

1-vuotistutkimuslomake eli f56-kortti eli f56.data
 "Punaisen kaavakkeen" kooditusohjeita

Kuhunkin sarakkeeseen tulee vain yksi numero(sarake=ruutu) Ellette tiedä varmasti kysykää
 lisäohjeita!

1-5	Äidin keskestutkimusnumero 5-numeroisena lukuna kirjoitetaan sarakkeisiin ylhäältä alas kuten vasemmalta oikealle: kymmenet tuhannet ruutuun 1, tuhannet ruutuun 2 jne. Pienempi kuin 5-numeroinen luku täydennettävä eteen lisätyillä nollilla 5-numeroiseksi esim: 133=00133.
6-7	Kohdasta 3 lapsen nykyinen asuinkunta: kaksinumeroisen luvun saa erillisestä kuntien numerointi-ohjeesta.
8	Kohdasta 5 ja 6 kaavakkeeseen painettujen numeroita käyttäen
	Kuollut =1
	Elossa omassa kodissaan =2
	Elossa muussa perheessä tilapäisesti =3 jne
	Jos kohta 6 on täyttämättä, mutta kohdassa 5 merkitty " elossa "x on koodinnumero 2. Jos sekä 5 että 6 täyttämättä,lähetetään tiedustelu.
9	Kohdasta 7: missä kuollut
	Oulun lääninsairaalassa =1
	Lapin lääninsairaalassa =2
	Kajaanin sair. =3
	Kemin sair. =4
	Muu keskussair. =5
	Kunnansair =6
	Muu sairaala =7
	Kotona =8
	Ei tietoa =9
10	Kohdasta 7: kuolin syy
	Synnynäinen epämuodostuma =1
	Aineenvaihduntataudit =2
	Hengitystie-infektiot =3
	Ripuli =4
	Muu vaikea infektio =5
	Tapaturma =6
	Vastasyntyneenä tullut lesio =7
	Muu kuolinsyy =8
	Ei tietoa =9
	HUOM.! Mikäli lapsi elossa,jätetään sarakkeet 9-15 täyttämättä
	.
11-15	Kohdasta 7 kuolinpäivä siten, että sarakkeisiin 11 ja 12 päivää tarkoittava luku kaksinumeroisena (1-numeroinen luku täydennetään eteen lisätyillä nollalla),sarakkeisiin 13-14 kuukautta ilmoittava luku samoin kaksinumeroisena ja sarakkeeseen vuosiluvusta viimeinen numero.esim 3.3.1967= 03037.
16-17	Kohdasta 8 ensimmäisen sisaruksen syntymävuodesta kaksi viimeistä numeroa.

18-19	Viimeksi merkityn sisaruksen syntymävuodesta kaksi viimeistä numeroa
	HUOM!:kehitystutkimuksessa kuuluvaa lasta ei merkitä sisaruksiin. Mikäli merkitty sisaruksiin v-66 tai 65 tai -67 syntynyt lapsi,joka oletettavasti on samassa kaavakkeessa esitetty tutkimuslapsi (vrt. syntymäaika), poistetaan vetämällä viivat virheellisten kohtien yli.
20-22	Sisarusten syntymäpainot lasketaan lasketaan yhteen ja merkitään kolminumeroisella luvulla sadan gramman tarkkuudella: kymmenet kilot sarakkeeseen 20, kilot sarakkeeseen 21 ja sadat grammat sarakkeeseen 22. Esim yhteenlaskettu paino 7,640=076 luku katkaistaan korottamatta.
23-24	Kohdasta 8 elossa olevien sisarusten lukumäärä: 0 = 00 1 = 01 2 = 02 (ei tietoa 99) jne 10 = 10 11= 11
25	Alle 1 vuotiaana kuolleitten sisarusten lukumäärä, 9= ei tietoa , kuolleitten sisarusten yhteenlaskettu lukumäärä erikseen sarakkeeseen 77 (kortti 5) HUOM:! Kohdat 23-25 ja 77 on aina täytettävä. Tarvittaessa käytetään nolliä. 9=ei tiet.
26-35	Kohdasta 9 mitat puolivuotiaana: sarakkeeseen 26-28 paino kolminumeroisen lukuna sadan gramman tarkkuudella esim paino 06330g=063 10000g
26-28	Sarakkeisiin 29-30 pituus cm:n tarkkuudella esim 67cm =67 sarakkeisiin 31-35 mittauspäivä kohdassa 11-15 olleiden ohjeiden mukaan. Paitsi ei tiet.=tyhjä, kohdasta 9 mitat 1-vuotiaana sarakkeeseen 36-38 paino 3 numeroisena lukuna sadan gramman tarkkuudella. Sarakkeeseen 39-40 pituus cm:n tarkkuudella Sarakkeeseen 41-42 pään ympärys cm:n tarkkuudella Sarakkeeseen 43-47 mittauspäivämäärä 5-numeroisena lukuna. Mikäli tiedot sarakkeisiin 25-35 puuttuvat, jätetään täyttämättä
48-49	Kohdasta 10 seisoo tuetta: koodinumero on kuukautta ilmoittava luku kaksinumeroisena Esim. 9 kk = 09 10 kk= 10 11 kk= 11 jne. ei osaa = 00 ei tietoa =15
50-51	Kohdasta 10 kävelee tuen kanssa koodinumero em. ohjein kuukautta ilmoitettavasta luvusta Samoin ei osaa = 00 ja ei tietoa = 15
52-53	Kohdasta 10 kävelee ilman tukea: täytetään kuten edellä
54	Kohdasta 11: Ei sanoja = 0 1-2 sanaa = 1

