aantal
			00	n.v.t.
			999	onbekend

S47	hoeveel klant contacten sinds 1980	n4	1-9997 0 9998 9999	aantal n.v.t. indien >9997 onbekend
S57	condooms bij vaginaal contact met klanten de laatste 6 mnd	n1	0 1 2 3 4 5 9	n.v.t. altijd (100%) bijna altijd (68-99%) helft van het aantal keren (34-67%) zelden (1-33%) nooit (0%) onbekend

INTERVIEW GEGEVENS

S65	onder invloed van drugs tijdens interview (schaal)	n1	1 2 3 4 5	onthoudingsverschijnselen niets te merken zeer onder invloed
S66	stemming tijdens interview (schaal)	n1	1 2 3 4 5	depressief niet eufoor, niet depressief eufoor
S65	geagiteerdheid tijdens interview (schaal)	n1	1 2 3 4 5	vertraagd, sloom niet rustig, niet druk erg druk, onrustig

3.3 LICHAAMELIJK ONDERZOEK

Bestand: ~~TOTAAL-DBF~~ tbi LichOnderzoek

Tijdsperiode: 2-3-1989 - heden

Protocol: 2

variabele naam	omschrijving	type var	code	betekenis
M1	lichaamslengte (alleen bij 1e bezoek)	n3	0-998 999	lengte in centimeters onbekend
M2	gewicht	n3	0-97 98 99	aantal kg > 97 kg onbekend
M3	icterus	n1	0 1 9	nee ja onbekend
M4	dyspnoe	n1	0 1 2 9	geen dyspnoe d'effort dyspnoe in rust onbekend
M5	verzorging uiterlijk	n1	1 2 3	verzorgd matig verzorgd verwaarloosd
Hals/hoofd				
M6	ogen	n1	0 1 2 3 4 5 6 9	geen afwijkingen iridocyclitis/conjunctivitis wijde pupil nauwe pupil (pin point) 1 + 2 1 + 3 anders onbekend
Mond/keel				
M9	candida	n1	0 1 9	nee ja onbekend
M10	aften	n1	0 1 9	nee ja onbekend
M11	aspecifiek beslag	n1	0 1 9	nee ja onbekend
M12	herpes	n1	0 1 9	nee ja onbekend

M13	hairy leucoplakia	n1	0 1 9	nee ja onbekend
M14	Kaposi verdacht	n1	0 1 9	nee ja onbekend
Borst				
M16	long (percussie)	n1	0 1 2 3 4 9	normaal demping L demping R 1 + 2 anders onbekend
M17	long (auscultatie)	n1	0 1 2 3 4 5 9	normaal infiltratieve afw. L infiltratieve afw. R 1 + 2 bronchitische geruisen anders onbekend
Buik				
M19	buik (perc/palp)	n1	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	geen afwijkingen lever vergroot milt vergroot lever + milt vergroot andere weerstand 1 + 4 2 + 4 3 + 4 anders onbekend
Lymfklieren				
M20	nuch/occ.	n1	0 1 2 3 9	geen rechts links 1 + 2 onbekend per station
M21	submentaal	n1	0 1 2 3 9	geen rechts links 1 + 2 onbekend per station
M22	cervicaal	n1	0 1 2 3 9	geen rechts links 1 + 2 onbekend per station

M23	supra claviculair	n1	0 1 2 3 9	geen rechts links 1 + 2 onbekend per station
M24	axillair	n1	0 1 2 3 9	geen rechts links 1 + 2 onbekend per station
M25	inguinaal	n1	0 1 2 3 9	geen rechts links 1 + 2 onbekend per station
M26	vergroete tonsillen	n1	0 1 2 3 9	geen rechts links 1 + 2 onbekend per station
Huid				
M28	sputlittekens vers	n1	0 1 2 3 4 5 9	geen armen benen armen en benen anders + 1 + 2/anders + 1/ anders + 2 elders onbekend
M29	abces en/of infiltraat	n1	0 1 2 3 4 5 9	geen arm been 1 + 2 elders elders + 1 + 2/ elders + 2/ elders + 1 onbekend
M30	flebitis	n1	0 1 9	nee ja onbekend
Andere huidafwijkingen				
M31	herpes zoster 1 dermatoom	n1	0 1 9	nee ja onbekend
M32	herpes zoster > 1 dermatoom	n1	0 1 9	nee ja onbekend

