

APOPLEXI-REGISTRET I GÖTEBORG

Definition av apoplexia cerebri samt kriterier för typdiagnoser.

APOPLEXI: Plötsligt insättande fokal neurologiskt bortfall beroende på en lokal rubbning av hjärnans blodförsörjning, där plötsligt betecknar en tidsintervall mellan några sekunder till flera timmar eller i sällsynta fall dagar. Apoplexi kan i vissa fall även manifesteras sig enbart med globala symtom.

SUBARACHNOIDALBLÖDNING: Blixtsnabbt insjuknande, ofta med huvudvärk, illamående och kräkningar samt i regel nackstelhet, men ofta utan fokalneurologiska bortfallssymtom. Likvor blodig (xantochromi vid pigmentanalys). Varierande medvetandegrad ifrån fullt vaken till comatös patient. Cerebral angiografi visar ofta anerysm. Oftast yngre patienter.
ICD 430.

INTRACEREBRAL BLÖDNING: Oftast akut insjuknande med huvudvärk och illamående. I regel hemisyndrom, ev. med afasi, samt sänkt medvetande. Vanligen hypertoni före. Likvor blodig (mer än 500 röda). Eko-enc. ofta överskjutning redan från början.
ICD 431.

"TROMBOSIS CEREBRI", HJÄRNINFARKT: Vanligen "halvakut" insjuknande, i regel med hemisyndrom, ev. afasi, samt ofta obetydlig medvetanderubbning. Likvor utan röda. Eko-enc. utan överskjutning från början. Hjärnstamsinfarkt (Wallenberg) tas också med här, även utan att LP har utförts.
ICD 433.

EMBOLIA CEREBRI: Blixtsnabbt insjuknande med fokalneurologiska bortfallssymtom - i regel hemisyndrom - och ofta utan medvetanderubbning hos i regel yngre patient med misstanke på hjärtat som emboli-källa, d.v.s. EKG-mässigt förmaksflimmer, alternativt kliniskt dokumenterade passagera-flimmerattacker. Likvor utan röda. Ganska sällsynt.
ICD 434.

OCCLUSIO PRECEREBRALIS: Som hjärninfarkt (thrombosis cerebri"), men angiografi av extrakraniella kärl har utförts.
ICD 432.

APOPLEXIA NUD: Här rubriceras akut vaskulär insult enl. definition ovan, där utredning ej har utförts, som ger underlag för någon av föregående typdiagnoser. Bl.a. är LP ej utfört. Obs. att eko-enc. och EEG i sig sällan ger underlag för typdiagnos.
ICD 436.

Gunilla Björnefelt

Owe Larsson

Per Harmsen

1975-09-24

Icke akut cerebrovaskulär sjukdom: Som ICD 436, men $>$ 2 dygns insjuknande tid.

ICD 437 - 438.

Cerebral sjukdom av klart icke kardiovaskulär natur: Subdural och epidural hematom. Maligna sjukdomar. Blodtrubbningsar ledande till cerebral skada, t ex hemofilier, trombocytopenier e d.

1975-09-24

L Welin delvis efter
P HarmsenDefinitioner och kriterier för hjärnblödning

Hjärnblödning - apoplexi: Plötsligt insättande fokals neurologiskt bortfall beroende på en lokal rubbning av hjärnans blodförsörjning, där plötsligt betecknar ett tidsintervall mellan några sekunder till maximalt 2 dygn. Apoplexi kan i vissa fall även manifesteras sig enbart med globala symtom.

Kod 01 = Ej Skrivet
Kod 02
Hemorrhagia subarachnoidalis: Urakut insjuknande, ofta med huvudvärk, illamående och kräkningar samt i regel nackstelhet, men ofta utan fokalneurologiska bortfall. Blodig likvor (xantokromi vid pigmentanalys). Varierande vakenhetsgrad. Ofta aneurysm vid cerebral angiografi.
ICD 430.

Kod 03
Hemorrhagia cerebri: (Intracerebral blödning). Blödning in i hjärnparenchymet. Oftast akut insjuknande med huvudvärk och illamående. I regel hemisymtom, ev med afasi, samt sänkt medvetandegrad. Vanligen hypertoniker. Likvor blodig (> 500 röda/mm³). Eko-enc visar ofta överskjutning redan från början.
ICD 431.

Kod 04
Ockklusion arteriae praecerebralis: Som thrombosis cerebri, men angiografi av extra kraniella kärl har utförts och visat ockklusion.
ICD 432.

Kod 05
Thrombosis cerebri: (Hjärninfarkt). Utveckling eller närvaro av trombos i en intracerebral artär. Vanligen "halvakut" insjuknande, i regel hemisymtom, ev afasi, samt ofta obetydlig medvetanderubbning. Likvor utan röda. Eko-enc utan överskjutning från början. Hjärnstamsinfarkt (Mb Wallenberg) tas också med här, även utan att LP har utförts.
ICD 433.

Kod 06
Embolia cerebri: Plötslig blockering av cerebral artär av koagel eller annat material ditfört av blodströmmen. Urakut insjuknande med fokala neurologiska bortfallssymtom, i regel hemisymtom, och ofta utan medvetanderubbning. Hjärtat ofta embolikälla, t ex infarkt eller förmaksflimmer. Likvor utan röda.
ICD 434.

Kod 07
Ischaemia cerebrialis transitoria - TIA: Plötsligt påkommande neurologisk dysfunktion, som försvinner inom 24 timmar utan restsymtom. Ofta upprepade attacker. Beror vanligen på stenosis av precerebrala kärl.
ICD 435.

Kod 08
Morbus cerebrovascularis acutus male definitus: (Apoplexia NUD). Akut vasculär insult enligt definition ovan, men utredning har ej utförts som ger underlag för någon av ovanstående diagnoser. Bl a ingen LP. Eko-enc och EEG ger ej underlag för typdiagnos. Detta vanligaste diagnosen hos äldre.
ICD 436.

E. Variabel 1430

Dödsorsak

Uppgifter från statistiska Centralbyrån, sjukhusjournal och obduktionsprotokoll.

Enligt Statistiska Centralbyrån: "Klassifikation av dödsorsaker i svensk statistik", 1973.

Om hjärtinfarkt eller hjärnblödning återfinnes avlidna även i V 1426- 1429.

3-siffrig kod, t.ex. 000 i livet

410 hjärtinfarkt

411 IHD

162 cancer pulm

795 plötslig död, orsak okänd

999 missing data

798 = kängning (suicid)

795 = plötslig, ej våldsam död, orsak okänd.

796 = dödsorsak fullständigt okänd

797 = intox-alla orsaker, ej suicid

798 = suicid, alla orsaker

799 = våldsam död: olyckor, mord, drunkenhet, etc

Definitioner och kriterier. (Av praktiska skäl medtages endast dessa).

IHD (ischemic heart disease): dåligt definierad men viktig. Ofta akut plötslig död där man vid obduktion icke finner annan förklaring till dödsfallet än mer (eller mindre) grav coronarartärskleros. Jfm. nedan, helt okänd orsak.

Plötslig död, orsak okänd.

Plötslig, ej våldsam död av okänd orsak.

Med plötslig död menar vi död inom 24 timmar från symptomdebut eller förmodad symptomdebut.

F. Variabel 1431.

Avliden år, månad, dag.

6-siffrig kod: år, månad och dag.

T.ex. 730512 för dödsdatum 12 maj 1973.

000000 i livet

999999 missing data

G. Variabel 1432.

Obduktion

1= avliden, ~~obducerad~~ *ej avliden*

3= avliden, ej obducerad

2= ~~ej avliden~~ *avliden, obducerad* 9= Missing data

C. Variabel 1428.

Hjärnblödning, journalverifierad.

Bygger på anamnesdata från 1963-67-73 (-74) vilka journalverifierats samt strokeregistrets uppgifter, samt uppföljning efter 1974.

Inkluderar dem som avlidit i hjärnblödning och som också hittas på V 1430 och 1431.

Manual

- 01 Ej stroke (hjärnblödning)
- 02 Hemorrhagia subarachnoidalis
- 03 Hemorrhagia cerebri
- 04 Occlusio arterial praecerebralis
- 05 Thrombosis cerebri
- 06 Embolia cerebri
- 07 Ischaemia cerebralis transitoria
- 08 Morbus cerebrovascularis acutus male definitus (Apoplexia NUD)
- 09 Suspekt akut cerebrovasculär sjukdom
- 10 Icke akut cerebrovasculär sjukdom
- 11 Cerebral sjukdom av klart icke kardiovaskulär natur
- 12 Uppgiven hjärnblödning, ej verifierad i journal resp. pol.kort.
- 13 Uppgiven hjärnblödning, journal resp. pol.kort ej återfunna.
- 99 Missing data.

D. Variabel 1429.

Hjärnblödning år, journalverifierad.

Manual

2 sista siffrorna för det år som patienten hade sin första hjärnblödning.

T.ex. 1971 blir 71.

Ej haft hjärnblödning = 00

Missing data = 99

MANUAL

Hjärtinfarkt, hjärnblödning och död.

A. Variabel 1426.

Hjärtinfarkt, journalverifierad.

Bygger på anamnesdata 1963-67-73 (-74) vilka journalverifierats samt infarktregistrets uppgifter, samt uppföljning efter 1974.

Inkluderar dem som avlidit i infarkt och som också hittas på V 1430
Manual och 1431.

1. Ej infarkt

2. Verifierad infarkt

3. Suspekt infarkt eller ischemisk hjärtsjukdom. *och där iskemisk*

Kod:

~~4. Uppgiven infarkt, ej verifierad i journal resp. pol.kort.~~ *lystsjö*

~~5. Uppgiven infarkt, journal eller pol.kort ej återfunna.~~ *hrens p*

9. Missing data. *Ståber*

Nr 2 är alltså säker infarkt.

Definitioner och kriterier.

Infarkt: Enligt WHO:s och infarktregistrets definitioner.

Suspekt infarkt eller ischemisk hjärtsjukdom: Kliniskt har infarkt-diagnosen satts, men WHO:s kriterier är ej uppfyllda.

Coronarangiografiverifierad coronarartäroklusion.

Nr.411 i "Klassifikation av sjukdomar 1968", Alii morbi cordis ischaemici acuti et subacuti, motsvarar närmast IHD.

Till denna grupp bör icke angina pectoris patienter räknas eftersom de finns på variabel 844, 1026, 1027, 1219 och 1220.

B. Variabel 1427.

Hjärtinfarkt år, journalverifierad.

Manual

2 sista siffrorna för det år som patienten hade sin första infarkt.

T.ex. 1968 blir 68.

Ej haft infarkt = 00

Missing data = 99.

			<u>Kort nr</u>	<u>Sid nr</u>
Översikt över formulär				1
Formulär	A	PROVSVAR	01	2
"	B	PROVSVAR	02	3
"	N	RÖKFORMULÄR	02	3
Rökningsmanual I				4
Formulär	D	LUNGFUNKTION	03	5
Rökningsmanual II				6
Formulär	E	HERIDITET	04	7
"	G	ARBETE MM	06	8
"	H	COMPLAINT SCORE	07	9
"	I	"RINGAR"	07	9
"	J	AKTIVITET	08	10
"	K	SJUKVÅRDSKONSUMTION	08	10
"	L	VIKTANAMNES	09	11
"	O	ÖGONFORMULÄR	10	12
"	S	SIFFERMINNE	10	12
Omvandlingstabell för ögonformuläret				13
Formulär	S	VIBRATIONSSINNE + FINGERTAPPNING	10	14
"	T	BULLER + AUDIOGRAM + BAKGRUNDSFRÅGOR ..	11	15
"	V	BEDÖMNING (hud-hår)	11	15
"	Y	DIGIT SYMBOL	11	15
"	R	REAKTIONSTID	12	16
"	Z	ÖRON	13	17
"	X	SKADEFORMLÄR	14 - 18	18
Manual för Skadeformulär				19
Formulär	M	BIOPSI	19	20
"	Å	SINUS ARRYTHMI + PULSTRANSMISSION	21	20
"	Ä	PROVER från kort 01	22	20
Lista över Observatörer				21

Form. A	= 79	Kort 1
B	= 49	} = 80 Kort 2
C	= 10	
N	= 21	
D	= 76	Kort 3 lungf. ej alla 1913, -06, 12, 18, 24, 30
E	= 74	Kort 4 alla 1923
(F	=	Kort 5 utgår)
G	= 73	Kort 6
H	= 38	} = 68 Kort 7
I	= 30	
J	= 42	} = 63 Kort 8
K	= 21	
L	= 23	Kort 9
P	(ej data)	
O	= 19	} = 57 Kort 10
S	= 29	
(R)	= 9 50-57	
Obs sättes på formulär S (fingertappning)		
R	= 73	} Kort 12
Obs hö-vä	= 1	
U	ej data	
T	= 64	} Kort 11
V	= 8 = 76	
Y	= 4	
Z	= 66	Kort 13
X	= 77	} Kort 14
	= 74	
	= 74	} Kort 15
	= 74	
	= 74	} Kort 16
	= 74	
	= 74	} Kort 17
	= 74	
= 74	} Kort 18	
= 74		
M	= 71	Kort 19 Biopsi (bearbetas senare)
(Q	= 64	Kort 20 utgår)
Å	= 61	Kort 21 Sinusar
Ä	= 28	Kort 22 (bearbetas senare)

Kort nr 01

Formulär A 1 - 79

Vet ej eller oklart = 9.

Obs! tomma rutor får ej finnas, sätt 0:a. Ex: diast. bltr.

0	9	4
---	---	---

1 - 2 = kort nr

3 - 6 = Id nr

7 - 16 = person nr

17 - 22 = provtagn. datum

23 - 25 = längd

26 - 29 = vikt

30 - 31 = observatör nr (se bilaga sid. 21))

32 - 34 = systoliskt blodtryck

35 - 37 = diastoliskt blodtryck 4

38 - 40 = diastoliskt blodtryck 5

41 = subsample:

Kodas 2 för alla 1913 års män födda datum slutande med 6,
kodas 2 för alla som på morgonundersökn. (se försättsbladet)
punkt 3 har ett kryss i rutan, kodas 1 för dem som har 0 på
morgonundersökning (se försättsbladet) punkt 3.

42 - 43 = hematokrit

44 - 65 = kodas 9 (se kort 19)

66 = Alb (kod i formuläret)

67 = Clin (kod i formuläret)

68 = hämatori (kod i formuläret)

69 - 72 = skinfold subscap i cm

73 - 76 = skinfold triceps i cm

77 - 79 = bukomfång i navelhöjd i cm

Kort nr 02Formulär B 1-49

- 1-2 = kort nr
3-6 = Id nr
7-8 = observatör nr (se bilaga sid.21)
9-30 =
34-40 = koda 9 (se kort 21)
41-49 = peak flow

Kort nr 02 (forts.)Formulär C 50-59

- 50-55 = koda enl.formuläret
56-57 = OBS ! skall vara nej=1, ja=2
58-59 = Årets två sista siffror anges.
Alltid helnykterist (aldrig druckit sprit) koda med
födelseårets två sista siffror. Om ej helnykterist
koda 00, om helnykterist flera perioder anges början
av den aktuella perioden.

Kort nr 02 (forts.)Formulär N, RÖKFORMULÄR 60-80

- 60-80 = se manual sid 4.

Manual till frågeformulär beträffande rökning använd vid undersökning av läkarnas rökvanor samt undersökningen 1913 års män - 1923 års män etc.

Av Lars Wilhelmsen 1973-02-25

<u>Kolumn</u>	<u>Förklaring</u>
60	Nej = 1, ja = 2, ej besvarat = 9.
61 - 62	Ålder ifylles enligt vad personen angivit. Observera entalsiffror ifylles i högerkolumnen så att det blir 09 om någon började vid 9-års ålder till exempel. För icke-rökare och de som ej fyllt i något kodas med 99.
63	Nej = 1, ja = 2, ej besvarat = 9.
64	Ej rökare = 1, cigaretter = 2, cigarr-cigaretter = 3, cigarr = 4, pipa = 5, 2 + 3 el 4 = 6, 2 + 5 = 7, 3 + 4 el 5 = 8.
65	<u>Tobaksmängd</u> (kodas även för ex rökare) 1 cig = 1 g; 1 cig.-cig. = 2 g; 1 cigarr = 5 g, ej rökare (1 g/d) = 1 rökare: 1 - 4 g/d = 3, 5 - 14 g/d = 4, 15 - 24 g/d = 5, 25 - < = 6, uppgift saknas = 9. Piptobak: Dividera 50 g med det antal dagar ett paket räcker. Konsumtionen av de olika tobakssorterna lägges ihop så att om någon röker 10 cigaretter/dag samt 5 g tobak räknas det som vederbörande röker 15 - 24 g/dag.
66 - 67	Årtalet angives. Saknas årtal anges 99.
68	Nej = 1, ja = 2, ej besvarat = 9.
69	Sjukdomssymtom = 1, önska förebygga sjukdom = 2, önska att vara ett föredöme för omgivningen = 3, ekonomiska skäl = 4, andra skäl = 5. Om man endast har kryssat i någon ^{ruta} kolumn kodas med 1 för denna ^{ruta, se ovan} . Har man kryssat i flera, kodas med 8 och om man inte fyllt i alls kodas med 9.
70	Klart visat = 1, tveksamt = 2, om det är kryssat i flera rutor = 8, om det ej är kryssat över huvudtaget kodas med 9.
71	Samma kodning som beträffande 70.
72	Samma kodning som beträffande 70.
73	Nej = 1, ja = 2, frågan ej aktuell = 3, ej besvarad = 9.
74 - 80	Alla kodas på motsvarande sätt, dvs man kodar med den siffra som personen ifyllt i respektive ruta. Om personen kryssat i endast en ruta kodas med 1 för denna ruta. Rutor som inte är ifyllda kodas med 9. Om endast <u>kryssat</u> i flera rutor, koda 8.

OBS!

Ett viktigt undantag

Om samtliga siffror lämnats obesvarade kodas med 0 i samtliga kolumner 74 - 80.

Kort nr 03

Formulär D LUNGFUNKTION 1-76

Görs på män födda 1913 på dag 06, 12, 18, 24, 30 och på alla män födda 1923.

Fylls i av dem som utför undersökningen, ansvarig Lars Wilhelmsen

1-67 = se ovan

68-76 = se bifogad manual sid.6.

Typ av rökare

Ej rökare	= 1	
cigaretter	= 2	
cigarr-cigaretter	= 3	
cigarr	= 4	
pipa	= 5	
2 + 3 el 4	= 6	
2 + 5	= 7	
3 + 4 el 5	= 8	<input type="checkbox"/>

Tobaksmängd (kodas även för ex rökare)

1 cig = 1 g; 1 cig. cig. = 2 g;
1 cigarr = 5 g

ej rökare (1 g/d)

rökare	1 - 4 g/d	= 3	
"	5 -14 "	= 4	
"	15 -24 "	= 5	
"	-24 "	= 6	
uppg. saknas		= 9	<input type="checkbox"/>

Rökt antal år

<1 år	= 01	
uppg. saknas	= 99	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

Slutat röka antal år sedan

<1 år	= 01	
aldrig rökt	= 88	
uppg. saknas	= 99	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

Kort nr. 04

Formulär E HERIDITET 1-74

Nej = 1, Ja = 2 Okänd = 9

OBS! inga tomma rutor, sätt 0:a

1-2 = kort nr

3-6 = ID nr

7-10 = far- och morföräldrar. Kodas enligt formuläret

11 = Faders sjukdom/dödsorsak enligt kod i formuläret

12-13 = anger ålder för levande, resp. ålder vid dödsfallet för död
exempel: fader död i infarkt vid 67 års ålder 267

14 = Moders sjukdom/dödsorsak enligt kod i formuläret

15-16 = Moders ålder om fortfarande i livet, eller ålder vid dödsfallet

17-18 = Antal syskon inklusive den undersökte

19-66 = kodas som 11-13 (faders ålder)

67-68 = antal barn

69-70 = antal söner

71-72 = ålder på son i Göteborgs-regionen om denne är 28-32 år. Annars
kodas 00

73-74 = ålder på ev. son nr 2 i Göteborgs-regionen om denne är 28-32 år.
Annars kodas 00.