M33	herpes simplex	n1	0 1 9	nee ja onbekend
M34	coke ulceraties	n1	0 1 9	nee ja onbekend
M35	furunculosis	n1	0 1 9	nee ja onbekend
M36	seborroïsch exceem	n1	0 1 9	nee ja onbekend
M37	mollusca contagiosa	n1	0 1 9	nee ja onbekend
M38	schimmelinfectie	n1	0 1 9	nee ja onbekend
M39	folliculitis	n1	0 1 9	nee ja onbekend
M40	overige	n1	0 1 9	nee ja onbekend

3.4 MEDISCHE ANAMNESE

Bestand: ~~TOTAAL DBF~~ *tbl Med Anamnese*
 Tijdsperiode: 2-3-1989 - heden
 Protocol: 2

Tenzij anders vermeld hebben alle vragen hebben betrekking op de afgelopen 6 maanden of de periode sinds het vorige bezoek.

variabele naam	omschrijving	type var	code	betekenis
MA1	ernstige vermoeidheid > 1 week (zonder reden)	n1	1	ja
			2	nee
			9	onbekend
MA2	koorts > 38°C (alleen gemeten koorts)	n1	1-98	aantal dagen koorts
			0	geen koorts
			99	onbekend
MA3	nachtszweeten > 1 week (niet als afkick-verschijnsel)	n1	1	ja
			2	nee
			9	onbekend
MA4	hoesten (geen rokershoestje)	n1	1	ja
			2	nee
			9	onbekend
MA5	kortademigheid (problemen krijgen met trappenlopen)	n1	1	ja
			2	nee
			9	onbekend
MA6	slikklachten (pijn bij slikken en/of zakken voedsel)	n1	1	ja
			2	nee
			9	onbekend
MA7	diarree > 1 week 2xp/d	n1	1	ja
			2	nee
			9	onbekend
MA8	herpes zoster (1e bezoek: sinds 1980)	n1	1	ja
			2	nee
			9	onbekend
MA9	spuitabces/infiltraat	n1	1	ja
			2	nee
			9	onbekend
MA10	endocarditis (1e bezoek: sinds 1980)	n1	1	ja
			2	nee
			9	onbekend
MA11	longontsteking (1e bezoek: sinds 1980)	n1	1	ja
			2	nee
			9	onbekend

MA12	duizeligheid	n1	1 2 9	ja nee onbekend
MA13	last van spierzwakte	n1	1 2 9	ja nee onbekend
MA14	slechter zien	n1	1 2 9	ja nee onbekend
MA15	meer hoofdpijn	n1	1 2 9	ja nee onbekend
MA16	herpes labiaal	n1	1 2 9	ja nee onbekend
MA17	schimmelinfectie mond (1e bezoek: sinds 1980)	n1	1 2 9	ja nee onbekend
MA18	herpes anaal/genitaal (1e bezoek: sinds 1980)	n1	1 2 9	ja nee onbekend
MA19	andere SOA (1e bezoek: sinds 1980), aangeven welke	n1	1 2 9	ja nee onbekend
MA20	medicijngebruik, niet methadon, barbituraten of tranquillizers, aangeven welke	n1	1 2 9	ja nee onbekend
Methadon verstrekking				
MA21	huidige dosering methadon methadon op recept	n3	1-998 000 999	dosis in mg geen onbekend
MA21B	aantal weken methadon via programma (sinds 5-1990)	c1	0 1 2 3 4 9	n.v.t. elke week (100%) bijna elke week (68-99%) helft van het aantal weken (34-67%) zelden (1-33%) onbekend

Let op: gedurende enige tijd hebben interviewers 1 en 5 bij MA21B altijd een 0 ingevuld als MA21=0.