Kort nr 06Formulär G ARBETE MM 1-73

- 1-2 = kort nr
- 3-6 = Id nr
- 7-10 = yrkeskod enl. "Nordisk Yrkesklassificering", de fyra första siffrorna i den femsiffriga koden anges.
- 11-12 = kudas enl. formuläret
- 13-14 = om ej pensionerad kudas 00
- 15-16 = (fråga 2 och 3) alternativen nej och ja fylls bara i av pat. endast antal gånger kudas alltså. Svaret nej kudas alltså med 0, om fler än 8 kudas 8.
- 17-22 = kudas enl. formuläret
- 23 = (fråga 10) kudas som 15-16 (fråga 2 och 3)
- 24 = kudas enl. formuläret
- 25 = (fråga 11) om ej aktuellt kudas med 0
- 26 = kudas enl. formuläret, om flera alternativ angivits kudas det högsta.
- 27 = kudas enl. formuläret
- 28-32 = nej= 1, ja= 2, om någon/några av frågorna besvaras men inte de övriga kudas dessa med 1
- 33 = antal personer anges, om fler än 8 kudas 8
- 34-35 = nej= 1, ja= 2
- 36-40 = nej= 1, ja= 2, om ej alla frågorna besvarats, se 28-32
- 41-45 = se ovan
- 46-50 = "-"
- 51-56 = "-"
- 57-58 = antal år anges
- 59 = antal rum
- 60 = kök nej= 1, ja= 2
- 61 = antal gånger anges (ej flyttat = 0) mer än 8 kudas 8
- 62 = bott i Göteborg nej= 1, ja= 2
- 63-64 = årets två sista siffror anges
- 65 = antal gånger anges (ej bytt bostadsort = 0) om fler än 8 kudas 8
- 66-73 = enligt formuläret

Kort nr 07Formulär H COMPLAINT SCORE 1-68

Nej= 1, Ja= 2, ej ifyllt= 9

7-38 = om det framgår att pat. endast kryssat ja-svar, ges 1 i alla de ofyllda.
Kryss i både ja- och nej- ruta ger 2,
kryss mellan rutorna ger 2,
kryss i nej-rutan med kommentar typ "ibland" vid sidan av ger 1.

Kort nr 07 (forts.)Formulär I "RINGAR" 39-68

39-40 = (arbetsituation) 39 avser 1963, 40 avser 1973 (sjugrad.skala)
Används: 1 ges för översta ringen ("alldeles utmärkt") 2 för andra osv. Om ej i arbete p.g.a. pension eller sjukskrivning varande ett år eller mer, kodas 0. Däremot skall arbetslös svara på frågan.

41-68 = kodas med 1-7 som 39-40

Kort nr 08Formulär J AKTIVITET 1-42

Nej= 1, Enstaka ggr, Ofta/regelbundet= 3

Ej ifylld ruta= 9,

Om nej-kolumnen genomgående inte använts, sätt 1 för obesvarad.

Kort nr 08 (forts)Formulär K SJUKVÅRDSKONSUMTION 43-63

43-45 = enligt kod

47 = sjukhusvårdad antal ggr

48 = se kod i formuläret. Om mer än 12 mån kodas 8

49-57 = enligt kod. Ruta 53-54: Om ej aktuellt = 00

58-59 = om ej aktuellt 00

60-63 = enligt kod.

Kort nr 09

Formulär L VIKTANAMNES 1-23

Ej svar = 9. Inga tomma rutor! Sätt 0:a

1-2 = kort nr

3-6 = Id nr

7 = mager= 1, normal= 2, övervikt= 3

om två alternativ kryssats, använd det mest extrema

8-10 = vikt i kg

11-13 = vikt i kg

14-15 = ange ålder

16-23 = enligt formuläret

Kort nr 10Formulär O ÖGONFORMULÄR 1-19

- 1-2 = kort nr
 3-6 = Id nr
 7-9 = närpunkt, medelvärde uträknas, en decimal
 10-12 = närpunktsvärde omräknas enligt tabell, se bifogad manual.sid.13.
 13-19 = får ännu ej kodas, ej klart

Kort nr 10 (fortsättning)Formulär S SIFFERMINNE 20-57

- 20-46 = Rutorna 20, 33 (och de ensamma rutorna) kodas enligt följande

"Black" = 1

"Perservation" = 2

Om inget angives kodas 0

21-22 och följande dubbelrutor t.o.m. 46 kodas med poäng enligt nedanstående rättningsmanual. Om reservserie använts kodas den på platsen där "ordinarie" serie utgick.

4 poäng: ges för varje rättplacerad siffra

3 poäng: ges för en siffra, som är förskjuten ett steg bakåt eller framåt i serien om den står i rätt kombination med minst en annan siffra

2 poäng: ges för var och en av siffrorna vid en enkel omkastning utan övrig förskjutning i serien. Ex: 2345736 istället för 2354736.

Vidare ges 2 poäng för siffra, som är förskjuten två steg framåt eller bakåt i serien, om den står i rätt kombination med minst en annan siffra.

1 poäng: ges för siffra förskjuten ett steg, om det ej är en enkel omkastning och siffran inte heller är rätt kombinerad med någon annan siffra.

Vidare ges ett poäng för siffra förskjuten mer än två steg framåt eller bakåt i serien, om de står i rätt kombination med minst en annan siffra.

Slutligen ges 1 poäng för siffra som hamnat två steg fel genom att kastas om med en kombination av två riktiga siffror. Ex: 142948365 istället för 149428365.

0 poäng: ges för allt övrigt, t.ex. överhoppad, helt felaktig siffra etc.

Omvandlingstabell angående mätning av ackommodationsvidden

<u>NP (cm)</u>	<u>Dioptrier</u>	<u>NP (cm)</u>	<u>Dioptrier</u>
16	6,3		
17	5,9	37,5	2,7
17,5	5,7	38	2,6
18	5,6	38,5	2,6
18,5	5,4	39	2,6
19	5,3	39,5	2,5
19,5	5,1	40	2,5
20	5,0	40,5	2,5
20,5	4,9	41	2,4
21	4,8	41,5	2,4
21,5	4,7	42	2,4
22	4,5	42,5	2,4
22,5	4,4	43	2,3
23	4,3	43,5	2,3
23,5	4,3	44	2,3
24	4,2	44,5	2,3
24,5	4,1	45	2,2
25	4,0	45,5	2,2
25,5	3,9	46	2,2
26	3,8	46,5	2,2
26,5	3,7	47	2,1
27	3,7	47,5	2,1
27,5	3,6	48	2,1
28	3,6	48,5	2,1
28,5	3,5	49	2,0
29	3,4	49,5	2,0
29,5	3,4	50	2,0
30	3,3	50,5	2,0
30,5	3,3	51	2,0
31	3,2	51,5	1,9
31,5	3,2	52	1,9
32	3,1	52,5	1,9
32,5	3,1	53	1,9
33	3,0	53,5	1,9
33,5	3,0	54	1,9
34	2,9	54,5	1,8
34,5	2,9	55	1,8
35	2,9	55,5	1,8
35,5	2,8	56 - 57	1,8
36	2,8	57,5 - 50	1,7
36,5	2,7	70	1,4
37	2,7		

Kort nr 10 (fortsättning)

Formulär S VIBRATIONSSINNE 47-48

47-48 = Medelvärdet på tre mätningar uträknat. Om 99 eller 100 kodas med 98 (ej svar, kudas 999).

Kort nr 10 (fortsättning)

Formulär S (från formulär R) FINGERTAPPING 49-57

49-57 = Värdena kudas direkt.
(55-57 om ej svar, kudas 999)

Kort nr 11Formulär T BULLER 1-15

- 1-2 = kort nr
 3-6 = Id nr
 7-15 = kodas enligt formuläret

FORMULÄR T AUDIOGRAM 16-51

- 16-51 = två första rutorna = höger (grönt)
 två sista rutorna = vänster (rött)
 -5 kodas med 66
 -10 kodas med 77
 00-90 anges direkt
 Om pat ej hört alls på viss frekvens, kodas 95 (i audiogrammet markerat med nedåtriktad pil)

Formulär T BAKGRUNDSFRÅGOR 52-64

- 52-53 = antal timmar, om t.ex. 16,5 höjs till 17
 54-55 = som ovan
 56 = kodas enligt formuläret
 57-58 = enligt formuläret
 59-60 = om nej (ej druckit alkohol) kodas med 00
 61-63 = kodas enligt formuläret med öl i ruta 61
 med vin i ruta 62, med sprit i ruta 63 (här avses total-
 konsumtion under dygnet)
 64 = kodas enligt formuläret

Kort nr 11 (forts)Formulär V BEDÖMNINGAR HUD/HÅR 65-72

- 65-67 = kodas enligt formuläret
 68 = 66+67
 69-72 = kodas enligt formuläret

Kort nr 11 (forts)Formulär Y DIGIT SYMBOL 73-76

- 73-74 = "poäng" = antal rätt
 75-76 = fel ges även för överhoppad ruta

Kort nr 12Formulär R REAKTIONSTID + HÖGER-VÄNSTERHÄNT 1-73

- 1-2 = kort nr
- 3-6 = Id nr
- 7-26 = Om något värde är struket kudas på dess plats "reservmätningar", inom parentes.
- 27 = antal missar, om fler än 8 kudas 8
- 28-29 = bästa värde
- 30-69 = Om något värde är struket kudas på dess plats "reservmätningar", inom parentes.
- 70-72 = antal missar, om fler än 8 kudas 8
- 73 = höger-vänsterhänt enligt formuläret

Kort nr 13Formulär Z ÖRON - NÄS - HALS - 1-66

- 1-2 = kort nr
- 3-6 = Id nr
- 7-14 = kodas enligt formuläret. Obs! Om nej på 12 ges 0 i ruta 13
- 15 = om kryss kodas 2 (trumhinnestatus u.a.)
om ej u.a. kodas 1
- 16 = ingen perforation (nej) = 1, liten perforation = 2,
stor perforation = 3
- 17 = torr = 1, fuktande = 2, ej aktuellt (nej på 16) = 0
- 18-57 = kodas enligt formuläret, nej = 1, ja = 2
- 58-66 = kodas enligt formuläret

Kort nr 14-18

Formulär X SKADEFORMULÄR

Kort 14 = 1 - 77

Kort 15 = 1 - 74

Kort 16 = 1 - 74

Kort 17 = 1 - 74

Kort 18 = 1 - 74

Kodas direkt vid stationen. Särskild manual sid. 19.