MA21C	plaats methadon verstrekking (sinds 6-1991)	n2	0	n.v.t.
			1	bus 1
			2	bus 2
			3	wijkpost Centrum 1
			4	wijkpost Centrum 2
			5	wijkpost Oost
			6	wijkpost West
			7	Jellinek (Amsterdam)
			8	huisarts
			9	PPP (incl. GBwal)
	10	overige		
	99	onbekend		
MA21D	vorm verstrekte methadon (sinds 18-7-1994)	n1	0	n.v.t.
			1	drinkbaar
			2	pillen
			3	sputbaar
			9	onbekend
MA22	ziekenhuisopname (let op event record) aangeven waar, wanneer, reden, arts	n1	1	ja
			2	nee
			9	onbekend
MA23	EHBO-behandeling (let op event record) aangeven waar, wanneer, reden	n1	1	ja
			2	nee
			9	onbekend
UUR	uur bloedafname	n2	1-24	uur
			99	onbekend

3.5 VIROLOGIE (AMC)

Bestand: ~~TOTAAL DBF~~
 Tijdperiode: 2-3-1989 - heden
 Protocol: 2

tb1 OortempHIV
 tb1 AMCHRV

variabele naam	omschrijving	type var.	code	betekenis
LA1	Abbott Screen test Optical Density (OD)	n4	0-9998 9999	OD onbekend
LA2	Abbott Screen test Cutoff (C) waarde	n4	0-9998 9999	Cutoff waarde onbekend
LA3	HIV-1 envelope OD (van begin 2e protocol tot ± 1-8-1991)	n4	0-9998 9999	OD onbekend
LA4	HIV-1 envelope C (van begin 2e protocol tot ± 1-8-1991)	n4	0-9998 9999	C onbekend
LA5	HIV-1 core OD (van begin 2e protocol tot ± 1-7-1992 en met nieuwe test vanaf 1-11-1994)	n4	0-9998 9999	OD onbekend
LA6	HIV-1 core C (van begin 2e protocol tot ± 1-7-1992 en met nieuwe test vanaf 1-11-1994)	n4	0-9998 9999	C onbekend
L4	anti-HIV-1 core titer	n4	0-9998 9999	titer onbekend
Bij HIV positieven tot ± 1-7-1992 bepaald, later overgestapt op andere core test die ondergebracht is in andere variabele (LA20)				
LA7	HIV-1 antigeen OD	n4	0-9998 9999	OD onbekend
LA8	HIV-1 antigeen C	n4	0-9998 9999	C onbekend
L7	HIV-1 antigeen concentratie (p24)	n4	0-9998 9999	units of pg/ml onbekend

Oorspronkelijk NLAB record V7. Tot 16-9-1992 weergegeven in units, op basis van een semikwantitatieve bepaling; vanaf deze datum uitgedrukt in pg/ml, een eenheid die een factor 5.75 lager uitvalt

LA9	Western Blot anti-p17	c1	1 2 3 9	positief negatief indeterminate onbekend
LA10	Western Blot anti-p24	c1	1 2 3 9	positief negatief indeterminate onbekend
LA11	Western Blot anti-p31 (was p33)	c1	1 2 3 9	positief negatief indeterminate onbekend
LA12	Western Blot anti-gp41 (was p41)	c1	1 2 3 9	positief negatief indeterminate onbekend
LA13	Western Blot anti-p51	c1	1 2 3 9	positief negatief indeterminate onbekend
LA14	Western Blot anti-p66	c1	1 2 3 9	positief negatief indeterminate onbekend
LA15	Western Blot anti-gp120/ gp160 (was gp120)	c1	1 2 3 9	positief negatief indeterminate onbekend
LA16	Western Blot anti-gp160 (vervallen; was feitelijk altijd al onbekend)	c1	1 2 3 9	positief negatief indeterminate onbekend
LA17	Western Blot Totaal	c1	1 2 3 9	positief negatief indeterminate onbekend
LA18	Western Blot anti-p55 (per 20-7-1993, ook terugwerkend)	c1	1 2 3 9	positief negatief indeterminate onbekend
LA19	Western Blot gp36 HIV-2 (per 20-7-1993, ook terugwerkend)	c1	1 2 3 9	positief negatief indeterminate onbekend

LA20	anti-core (p24) titer (van n6 5-1993 tot 7-1994, ook terugwerkend)	0-999998 999999	titer onbekend
------	--	--------------------	-------------------

3.6 IMMUNOLOGIE

Bestand: ~~TOTAAL DBE~~

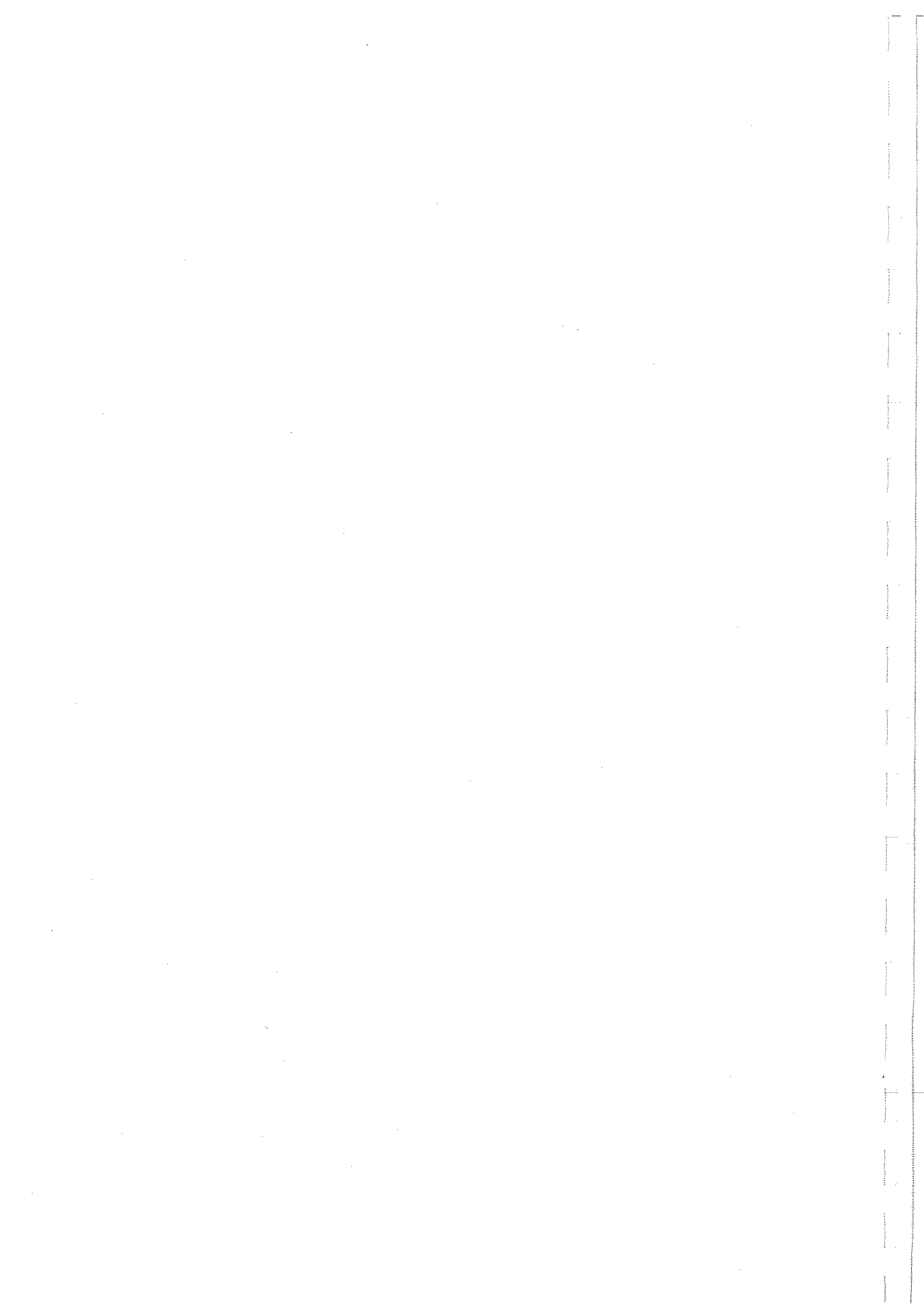
Tijdsperiode: 2-3-1989

Protocol: 2

tbi OmTemp CLB
tbi CLB

variabele naam	omschrijving	type var.	code	betekenis
L12	abs. aantal lymfocyten	n4	0.0-99.8 99.9	aantal x10 ⁹ /l onbekend
L13	abs. aantal CD2 cellen (per 1-1-1994 vervallen)	n3	0.0-9.8 9.9	aantal x10 ⁹ /l onbekend
L14	abs. aantal CD3 (rijpe T) cellen	n3	0.0-9.8 9.9	aantal x10 ⁹ /l onbekend
L15	abs. aantal CD4 (helper) cellen (vanaf 1-1990 3 decimalen i.p.v. 2)	n4	0.00-9.89 9.99	aantal x10 ⁹ /l onbekend
L16	abs. aantal CD8 (supressor/cytotox.) cellen	n3	0.0-9.8 9.9	aantal x10 ⁹ /l onbekend
L17	ratio CD4/CD8	n3	0.00-9.98 9.99	ratio onbekend
L18	stimulatie PHA	n1	1 2 3 9	normaal verlaagd sterk verlaagd onbekend
L19	stimulatie ALS	n1	1 2 3 9	normaal verlaagd sterk verlaagd onbekend
LC1	abs. aantal B-cellen (= C19 cellen)	n3	0.0-9.8 9.9	aantal x10 ⁹ /l onbekend
LC2	stimulatie PHA i.p.v. L18	n5	0-99998 99999	counts per minuut onbekend
Let op: per 1-1-1994 is deze test ingrijpend veranderd waardoor uitslagen onvergelijkbaar zijn met vorige periode!				
LC3	stimulatie ALS i.p.v. L19 (per 1-1-1994 vervallen)	n5	0-99998 99999	counts per minuut onbekend
LC4	anti-CD3	n5	0-99998 99999	counts per minuut onbekend