OBS ! Tomma rutor skall fyllas i

Upplysningar och manual till skadeformulären

Sammanlagt 10 händelser (= skadetillfällena) registreras "fullständigt" i formulären (såvida "pat." varit med om så många skadetillfällena). Om den tillfrågade har varit med om fler än 10, anges totala antalet i de 2 rutorna efter "sammanlagt antal händelser". De 10 svåraste registreras med den svåraste först. Sjukhusfall slår ut andra o.s.v. Åldern avser åldern vid skadetillfället.

Manual:

Händelsens plats:

- 1 = i eget eller annans hem (inomhus)
- 2 = i eget eller annans hem (utomhus)
- 3 = i arbetet, i skola el. på skolgård
- 4 = till eller från arbetet
- 5 = på allmän gata eller väg
- 6 = plats för rekreation
- 7 = plats för sport
- 8 = annan plats (ex.v. offentliga byggnader)
- 9 = okänd

Händelsens orsak:

Använd numren i E - serien ur "Klassifikation av sjukdomar" (1968).

Skadornas natur:

- 1 = mjukdelsskada
- 2 = skelettskada

Skadornas kroppslokalisering:

- 1 = skalle
- 2 = ansikte (även mun, tänder, käke, öron)
- 3 = ögon (inkl. orbita)
- 4 = hals - nacke (även halsryggrad, svalg)
- 5 = höger arm (exkl. handled o hand)
- 6 = höger handled, hand
- 7 = vänster arm (exkl. handled och hand)
- 8 = vänster handled och hand

Kort nr 19Formulär M Biopsi 1-71

Formuläret kodas direkt

Kort nr 20

Formuläret har utgått

Kort nr 21

1 - 2 = kort nr

3 - 6 = ID nr

7 - 15 = R-R-avstånd i mm för 3 konsekutiva slag

16- 24 = LVET för 3 konsekutiva slag

25- 48 = kodas 9

49- 57 = avståndet i mm (en decimal) mellan femoralis och tibialiskurvorna

58- 60 = avståndet i cm mellan mätställena femoralt och tibialt

61 = smärtbedömningen i angina formuläret

Rodbard arm

62- 64 = kalibreringspelarens höjd i mm (en decimal)

65- 67 = systoliska stapelns höjd i mm (en decimal)

68- 70 = diastoliska stapelns höjd i mm (en decimal)

Rodben

71- 73 = kalibreringspelarens höjd i mm (en decimal)

74- 76 = systol stapelns höjd i mm (en decimal)

77- 79 = diastoliska stapelns höjd i mm (en decimal)

Kort nr 22

Formuläret kodas direkt

- 9 = arm - sida okänd
- 10 = handled, hand - sida okänd
- 11 = bröstorg (inkl. brösttryggrad, skuldergördel, nyckelben, lungor)
- 12 = buk - ländrygg (inkl. inre organ även extraperitoneala)
- 13 = bäcken - sacralrygg (inkl. genitalia)
- 14 = ben (exkl. fotled och fot)
- 15 = fotled och fot

Vård:

- 1 = ingen vård
- 2 = vård i hemmet utan läkarkontakt
- 3 = läkarkontakt - råd
- 4 = läkarkontakt - behandling
- 5 = sjukhusvård
- 6 = sjukhusvård + operation

Medvetsslöshet:

- 1 = ingen
- 2 = mindre än 30 min.
- 3 = 30 min. t.o.m. 24 tim.
- 4 = 2 t.o.m. 7 dygn
- 5 = mer än 8 dygn

Posttraumatisk amnesi:

- 1 = ingen
- 2 = mindre än 3 tim.
- 3 = mer än 3 tim.

Mamma

Kort nr. 0 2
(ej data, forts. form. 1.)

Alkoholvanor.

ID nr
(ej data)

Hur ofta dricker Ni öl? (Ej lättöl) 1

2

3

4

5

Dagligen 50

Ett par ggr/vecka -
weekendbruk (fredag-lör-
dag-söndag)

Någon gång/vecka

Enstaka tillfällen/månad

Sällan eller aldrig

	1	2	3	4	5
Hur mycket öl dricker Ni vid varje tillfälle?					
1	2.20	0.60	0.30	0.07	0
2	4.40	1.20	0.60	0.14	0
3	8.80	2.40	1.20	0.28	0
4	13.20	3.60	1.80	0.42	0

1

2

3

4

Abs. Alkohol

Ett glas *0,6 (cl) g* 51

En flaska *1,2*

Två flaskor (en burk) *2,4*

Tre flaskor eller mera *3,6*
(två burkar)

Hur ofta dricker Ni vin?

1

2

3

4

5

Dagligen 52

Ett par ggr/vecka -
weekendbruk (fredag-
lördag-söndag)

Någon gång/vecka

Enstaka tillfällen/mån

Sällan eller aldrig

Hur mycket vin dricker Ni vid varje tillfälle

	1	2	3	4	5
1	50	2.25	0.80	0.20	0
2	11.00	4.50	1.60	0.40	0
3	16.50	6.75	2.40	0.60	0

1

2

3

4

Ett glas *vin 1,5* 53

Ett par glas *3,0*

En $\frac{1}{2}$ - 1 flaska *4,5*

Mer än en flaska *6,0*

Hur ofta dricker Ni starksprit (whisky, vodka, brännvin osv.)?

28.00 9.00 3.90 0.80 0

1

2

3

4

5

6

Dagligen 54

Ett par ggr/vecka -
weekendbruk (fredag-
lördag-söndag)

Någon gång/vecka

Två ggr/månad

En gång/månad

Sällan eller aldrig



The modified questionnaire used in 1972/73 for alcohol evaluation and a table calculation of absolute alcohol in grams

1. How often do you usually drink beer?

- Daily or almost daily
- A few times a week, at the week-ends
- Once a week
- A few times a month
- Seldom or never

2. How much beer do you usually consume on each occasion?

- A glass
- 1 bottle
- 2 bottles
- 3 bottles or more

3. How often do you usually drink wine?

- Daily or almost daily
- A few times a week, at the week-ends
- Once a week
- A few times a month
- Seldom or never

4. How much wine do you usually drink on each occasion?

- A glass
- A few glasses
- 1/2-1 bottle
- 1 bottle or more

5. How often do you usually drink strong spirits?

- Daily or almost daily
- A few times a week, at the week-ends
- Once a week
- A few times a month
- Seldom or never

6. How much strong spirits do you usually consume on each occasion?

- 4-9 cl
- 10-15 cl
- 16-35 cl
- More than 35 cl

The followings key is suggested for calculations:

Frequency

- Daily or almost daily = 25 times/month
- A few times a week } = 10 times/month
- At the week-ends }
- Once a week = 5 times/month
- A few times a month = 2 times/month
- Seldom or never = 0 times/month

Quantity*

- Beer:
- A glass = 6
 - 1 bottle (33 cl) = 12 (45)
 - 2 bottles = 24
 - 3 bottles or more = 36

- Wine:
- A glass = 15
 - A few glasses = 30
 - 1/2-1 bottle (75 cl) = 60
 - 1 bottle or more = 90

- Spirits:
- 4-9 cl = 20
 - 10-15 cl = 35
 - 16-35 cl = 80
 - More than 35 cl = 150

* Expressed in grams of absolute alcohol



Manual till frågeformulär beträffande rökning använd vid undersökning av läkarnas rökvanor samt undersökningen 1913 års män - 1923 års män etc.

Av Lars Wilhelmsen 1973-02-25

<u>Kolumn</u>	<u>Förklaring</u>
60	Nej = 1, ja = 2, ej besvarat = 9.
61 - 62	Ålder ifylles enligt vad personen angivit. Observera entalsiffror ifylles i högerkolumnen så att det blir 09 om någon började vid 9-års ålder till exempel. För icke-rökare och de som ej fyllt i något kodas med 99.
63	Nej = 1, ja = 2, ej besvarat = 9.
64	Ej rökare = 1, cigaretter = 2, cigarr-cigaretter = 3, cigarr = 4, pipa = 5, 2 + 3 el 4 = 6, 2 + 5 = 7, 3 + 4 el 5 = 8.
65	<u>Tobaksmängd</u> (kodas även för ex rökare) <i>ex-rökare = 2</i> 1 cig = 1 g; 1 cig.-cig. = 2 g; 1 cigarr = 5 g, ej rökare (1 g/d) = 1 rökare: 1 - 4 g/d = 3, 5 - 14 g/d = 4, 15 - 24 g/d = 5, 25 - < = 6, uppgift saknas = 9. Piptobak: Dividera 50 g med det antal dagar ett paket räcker. Konsumtionen av de olika tobakssorterna lägges ihop så att om någon röker 10 cigaretter/dag samt 5 g tobak räknas det som vederbörande röker 15 - 24 g/dag.
66 - 67	Årtalet angives. Saknas årtal anges 99.
68	Nej = 1, ja = 2, ej besvarat = 9.
69	Sjukdomssymtom = 1, önska förebygga sjukdom = 2, önska att vara ett föredöme för omgivningen = 3, ekonomiska skäl = 4, andra skäl = 5. Om man endast har kryssat i någon kolumn kodas med 1 för denna. Har man kryssat i flera, kodas med 8 och om man inte fyllt i alls kodas med 9.
70	Klart visat = 1, tveksamt = 2, om det är kryssat i flera rutor = 8, om det ej är kryssat över huvudtaget kodas med 9.
71	Samma kodning som beträffande 70.
72	Samma kodning som beträffande 70.
73	Nej = 1, ja = 2, frågan ej aktuell = 3, ej besvarad = 9.
74 - 80	Alla kodas på motsvarande sätt, dvs man kodar med den siffra som personen ifyllt i respektive ruta. Om personen kryssat i endast en ruta kodas med 1 för denna ruta. Rutor som inte är ifyllda kodas med 9.

Ett viktigt undantag

Om samtliga siffror lämnats obesvarade kodas med 0 i samtliga kolumner 74 - 80.



RÖKNINGSMANUAL

Typ av rökare

Ej rökare	= 1	
cigaretter	= 2	
cigarr-cigaretter	= 3	
cigarr	= 4	
pipa	= 5	
2 + 3 el 4	= 6	
2 + 5	= 7	
3 + 4 el 5	= 8	<input type="checkbox"/>

Tobaksmängd (kodas även för ex rökare)

1 cig = 1 g; 1 cig. cig. = 2 g;

1 cigarr = 5 g

ej rökare (1 g/d)

rökare	1 - 4 g/d	= 3	
"	5 -14 "	= 4	
"	15 -24 "	= 5	
"	-24 "	= 6	
uppg. saknas		= 9	<input type="checkbox"/>

Rökt antal år

<1 år	= 01	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
uppg. saknas	= 99	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Slutat röka antal år sedan

<1 år	= 01		
aldrig rökt	= 88		
uppg. saknas	= 99	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



INSTRUKTION "VIBRATIONSSINNE"

Vi skall mäta Er förmåga att känna små vibrationer.

Det görs genom att Ni lägger höger pekfinger på den

vita knappen (så, som jag visar). Fingret skall alltså

ligga där, men resten av handen skall inte röra vid bordet

eller apparaten. Ni kommer bäst att känna dessa vibrationer,

dvs. små skakningar, om Ni inte trycker hårt - låt fingret

vila lätt på knappen.

Knappen kommer att börja vibrera först mycket svagt, sedan allt

starkare. Så fort Ni börjar känna någonting, dvs. de allra svagaste

vibrationer skall Ni säga "ja". Vi kommer att göra om försöket

några gånger.



INSTRUKTION HÖRSELTEST

Vi skall prova Er hörsel. Det görs så, att Ni har dessa lurar över öronen, och i lurarna får höra olika höga toner. Vi provar ett öra i sänder (fast Ni har hela tiden på bägge lurarna).

De toner Ni hör, är först starka, och blir sedan allt svagare. Varje gång Ni hör en tonsignal, skall Ni trycka på den gröna knappen. Gör bara en snabb tryckning varje gång, (håll alltså inte knappen intryckt länge).

Ni skall bara trycka när Ni är säker på att Ni uppfattat en tonsignal i lurarna.

Sätt på Er lurarna själv, så att de sitter så tätt och bekvämt som möjligt på öronen.



INSTRUKTION "DIGIT SYMBOL"

På Er blankett finns ett fält inringat med rött. I detta fält finns siffrorna 1 - 9 skrivna i rutor. Under varje siffra finns en ruta med ett tecken. Varje siffra har alltså sitt eget tecken.

Längre ned på blanketten ser Ni flera rader med siffror skrivna i rutor. Här står siffrorna blandade, alltså inte i ordningsföljd. Samma siffra kan också återkomma flera gånger. Under varje siffra finns en tom ruta.

Er uppgift blir nu att fylla i dessa tomma rutor, dvs. att i rutan under varje siffra skriva rätt tecken. I fältet, som är inringat med rött, ser Ni hela tiden vilket tecken som hör till varje siffra. Ni får börja längst ut till vänster på första raden och gå åt höger hela tiden utan att hoppa över någon ruta.

Först får Ni öva fram till det röda strecket.

När det är klart, skall vi börja ta tiden, och det gäller då för Er att fylla i så många tomma rutor som möjligt på 90 sekunder. Ni skall alltså arbeta så snabbt Ni kan. Om Ni hinner till slutet på första raden, fortsätter Ni från vänster på nästa rad osv.

Börja efter det röda strecket när jag säger "Nu". När jag säger "Stopp" är tiden ute.



- 01 Medel för sjukdomar i andningsapparaten -enl. FASS 1974
- 01 Hosthämmande medel
 - 02 Expektorantia
 - 03 Kombinationer av hosthämmande medel och expektorantia
 - 04 Medel mot bronkialspasm och slemhinneansvällning.
- 02 Hjärt- och kärlmedel samt diuretika - enl FASS 1974, utvidgad kodning
- 01 Hjärtglykosider (digitalispreparat)
 - 02 Diuretika använda vid hjärtinkompensation.
 - 03 Diuretika använda vid ospecifika ödem
 - 04 Medel för reglerande av hjärtats rytm och frekvens
 - 05 Kärlvidgande medel: Alfa-receptorblockerande, beta-receptorsstimulerande, övriga glattmuskelrelaxerande och komb.
 - 06 Kärlvidgande medel: Alkylnitrat och komb.preparat av dessa.
 - 07 Kärlvidgande medel: Nikotinsyra mm och komb.preparat av dessa.
 - 08 Blodtrycksstegrande medel
 - 09 Medel vid hypertension - sympaticusdämpande
 - 10 "- - betareceptorblockerare
 - 11 "- - ganglieblockerare
 - 12 "- - hydralaziner
 - 13 "- - diuretika
 - 14 "- - aldosteronantagonister
 - 15 "- - övriga: Catapresan
 - 16 "- - kombinationspreparat
 - 17 Medel för varixbehandling
 - 18 Medel vid hyperlipidemier - klorfibrat
 - 19 "- - nikotinsyra
 - 20 "- - kolestyramin
- 03 Medel för parental nutrition och för korrektion av elektrolyt-vätskebalansrubbn. enl. FASS 1974.
- 01 Infusionslösningar för parental nutrition
 - 02 Medel vid elektrolyt-vätskebalansrubbn. -KCl, NaCl, Bikarb.resonium.
 - 03 Medel vid chockbehandling
 - 04 Dialysvätskor
 - 05 Hjälpmedel vid infusionsbehandling
- 04 Medel vid allergisjukdomar - enl. FASS 1974
- 01 Antihistaminika
 - 02 Kalpreparat
 - 03 Glucokortikoider
- 05 Medel vid rubbningar i digestionsapparaten - enl. FASS 1974
- 01 Antacida
 - 02 Spasmodolytika
 - 03 Antiemetika
 - 04 Substitutionsmedel
 - 05 Laxantia
 - 06 Medel mot tarmatoni
 - 07 Antidiarroika
 - 08 Medel vid tarminfektioner - se sulfa och andra antibiotika
 - 09 Anthelmintika
 - 10 Antihaemorrhoidalia
 - 11 Medel mot väderspänning

- 06 Medel vid blodsjukdomar och maligna tumörer - enl. FASS 1974.
- 01 Medel vid järnbristanemier
 - 02 Medel vid megaloblastanemier
 - 03 Medel vid trombos
 - 04 Medel vid Memostatika
 - 05 Medel vid leukemi och andra maligna neoplasmer
- 07 Kemoteurapeutika - enl. FASS 1974, utvidgad kodning.
- 01 Sulfapreparat
 - 02 Antibiotika, TBC- mediciner undantagna
 - 03 TBC-mediciner
 - 04 Medel vid speciella infektioner - TBC-mediciner undantagna.
- 08 Bakteriologiska humanpreparat -enl. FASS 1974.
- Detta utgår eftersom patienterna ej utfrågades på detta.
- 09 Vitaminer mm. - enl. FASS 1974.
- 01 Vitaminer, enkelpreparat
 - 02 Kombinationspreparat
 - 03 Tonika, amara mm.
 - 04 Näringspreparat
 - 05 Mineralämnen
- 10 Inre sekration, ämnesomsättning - enl. FASS 1974, utvidgad kodning.
- 01 Hypofysframlobens hormoner
 - 02 Hypofysbaklobens hormoner
 - 03 Genadopriner
 - 04 Glykohortikoïder
 - 05 Mineralkortikoider
 - 06 Adrenalin
 - 07 Androgena och övriga anabola steroider
 - 08 Östrogena substanser
 - 09 Thyriodeahormoner
 - 10 Antithyreoida substanser (thyreostatika)
 - 11 Paratyreoideahormon och ersättningspreparat
 - 12 Insulin
 - 13 Perorala diabetespreparat
 - 14 Övriga: Glucagon, Cymogran och Renapur (övr. metab. sjukd.)
- 11 Medel vid psykiska rubbningar, organiska nervsjukdomar mm - enl. FASS 1974, mycket utvidgad.
- 01 Barbitursyrerederivat
 - 02 Komb. preparat där barbiturer ingår som väsent.komponent: Baldrion-Dis. pert.comp., Barbitropin, Belladenal, Bellcomal, Bellergal, (o B.retard) Carbrital, Compodorm, Diminal Duplex, Dormopan, Meprodorm, Neurol.Comp., Priscophen, Propona, Robinal med fenemal, Sonergan, Spastipax, Symplexonal forte, Tikadorm, Vegetropin, Vesparax.
 - 03 Piperidindionderivat: Doriden, Noludar, Persedon.
 - 04 Prepandiolderivat: Bquanil, Meproamat, Meproban, Restenil.
 - 05 Komb. preparat där propandiolderivat ingår som väsentl.komponent: Dytonal, Meproban-Koffein, Neprodyl, Sinedyl, Stembamat.
 - 06 Bensiodiazepinderivat
 - 07 Alkoholier och aldehyder: Plecedyl, Ansopal, Mecoral
 - 08 Antihistaminer med sedativ effekt och komb. av dessa: Rubrik i FASS samt Senidorm, Cetiproman, Recigerit.
 - 09 Bromider: Calcibromat-Sandoz
 - 10 Valeriana: Baldrion-Dispert, Neurol M ekos, Valerecen.
 - 11 Övriga starkt vanebildande: Heminevrin, Modirax, Mobedorm, Revonal, Revonal Retard
 - 12 Övriga sedativa: Atarax, Vistaril
 - 13 Komb. preparat där övr.starkt vanebild.ingår: Hypnital (iineh. Nemine Mandrax och Sevin (håda metakvalon)