LC5	stimulatie achtergrond	n4	0-9998 9999	counts per minuut onbekend
-----	------------------------	----	----------------	-------------------------------



4 CLB.DBF

4.1 clb



4.1 CLB

Bestand: ~~CLB-DRE~~ **Hb1 CLB**
 Sinds: 1987 - heden
 Protocol: 2

variabele naam	omschrijving	type var.	code	betekenis
NUMMER	identificatienummer	n10	aaaaabccc aaaaaa b ccc	waarbij: geboortedatum (ddmmjj) plaats van intake volgnummer (per intake- plaats)
DATBEZ	datum bezoek	d8	jjjjmdd dd mm jjj	waarbij: dag maand jaar
LYMFABS	abs. aantal lymfocyten	n5	0.00-99.98 99.99	10 ⁹ /l onbekend
CD3	abs. aantal CD3 cellen	n5	0.00-99.98 99.99	aantal x10 ⁹ /l onbekend
CD4	abs. aantal CD4 cellen	n5	0.00-99.98 99.99	aantal x10 ⁹ /l onbekend
CD8	abs. aantal CD8 cellen	n5	0.00-99.98 99.99	aantal x10 ⁹ /l onbekend
CD48	ratio CD4/CD8	n5	0.00-99.98 99.99	verhouding onbekend
CD19	abs. aantal B-cellen (= C19 cellen)	n5	0.00-99.98 99.99	aantal x10 ⁹ /l onbekend
PHA	stimulatie PHA	n6	0-999998 999999	counts per minuut onbekend
Let op: Per 1-1-1994 is deze test ingrijpend veranderd waardoor uitslagen onvergelijkbaar zijn met voorgaande periode. Waarnemingen worden bij CLB afgerond op honderdtallen; een 0-waarde kan voorkomen en betekent <50.				
ACHTER	stimulatie achtergrond	n6	0-999998 999999	counts per minuut onbekend
ACD3	anti-CD3	n6	0-999998 999999	counts per minuut onbekend
CD3P	% CD3 cellen	n3	0-100 999	percentage onbekend