- 06 Medel vid blodsjukdomar och maligna tumörer - enl. FASS 1974.
- 01 Medel vid järnbristanemier
 - 02 Medel vid megaloblastanemier
 - 03 Medel vid trombos
 - 04 Medel vid Memostatika
 - 05 Medel vid leukemi och andra maligna neoplasmer
- 07 Kemoteurapeutika - enl. FASS 1974, utvidgad kodning.
- 01 Sulfapreparat
 - 02 Antibiotika, TBC- mediciner undantagna
 - 03 TBC-mediciner
 - 04 Medel vid speciella infektioner - TBC-mediciner undantagna.
- 08 Bakteriologiska humanpreparat -enl. FASS 1974.
- Detta utgår eftersom patienterna ej utfrågades på detta.
- 09 Vitaminer mm. - enl. FASS 1974.
- 01 Vitaminer, enkelpreparat
 - 02 Kombinationspreparat
 - 03 Tonika, amara mm.
 - 04 Näringspreparat
 - 05 Mineralämnen
- 10 Inre sekration, ämnesomsättning - enl. FASS 1974, utvidgad kodning.
- 01 Hypofysframlobens hormoner
 - 02 Hypofysbaklobens hormoner
 - 03 Genadopriner
 - 04 Glykohortikoïder
 - 05 Mineralkortikoider
 - 06 Adrenalin
 - 07 Androgena och övriga anabola steroider
 - 08 Östrogena substanser
 - 09 Thyriodeahormoner
 - 10 Antithyreoida substanser (thyreostatika)
 - 11 Paratyreoideahormon och ersättningspreparat
 - 12 Insulin
 - 13 Perorala diabetespreparat
 - 14 Övriga: Glucagon, Cymogran och Renapur (övr. metab. sjukd.)
- 11 Medel vid psykiska rubbningar, organiska nervsjukdomar mm - enl. FASS 1974, mycket utvidgad.
- 01 Barbitursyrederivat
 - 02 Komb. preparat där barbiturer ingår som väsent.komponent: Baldrion-Dis. pert.comp., Barbitropin, Belladenal, Bellcomal, Bellergal, (o B.retard) Carbrital, Compodorm, Diminal Duplex, Dormopan, Meprodorm, Neurol.Comp., Priscophen, Propona, Robinal med fenemal, Sonergan, Spastipax, Symplexonal forte, Tikadorm, Vegetropin, Vesparax.
 - 03 Piperidindionderivat: Doriden, Noludar, Persedon.
 - 04 Prepandiolderivat: Bquanil, Meproamat, Meproban, Restenil.
 - 05 Komb. preparat där propandiolderivat ingår som väsentl.komponent: Dytonal, Meproban-Koffein, Neprodyl, Sinedyl, Stembamat.
 - 06 Bensiodiazepinderivat
 - 07 Alkoholier och aldehyder: Plecedyl, Ansopal, Mecoral
 - 08 Antihistaminer med sedativ effekt och komb. av dessa: Rubrik i FASS samt Senidorm, Cetiproman, Recigerit.
 - 09 Bromider: Calcibromat-Sandoz
 - 10 Valeriana: Baldrion-Dispert, Neurol M ekos, Valerecen.
 - 11 Övriga starkt vanebildande: Heminevrin, Modirax, Mobedorm, Revonal, Revonal Retard
 - 12 Övriga sedativa: Atarax, Vistaril
 - 13 Komb. preparat där övr.starkt vanebild.ingår: Hypnital (iineh. Nemine Mandrax och Sevin (håda metakvalon)

- 06 Medel vid blodsjukdomar och maligna tumörer - enl. FASS 1974.
- 01 Medel vid järnbristanemier
 - 02 Medel vid megaloblastanemier
 - 03 Medel vid trombos
 - 04 Medel vid Memostatika
 - 05 Medel vid leukemi och andra maligna neoplasmer
- 07 Kemoteurapeutika - enl. FASS 1974, utvidgad kodning.
- 01 Sulfapreparat
 - 02 Antibiotika, TBC- mediciner undantagna
 - 03 TBC-mediciner
 - 04 Medel vid speciella infektioner - TBC-mediciner undantagna.
- 08 Bakteriologiska humanpreparat -enl. FASS 1974.
- Detta utgår eftersom patienterna ej utfrågades på detta.
- 09 Vitaminer mm. - enl. FASS 1974.
- 01 Vitaminer, enkelpreparat
 - 02 Kombinationspreparat
 - 03 Tonika, amara mm.
 - 04 Näringspreparat
 - 05 Mineralämnen
- 10 Inre sekration, ämnesomsättning - enl. FASS 1974, utvidgad kodning.
- 01 Hypofysframlobens hormoner
 - 02 Hypofysbaklobens hormoner
 - 03 Genadopriner
 - 04 Glykohortikoïder
 - 05 Mineralkortikoider
 - 06 Adrenalin
 - 07 Androgena och övriga anabola steroider
 - 08 Östrogena substanser
 - 09 Thyriodeahormoner
 - 10 Antithyreoida substanser (thyreostatika)
 - 11 Paratyreoideahormon och ersättningspreparat
 - 12 Insulin
 - 13 Perorala diabetespreparat
 - 14 Övriga: Glucagon, Cymogran och Renapur (övr. metab. sjukd.)
- 11 Medel vid psykiska rubbningar, organiska nervsjukdomar mm - enl. FASS 1974, mycket utvidgad.
- 01 Barbitursyrederivat
 - 02 Komb. preparat där barbiturer ingår som väsent.komponent: Baldrion-Dis. pert.comp., Barbitropin, Belladenal, Bellcomal, Bellergal, (o B.retard) Carbrital, Compodorm, Diminal Duplex, Dormopan, Meprodorm, Neurol.Comp., Priscophen, Propona, Robinal med fenemal, Sonergan, Spastipax, Symplexonal forte, Tikadorm, Vegetropin, Vesparax.
 - 03 Piperidindionderivat: Doriden, Noludar, Persedon.
 - 04 Prepandiolderivat: Bquanil, Meproamat, Meproban, Restenil.
 - 05 Komb. preparat där propandiolderivat ingår som väsentl.komponent: Dytonal, Meproban-Koffein, Neprodyl, Sinedyl, Stembamat.
 - 06 Bensiodiazepinderivat
 - 07 Alkoholier och aldehyder: Plecedyl, Ansopal, Mecoral
 - 08 Antihistaminer med sedativ effekt och komb. av dessa: Rubrik i FASS samt Senidorm, Cetiproman, Recigerit.
 - 09 Bromider: Calcibromat-Sandoz
 - 10 Valeriana: Baldrion-Dispert, Neurol M ekos, Valerecen.
 - 11 Övriga starkt vanebildande: Heminevrin, Modirax, Mobedorm, Revonal, Revonal Retard
 - 12 Övriga sedativa: Atarax, Vistaril
 - 13 Komb. preparat där övr.starkt vanebild.ingår: Hypnital (iineh. Nemine Mandrax och Sevin (håda metakvalon)

- 14 Fentiasiner - FASS 11B 05
- 15 Fentiazinbesläktade ämnen - FASS 11B 10
- 16 Butyrofenonderivat - FASS 11B 15
- 17 Lithiumpreparat - FASS 11B 25
- 18 Antidepressiva medel
- 19 Psykostimulantia, psykotonika - FASS 11D, undantag aptitnedsättande medel
- 20 Aptitnedsättande medel - Danylen, Debesin, Obesendyl, Miropront.
- 21 Antiemetika
- 22 Antiepileptika
- 23 Muskelavslappande
- 24 Medel vid parkinsonism
- 25 Medel vid myastenia gravis
- 26 Lugnande medel - okänt preparat.

12 Anaestetika och anaestetika mm - enl FASS 1974, utvidgad kodning.

- 01 Analgetika av morfintyp
- 02 Salisytsyrederivat
- 03 Pyrazolonderivat och Indolderivat
- 04 Kombinationspreparat - FASS 12B 35
- 05 Medel mot migrän
- 06 Narkosmedel
- 07 Lokalanestetika
- 08 Deriverande medel
- 09 Giktmedel
- 10 Medel mot reumatoid artrit - endast malariamedel och guldprep.

13 Medel inom gynekologi och obstetrik - FASS 1974 förkortat

- 01 Samtliga i en klump

14 Medel vid sjukdomar i öron, näsa, munhåla och svalg - FASS 1974, förkortat.

- 01 Medel för lokalbehandling av sjukdomar i örat
- 02 Medel för lokalbehandling av sjukdomar i näsan
- 03 Medel för lokalbehandling av sjukdomar i munhåla och svalg
- 04 Medel vid otogen yrsel

15 Medel vid ögonsjukdomar - enl. FASS 1974.

- 01 Medel vid blefarit, konjunktivit, keratit, irit mm.
- 02 Medel för ytanestesi
- 03 Mydriatika
- 04 Medel vid glaukom
- 05 Diagnostiska medel

16 Dermatologiska medel - enl. FASS 1974.

- 01 Medel vid eksem och dermatiter
- 02 Klådstillande och antiinflammatoriska medel - bls. glykokortikoider
- 03 Medel vid psoriasis
- 04 Medel vid infektioner
- 05 Medel vid hyperkeratoser och ragader
- 06 Medel mot seborré och acne
- 07 Medel mot kylskador, bränn- och solstråleskador
- 08 Antitranspirationsmedel
- 09 Övriga utvärtes medel för dermatologiskt bruk
- 10 Invärtes medel för dermatologiskt bruk.

17 Medel för förgiftningar

18 Diagnostiska medel

19 Antiseptika, desinfektionsmedel, spollösningar och tekniska hjälpmedel.



12. Analgetika och anestetika m.m.		
1 A. Analgetika av morfinäntyp	190	2 B. Medel för ytanestesi
2 B. Analgetika med antipyretisk och anti-reumatisk verkan	195	3 C. Mydriatika
3 C. Medel mot migrän	206	4 D. Medel vid glaukom
4 D. Narkosmedel	208	5 E. Diagnostiska medel m.m.
5 E. Lokalanestetika	210	
6 F. Deriverande medel	213	16. Dermatologiska medel
7 G. Giktmedel	214	1 A. Medel vid eksem och dermatiter
8 H. Medel vid reumatoid artrit och reumatisk feber	214	2 B. Klädstillande och antiinflammatoriska medel
		3 C. Medel vid psoriasis
13. Medel inom gynekologi och obstetrik		4 D. Medel vid infektioner
1 A. Sexualhormoner	216	5 E. Medel mot hyperkeratoser och ragader
2 B. Antikonceptionella medel	221	6 F. Medel mot seborré och akne
3 C. Medel vid premenstruell tension och dysmenorré	221	7 G. Medel mot kylskador, bränn- och solstrålskador
4 D. Medel vid meno-metrorrhagi	222	8 H. Antitranspirationsmedel
5 E. Medel vid klimakteriska besvär	222	9 I. Övriga utvärtes medel för dermatologiskt bruk
6 F. Medel vid vaginalfluor m.m.	222	10 J. Invärtes medel för dermatologiskt ändamål
7 G. Medel vid emesis gravidarum	225	
8 H. Medel vid graviditetstoxikoser	225	17. Medel vid förgiftningar
9 I. Obstetriska medel	225	1 A. Medel för att påskynda giftets avlägsnande ur kroppen
		2 B. Medel för symtomatisk behandling
14. Medel vid sjukdomar i öron, näsa, munhåla och svalg		3 C. Specifika antidoter
1 A. Medel för lokalbehandling av sjukdomar i örat	227	
2 B. Medel för lokalbehandling av sjukdomar i näsan	228	18. Diagnostiska medel
3 C. Medel för lokalbehandling av sjukdomar i munhåla och svalg	231	1 A. Röntgenkontrastmedel
4 D. Kemoterapeutika	233	2 B. Övriga diagnostika
5 E. Glykokortikoider	233	3 C. Diagnostiska hjälpmedel
6 F. Medel vid allergisjukdomar	233	
7 G. Medel vid otogen yrsel	233	19. Antiseptika, desinfektionsmedel, spollösningar och tekniska hjälpmedel
		1 A. Kliniska medel för desinfektion av huden, sårspolning m.m.
15. Medel vid ögonsjukdomar		2 B. Tekniska hjälpmedel
1 A. Medel vid blefarit, konjunktivit, keratit, irit m.m.	234	
		30. Medel för veterinärt bruk

1. Medel vid sjukdomar

- 1A. Hosthämmande medel
- 1B. Expektorantia
- 1C. Kombinationer av hosthämmande
- 1D. Medel mot bronkialspasm och
- 1E. Kemoterapeutika
- 1F. Syrgas

1A. Hosthämmande medel

- 1A 05 Morfinderivat och ersättning
- 1A 10 Övriga hosthämmande medel

1A 05 Morfinderivat och ersättning

Se även kap. 12A

Kodein

Se även 1C 0507f
Hosthämmande,
Biverkn. Kan ge
vänjningsrisk.
Dos. för kodeinf
50 mg, max. dygr
1A 0505 Kodein ACO kak
tabl. 10 mg (kod
tabl. 25 mg (kode

Folkodin

Se även 1C 0520
Dos. 10-20 mg 3
1A 0510 Tussokon PHAR

Etylmorfin

Se även 1C 0515,
Hosthämmande,
Biverkn. Kan ge
Dos. för etylm
Max.dos 50 mg,
1A 0515 Cocillana-etyfin
100, 300, 500, 10
Cosylan PARKE
laxans) 125, 250.
Etyfin ACO tabl.
* Utgår den 30, 9 19
Syrpor: HASSL
300 ml, lös vikt.

Synonymregister

Översikt över den farmakologiska grupperingen

1. Medel vid sjukdomar i andningsapparaten		2. Hjärt- och kärlmedel samt diuretika
1 A. Hosthämmande medel	11	1 A. Medel vid hjärtinsufficiens
2 B. Expektorantia	14	2 B. Medel för reglerande av hjärtats rytm och frekvens
3 C. Kombinationer av hosthämmande medel och expektorantia	16	3 C. Kärilvidgande medel
4 D. Medel mot bronkialsjuka och stämhinneansvällning	18	4 D. Blodtrycksstegrande medel
		5 E. Medel vid hypertension
		6 F. Diuretika
		7 G. Medel för varixbehandling
		8 H. Medel vid hyperkolesterolemi, hyperlipidemi m.m.
3. Medel för parenteral nutrition och för korrektion av elektrolyt-vätskebalansrubbnings m.m.		
1 A. Infusionslösningar för parenteral nutrition	53	
2 B. Medel vid elektrolyt-vätskebalansrubbnings m.m.	55	
3 C. Medel vid chockbehandling	58	
4 D. Dialysvätskor	58	
5 E. Hjälpmedel vid infusionsbehandling	58	
4. Medel vid allergisjukdomar		
1 A. Antihistaminika	59	
2 B. Kalkpreparat	64	
3 C. Glykokortikoider	65	
5. Medel vid rubbningar i digestionsapparaten		
1 A. Antacida	66	
2 B. Spasmolytika	71	
3 C. Antiemetika	77	
4 D. Substitutionsmedel	77	
5 E. Laxantia	80	
6 F. Medel mot tarmatoni	84	
7 G. Antidiarroika	85	
8 H. Medel vid tarminfektioner	86	
9 I. Anthelmintika	87	
10 J. Antihaemorrhoidalia	87	
11 K. Medel mot väderspänning	89	
6. Medel vid blodsjukdomar och maligna tumörer		
1 A. Medel vid järnbristanemi	90	
		7. Kemoterapeutika
		1 A. Sulfapreparat
		2 B. Antibiotika
		3 C. Medel vid speciella infektioner
		8. Bakteriologiska humanpreparat
		1 A. Sera och immunglobuliner
		2 B. Vacciner
		3 C. Diagnostika m.m.
		9. Vitaminer m.m.
		1 A. Vitaminer, enkelpreparat
		2 B. Vitaminer, kombinationspreparat
		3 C. Tonika, amara m.m.
		4 D. Näringspreparat
		5 E. Kalkpreparat
		10. Inre sekretion, ämnesomsättning
		1 A. Hypofysframlobens hormoner
		2 B. Hypofysbaklobens hormoner
		3 C. Gonadotropiner
		4 D. Glykokortikoider och mineralokortikoider
		5 E. Adrenalin och noradrenalin
		6 F. Androgena och övriga anabola steroider
		7 G. Östrogena substanser
		8 H. Tyreoideahormoner och antityreoida substanser
		9 I. Paratyreoideahormon och ersättningspreparat
		10 J. Insulin, perorala diabetespreparat och glukagon
		11 K. Övriga medel vid metaboliska rubbningar
		11. Medel vid psykiska rubbningar, organiska nervsjukdomar m.m.
		1 A. Hypnotika, sedativa, ataraktika
		2 B. Neuroleptika, antipsykotiska medel
		3 C. Antidepressiva medel
		4 D. Psykostimulantia, psykotonika, aptitnedsättande medel
		5 E. Antiemetika
		6 F. Antiepileptika
		7 G. Muskelavslappande medel
		8 H. Medel vid parkinsonism
		9 I. Medel vid myastenia gravis

Upplysningar och manual till skadeformulären

Sammanlagt 10 händelser (= skadetillfällen) registreras "fullständigt" i formulären (såvida "pat." varit med om så många skadetillfällen). Om den tillfrågade har varit med om fler än 10, anges totala antalet i de 2 rutorna efter "sammanlagt antal händelser". De 10 svåraste registreras med den svåraste först. Sjukhusfall slår ut andra o.s.v. Åldern avser åldern vid skadetillfället.

Manual:

Händelsens plats:

- 1 = i eget eller annans hem (inomhus)
- 2 = i eget eller annans hem (utomhus)
- 3 = i arbetet, i skola el. på skolgård
- 4 = till eller från arbetet
- 5 = på allmän gata eller väg
- 6 = plats för rekreation
- 7 = plats för sport
- 8 = annan plats (ex.v. offentliga byggnader)
- 9 = okänd

Händelsens orsak:

Använd numren i E - serien ur "Klassifikation av sjukdomar" (1968).

Skadornas natur:

- 1 = mjukdelsskada
- 2 = skelettskada

Skadornas kroppslokalisering:

- 1 = skalle
- 2 = ansikte (även mun, tänder, käke, öron)
- 3 = ögon (inkl. orbita)
- 4 = hals - nacke (även halsryggrad, svalg)
- 5 = höger arm (exkl. handled o hand)
- 6 = höger handled, hand
- 7 = vänster arm (exkl. handled och hand)
- 8 = vänster handled och hand

- 9 = arm - sida okänd
- 10 = handled, hand - sida okänd
- 11 = bröstorg (inkl. brösttryggrad, skuldergördel, nyckelben, lungor)
- 12 = buk - ländrygg (inkl. inre organ även extraperitoneala)
- 13 = bäcken - sacralrygg (inkl. genitalia)
- 14 = ben (exkl. fotled och fot)
- 15 = fotled och fot

Vård:

- 1 = ingen vård
- 2 = vård i hemmet utan läkarkontakt
- 3 = läkarkontakt - råd
- 4 = läkarkontakt - behandling
- 5 = sjukhusvård
- 6 = sjukhusvård + operation

Medvetslöshet:

- 1 = ingen
- 2 = mindre än 30 min.
- 3 = 30 min. t.o.m. 24 tim.
- 4 = 2 t.o.m. 7 dygn
- 5 = mer än 8 dygn

Posttraumatisk amnesi:

- 1 = ingen
- 2 = mindre än 3 tim.
- 3 = mer än 3 tim.

1 - 2 = kort nr

3 - 6 = ID nr

7 - 15 = R-R-avstånd i mm för 3 konsekutiva slag

16- 24 = LVET för 3 konsekutiva slag

25- 48 = kodas 9

49- 57 = avståndet i mm (en decimal) mellan femoralis och tibialiskurvorna

58- 60 = avståndet i cm mellan mätställena femoralt och tibialt

61 = smärtbedömningen i angina formuläret

Robbard arm

62- 64 = kalibreringspelarens höjd i mm (en decimal)

65- 67 = systoliska stapelns höjd i mm (en decimal)

68- 70 = diastoliska stapelns höjd i mm (en decimal)

Robben

71- 73 = kalibreringspelarens höjd i mm (en decimal)

74- 76 = systol stapelns höjd i mm (en decimal)

77- 79 = diastoliska stapelns höjd i mm (en decimal)

Kort nr 22

Formuläret kodas direkt



Kort nr 2

ID nr 6

Sinusarrythmi + pulstransmission

Hjärtfrekvens I	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	9
Hjärtfrekvens II	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	12
Hjärtfrekvens III	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	15
LVET I	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	18
LVET II	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	21
LVET III	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	24
Carotis tibialis höger I	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	27
Carotis tibialis höger II	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	30
Carotis tibialis höger III	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	33
avstånd	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	36
Carotis tibialis vänster I	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	39
Carotis tibialis vänster II	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	42
Carotis tibialis vänster III	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	45
avstånd	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	48
Femoralis - tibialis (höger) I	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	51
Femoralis - tibialis (höger) II	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	54
Femoralis - tibialis (höger) III	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	57
avstånd	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	60
Smärta - Läkarebedömning		
Inga smärtor	= 1	
Typisk angina pectoris	= 2	
Suspekt angina pectoris	= 3	
Andra bröstsmärtor	= 4	<input type="text"/> 61



Kort nr

2	1
---	---

(ej data)

ID nr

--	--	--	--

(ej data)

Rodbard stand (arm)	<table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td></tr></table>				64
Rodbard stapel syst. (arm)	<table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td></tr></table>				67
Rodbard stapel diast. (arm)	<table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td></tr></table>				70
Rodben stand	<table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td></tr></table>				73
Rodben stapel syst.	<table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td></tr></table>				76
Rodben stapel diast.	<table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td></tr></table>				79



BLODGRUPPERING 30-ÅRINGAR

Forts.