CD4P	% CD4 cellen	n3	0-100 999	percentage onbekend
CD8P	% CD8 cellen	n3	0-100 999	percentage onbekend
CD19P	% B-cellen (CD19)	n3	0-100 999	percentage onbekend
SI	HIV-fenotype	c1	0 1 8	NSI SI mislukt e.d.

Sinds november 1992 toegevoegd, gedeeltelijk ook met terugwerkende kracht bepaald, wordt in principe alleen bij HIV-positieven bepaald, maar is abusievelijk ook bij een aantal HIV-negatieven bepaald.

SIDAG	dagen SI kweek	c2	0-98 99	dagen onbekend
ACD2_28	anti CD2-CD28 stimulatie test (sinds 1-1-1994)	n6	0-999998 999999	counts per minuut onbekend
CD8OUD	abs. aantal CD8 cellen, bij benadering gelijk aan CD8 zoals dit voor 1-1-1994 bepaald werd (sinds 1-1-1994)	n5	0.00-99.98 99.99	aantal onbekend
JOBNR	unieke CLB identificatie code (vanaf 11-1994)	n8	0- 99999999	nummer
RECSTAT	hulpvariabele voor valideren van gegevens	c1		

5 EVENTS2.DBF

5.1 events



5.1 EVENTS

Bestand: EVENTS2.DBF, ALGEMEEN.DBF
 Tijdsperiode: 18-5-1990 - heden
 Protocol: 2

tbl Events CDC
 tbl Dru AIDS en Dood

Tot 10-10-1994 werden events ingevoerd in EVENTS.DBF, daarna zijn enkele wijzigingen, o.a. toevoeging van klinisch syndroom doorgevoerd. Er is geen apart codeboek van het 'oude' events bestand. Alle 'oude' events zijn meeverhuisd naar het nieuwe bestand.

variabele naam	omschrijving	type var.	code	betekenis
NUMMER	identificatienummer	n10	aaaaabccc aaaaaa b ccc	waarbij: geboortedatum (ddmmjj) plaats van intake volgnummer (per intake-plaats)
KLINSYN	klinisch syndroom	n1	0 1 2 3 4 5 6	n.v.t. bacteraemie/sepsis endocarditis pneumonie pelvic inflammatory disease infectieuze syndromen zonder bekende verwekker recidiverende pneumonie
EVENT	aandoeningen/overleden	n3	zie lijst	zie lijst onderaan
DAG	dag event	n2	1-31 99	dag onbekend
MND	maand event	n2	1-12	maand
JAAR	jaar event	n2	0-99	jaartal

De volgende variabelen zijn ondergebracht in ALGEMEEN.DBF

DAGAIDS	dag AIDS diagnose (sinds 25-8-1994, ook met terugwerkende kracht)	n2	1-31 99	dag onbekend
MNDAIDS	maand (als boven)	n2	1-12 99	maand onbekend
JAARAIDS	jaar (als boven)	n2	0-98 99	jaartal onbekend
AIDSREG	diagnose bekend in AIDS registratie	n1	0 1 9	nee ja onbekend

Infecties

- 1 Adenovirus infectie
- 2 Campylobacter infectie
- 3 Candida orofaryngitis
- 4 Candida oesofagitis
- 5 Candida elders
- 6 Coccidioidomycose
- 7 Cryptococcon meningitis
- 8 Cryptococcon elders
- 9 Cryptospor. enteraal
- 10 Cryptospor. elders
- 11 Cytomegalo virus retinitis
- 12 CMV dunne darm
- 13 CMV colitis
- 14 CMV longen
- 15 CMV gegeneraliseerd
- 16 CMV overige
- 17 EBV
- 18 Entamoeba histol.inf.
- 19 Giardia lamblia inf.
- 20 Hairy leucoplakia
- 21 Haemoph.infl.pneumonie
- 22 Hepatitis A
- 23 Hepatitis B
- 24 Herpes SV orofaryng.
- 25 HSV anogenitaal
- 26 HSV elders
- 27 Histoplasmose
- 28 HTLV-I
- 29 HTLV-II
- 30 Isosporiasis
- 31 Legion. species inf.
- 32 Listeria infectie
- 33 Lues
- 34 Microsporidiose
- 35 Mycob. tuberc. pulm.
- 36 Mycob. tuberc. extrapulm.
- 37 Mycob.av.intrac.inf.
- 38 Overige mycobact.inf.
- 39 Nocardia infectie.
- 40 Pneumococcon carinii pneumonie
- 41 Pneumococcon carinii elders
- 42 Progressieve multifocale leucoencephalopathie
- 43 Pseudomonas infectie
- 44 Rotavirus infectie
- 45
- 46 Salmonella enteritis
- 47 Salmonella elders
- 48 Shigellose
- 49
- 50 Staphylococcus aureus huidinfectie
- 51 Staphylococcus aureus infectie elders
- 52 Streptococcon pneumonie
- 53 Toxoplasmose cerebraal
- 54 Toxoplasmose elders
- 55 Varicella zoster
- 56 VZV multidermatomaal
- 57 VZV elders
- 58 Bacteriele infecties overig
- 59 Fungale infecties overig

- 60 Parasitaire infecties overig
- 61 Virale infecties overig
- 62 Bacillary angiomatosis
- 69 Onbekende verwekker

Neurologische aandoeningen

- 71 AIDS dementie complex
- 72 HIV polyneuropathie
- 73 HIV myelopathie
- 74 HIV aseptische meningitis
- 75 Uitval m.ulnaris/radialis
- 80 Overige neurale aandoeningen HIV

Maligniteiten

- 81 Kaposi sarcoom
- 82 Kaposi sarcoom progressie
- 83 N-Hodgkin lymfoom primair cerebraal
- 84 N-Hodgkin lymfoom elders
- 85 M. Hodgkin
- 86 Haematologische maligniteiten overige
- 87 Plaveiselcarcinoom anorectaal
- 88 Plaveiselcarcinoom elders
- 89 Cervixcarcinoom
- 90 Overige maligniteiten (o.a. cervix dysplasie, cervix carcinoma in situ)
- 98 Onbekende maligniteiten

Related events

- 101 Opname detox
- 102 Opname afkickcentrum
- 103 Opname vrouwen crisiscentrum
- 104 Opname psychiatrie
- 105 Opname anders
- 106 Zwangerschap
- 107 Spontane abortus
- 108 Abortus provocatus

Overleden

- 122 Overleden aan AIDS
- 126 Dood pneumonie/sepsis
- 127 Dood endocarditis
- 128 Dood overdosis
- 129 Dood ongeval
- 130 Dood geweldsdelict
- 131 Dood cerebraal/neuraal
- 132 Dood rest
- 133 Suicide
- 134 Dood leveraandoening
- 139 Dood, oorzaak onbekend

Anders

- 150 HIV negatief elders
- 151 HIV positief elders
- 160 Trombopenie
- 161 Milt extirpatie
- 162 Wasting syndroom
- 170 Overig/rest categorie