Kort nr

2	3
---	---

 (kodas eJ)

Id nr

--	--	--	--

 28

ABO-systemet

A = 1 AB = 3 Missing data = 9
B = 2 0 = 4

29

Rh-systemet (huvudgrupp)

Rh(+) = 1 Rh(-) = 2 Missing data = 9

30

Rh partiell = 3

Rh-systemet (undergrupp)

$R_1 R_1 - CDe/CDe = 01$	$R_1^w R_2 - C^w De/cDe = 08$
$R_1 r - CDe/cde = 02$	$R_0 r - cDe/cde = 09$
$R_2 R_2 - cDE/cDE = 03$	$R_z R_1 - CDE/cDe = 10$
$R_2 r - cDE/cde = 04$	$R_z R_2 - CDE/cDE = 11$
$R_1 R_2 - CDe/cDE = 05$	$R'r = 12$
$R_1^w R_1 - C^w De/CDe = 06$	$R'r = 13$
$R_1^w r - C^w De/cde = 07$	$rr - cde/cde = 14$
	$r'r - cdE/cde = 15$
	$r'r - Cde/cde = 16$

Övriga, ange komb. \longleftrightarrow Övriga = 17
..... Missing data = 99

32

Kell-systemet

KK - Kell(+) = 1 Missing data = 9
Kk - Kell(+) = 2
kk - Kell(-) = 3

33

Duffy-systemet

Fy^{a+b+} = 1 Fy^{a+b-} = 3
Fy^{a-b+} = 2 Fy^{a-b-} = 4
Missing data = 9

34

MN-systemet

MN = 1 MN = 3
NN = 2 svärklassif. = 4
Missing data = 9

35

Faderns ID-nummer

--	--	--	--

Kodas eJ



Kort nr. 2

ID nr

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

 12

--	--	--	--

 16

1913 års man

nej = 1
ja = 2

17

Namn

19

- Andersson =1.
- Eriksson =2.
- Gustavsson =3.
- Hansson =4.
- Johansson =5.
- Karlsson =6.
- Larsson =7.
- Nilsson =8.
- Olsson =9.
- Persson =10.
- Pettersson =11.
- Svensson =12.
- Övriga son-namn = 11
- Övriga namn = 12

Yrke

21

Civilstånd

- g = 1
- og = 2
- s = 3
- ä = 4
- ej angivet = 9

22

Födelseplats

- Ö N P R = 1
- övriga Sverige = 2
- utlandet = 3
- ej angivet = 9

23

Församlingar

25



Ullman

Kort nr 2

ID nr 6

Arbetstimmar (inklusive extra) 9

extra arbete

1 = nej

2 = ja

9 = uppgift

10

skiftes arbete

1 = nej

2 = ja

9 = uppgift

11

- | | | |
|---|----------------------|----|
| 1. Fri idrott | <input type="text"/> | 12 |
| 2. Fotboll | <input type="text"/> | 13 |
| 3. Handboll | <input type="text"/> | 14 |
| 4. Bandy | <input type="text"/> | 15 |
| 5. Terränglöpning <i>el. skidåkning</i> | <input type="text"/> | 16 |
| 6. Segling | <input type="text"/> | 17 |
| 7. Boxning <i>+ brottning</i> | <input type="text"/> | 18 |
| 8. Bordstennis <i>+ tennis</i> | <input type="text"/> | 19 |
| 9. Militärfemkamp | <input type="text"/> | 20 |
| 10. <i>cyclet</i> | <input type="text"/> | 21 |
| 11. <i>orientering</i> | <input type="text"/> | 22 |
| 12. <i>svimning</i> | <input type="text"/> | 23 |
| 13. <i>rodd</i> | <input type="text"/> | 24 |
| 14. <i>hugghytning</i> | <input type="text"/> | 25 |
| 15. <i>övrigt</i> | <input type="text"/> | 26 |

Idrottskunnande

27

1.= Vunnit SM el.deltagit i landslag

2.= Div.I o II deltagit i SM

3.= Övrig

9 = uppgift saknas

Faders socialgrupp

1,2,3,9

28

Sonens socialgrupp

1,2,3,9

29

Skilnad i socialgrupp

-2 = 1

-1 = 2

0 = 3

+1 = 4

+2 = 5

uppgift saknas = 9

30

om socialgrupper skilnad ej skilnad utvärskad!

Några år i folkskola = 1

Reguljär folkskola = 2

Några år i läroverk = 3

Mellanformer = 4

Studentexamen = 5

Akademisk examen = 6

ej uppgift = 9

31



Kort nr. 2

Nr. 5

Uppväxt

u.ä. = 1

Slitningar i familjen = 2

tidig arbetsstart = 3

6

Vantrivsel i hemmet

nej = 1 ja = 2

7

Skola

kvarsittning folkskola

8

-"- gymnasium

9

vantrivsel i skolan

6 kl. folkskola

realexamen eller mer

nej = 1 ja = 2

10

11

12

Psykiska sjukdomar

sökt läkare

inlagd

ej sökt, men besvär

inga besvär

nej = 1 ja = 2

13

14

15

16

Arbetslivet

> 1 års arbetslöshet

uttalat många arbetsbyten

förtidspension

sjukpension

17

18

19

20

Äktenskap

ogift = 1

skild = 2

omgift = 3

änkling, omgift = 4

änkling ej omgift = 5

Svårs störningar i hemmet

nej = 1 ja = 2

21

22



K O D L I S T A

Födelsemånad och dag

Dödsårtal (2 siffror)

Dödsorsak (2 siffror)

00= Okänt om död eller levande (E+0)

10 = Cancer, malign sjukdom eller annan tumör

20 = Hjärt- kärlsjukdomar

30 = Infektioner

31 = barnsjukdomar

32 = Otitsjukdom + otitrelaterad meningit

33 = Tuberculösa sjukdomar

34 = Andra meningiter av epidemisk typ

35 = Andra ospecificerade infektionssjukdomar

40 = Olycksfall

50 = Suicid

60 = Debilitas congenita, marasmus, medfödd svaghet

70 = Blödningar (ej hjärna el* hjärta)

80 = Dödfödd

90 = Övriga dödsorsaker

99 = Uppgift om dödsorsak saknas

Kategori (sort)

S = Sample av 1913 års män med i u.s. 1973

K = Kontrollmaterialet 1973 eller 1963

E = emigranter

C = Obefintliga eller ej anträffbara

Ö = Övriga födda 1913 i Göteborg

Emigranter

01= U S A

XX = Utvandrat år XX till resp. land

02= Canada

03= Spanien

04= Tyskland

05= Danmark

06= Sydamerika

07= Norge

08= Frankrike

09= Schweiz



Typ av rökare

Ej rökare	= 1	
cigaretter	= 2	
cigarr-cigaretter	= 3	
cigarr	= 4	
pipa	= 5	
2 + 3 el 4	= 6	
2 + 5	= 7	
3 + 4 el 5	= 8	<input type="checkbox"/>

Tobaksmängd (kodas även för ex rökare)

1 cig = 1 g; 1 cig. cig. = 2 g;
1 cigarr = 5 g

ej rökare (1 g/d)

rökare	1 - 4 g/d = 3	
"	5 -14 " = 4	
"	15 -24 " = 5	
"	-24 " = 6	
uppg. saknas	= 9	<input type="checkbox"/>

Rökt antal år

<1 år	= 01	<input type="checkbox"/>
uppg. saknas	= 99	<input type="checkbox"/>

Slutat röka antal år sedan

<1 år	= 01	
aldrig rökt	= 88	<input type="checkbox"/>
uppg. saknas	= 99	<input type="checkbox"/>



Av Lars Wilhelmsen 1973-02-25

<u>Kolumn</u>	<u>Förklaring</u>
60	Nej = 1, ja = 2, ej besvarat = 9.
61 - 62	Ålder ifylles enligt vad personen angivit. Observera entalsiffror ifylles i högerkolumnen så att det blir 09 om någon började vid 9-års ålder till exempel. För icke-rökare och de som ej fyllt i något kodas med 99.
63	Nej = 1, ja = 2, ej besvarat = 9.
64	Ej rökare = 1, cigaretter = 2, cigarr-cigaretter = 3, cigarr = 4, pipa = 5, 2 + 3 el 4 = 6, 2 + 5 = 7, 3 + 4 el 5 = 8.
65	<u>Tobaksmängd</u> (kodas även för ex rökare) 1 cig = 1 g; 1 cig.-cig. = 2 g; 1 cigarr = 5 g, ej rökare (1 g/d) rökare: 1 - 4 g/d = 3, 5 - 14 g/d = 4, 15 - 24 g/d = 5, 25 - < = 6 uppgift saknas = 9. Piptobak: Dividera 50 g med det antal dagar ett paket räcker. Konsumtionen av de olika tobakssorterna lägges ihop så att om någon röker 10 cigaretter/dag samt 5 g tobak räknas det som vederbörande röker 15 - 24 g/dag.
66 - 67	Årtalet anges. Saknas årtal anges 99.
68	Nej = 1, ja = 2, ej besvarat = 9.
69	Sjukdomssymtom = 1, önska förebygga sjukdom = 2, önska att vara ett föredöme för omgivningen = 3, ekonomiska skäl = 4, andra skäl = 5. Om man endast har kryssat i någon kolumn kodas med 1 för denna. Om man kryssat i flera, kodas med 8 och om man inte fyllt i alls kodas med 9.
70	Klart visat = 1, tveksamt = 2, om det är kryssat i flera rutor = 8 om det ej är kryssat över huvudtaget kodas med 9.
71	Samma kodning som beträffande 70.
72	Samma kodning som beträffande 70.
73	Nej = 1, ja = 2, frågan ej aktuell = 3, ej besvarad = 9.
74 - 80	Alla kodas på motsvarande sätt, dvs man kodar med den siffra som personen ifyllt i respektive ruta. Om personen kryssat i endast en ruta kodas med 1 för denna ruta. Rutor som inte är ifyllda kodas med 9. <u>Ett viktigt undantag</u> Om samtliga siffror lämnats obesvarade kodas med 0 i samtliga kolumner 74 - 80.