	3-10 " = 2 11-20 " = 3 21- = 4 ei tietoa = 9
55	Kohdasta 12 kastelu yöllä: sarakkeeseen merkittävä koodinnumero on kaavakkeessa ruudun vas.puolella tai ei tietoa=9
56	Kohdasta 12 kastelu päivällä, täytetään kuten 55
57	Kohdasta 13 ulostaminen, täytetään kuten 55 ja 56 Ei tietoa = 9
58-59	Kohdasta 14 ensimmäinen hammas: koodinnumero on sama kuin kuukautta ilmoittava luku kaksinumeroisena . Esim. 5 kk = 05 " 11 kk = 11 ei tietoa = 18 (ei koske tutk. 19)
60-61	Kohdasta 14 hampaitten lukumäärä tutkimushetkellä kaksinumeroisena lukuna sarakkeisiin 60 ja 61 Esim. 8 hammasta = 08 sarakkeeseen 60 0 ja 61:een 8 Ei tietoa = 21 (ei koske tutk. 22)
62	Kohdasta 15 D-vitamiiniannos seuraavasti: Ei ollenkaan = 0 (1 tippa) 400 ky tai vähemmän = 1 400-800 ky = 2 801-1600 ky = 3 1601-2000 ky = 4 2001-4000 ky = 5 yli 4000 = 6 kalanmaksaöljy = 7 ei tietoa onko saanut = 9 Jos annettu kalanmaksaöljyä, on D-vitamiiniannos tarkemmin määrittelemätön=koodin n:o 7 D-vitamiiniannos kansainvälisinä yksikköinä: Jekovit 1 tippa = 200 ky tavallinen annos 10 tippaa eli 2000 ky Rauta-Jekovit 0,4 ml eli pipetillinen = 2000 ky Vitarin 1 tippa = 400 ky tavallinen annos 5 tippaa eli 2000 ky Tarkist. Vitra " " " 10 " " Vitol ja Vitol plus " " " 5 " " Jekol " " " 5 " "
63	Kohdasta 15: D-vitamiinia annettu ei lainkaan, epäsäännöllisesti, säännöllisesti. Koodinnumero on kaavakkeeseen merkitty numero tai ei tietoa = 9
64	Kohdasta 16 ei = 0, kyllä = 1, ei tietoa = 9
65-66	Kohdasta 16 kuukautta ilmoittava luku kaksinumeroisena Ei tietoa = 00 (ei annettu = täyttämättä)
67	Kohdasta 16 korotettu D-vitamiini-annos seuraavasti: 2400-3000 = 1

	3000-3600 = 2 3700-4000 = 3 (ei korotettu = täyttämättä) 4200-6000 = 4 6200-8000 = 5 yli 8000 = 6 ei tietoa = 9
68-69	Kohdasta 16 annostuksen keston viikkoa ilmoittava luku kaksinumeroisena Ei tietoa = 00
70	Kohdasta 17 ei = 1 Epäsäännöllisesti = 2 säännöllisesti = 3 ei tietoa = 9
71	Kohdasta 17 hoidon kesto: koodinnumero on kaavakkeessa ruudun vieressä oleva numero tai ei tietoa = 9 (jos useita, koodataan ensiksi mainittu)
72	Kohdasta 17 rautavalmisteen nimi Hematin ja Ferrogluconat pediatricb Leiras = 1 Kompliter, Vitra Lääke Oy = 2 Ramavit, Plexofer, Mixofer Medica = 3 Ferpolar, Fercavit, Pedivital Medipolar = 4 Lasten Bonafer, Clucofer Orion = 5 Ferristar Star = 6 Ferromyn S Hässle = 7 Muut kotimaiset = 8 Muut ulkolaiset, esim. Ferronicum = 9 Ei tietoa = 0
73	Kohdasta 18 koodataan mainituista kuukausiluvuista ensimmäinen (= pienempi luku) seuraavasti: 1-2 kk = 1 3-4 kk = 2 5-6 kk = 3 7-8 kk = 4 9-10 kk = 5 11-12 kk = 6 13-14 kk = 7 Ei tietoa = 9 Ei ole epäilty riisitautia= 0
74	Kohdasta 19 seuraavasti: En = 1 Lieväää = 2 Vaikeaa = 3 Ei tietoa = 9
75 M 44	Kohdasta 20 seuraavasti: Ei = 0 Liikkeissä = 1 Asennossa Lihakset veltot tai jäykät =3 Liikkeissä + asennossa =4 Liikkeissä + lihakset Veltot tai jäykät =5

	Asennossa + lihakset Veltot tai jäykät =6 Liikkeissä + asennossa + lihakset veltot tai jäykät =7 Ei tietoa =9
76 M 45	Kohdasta 20 " joitakin muita oireita" On = 1 Jos tämä kohta täyttämättä = 0
Kortti VI 41 M 47	Kohdasta 21 seuraavasti: Ei = 0 Kampurajalka = 1 Lonkkaluksastio = 2 Hydrokefalus = 3 Teratoma (epämuod) = 4 Kita-ja huulihalkiot = 5 Ylimääräiset sormet ja varpaat = 6 Muut raaja-epämuodostumat = 7 (esim.mongoloidi) Muut epämuodostumat = 8 (esim. mongoloidi) Ei tietoa = 9
42	Kohdasta 22 onko kuulovika: Ei tietoa = 0 Ei = 1 Kyllä = 2
43	Kohdasta 22 näkövika Samoin kuin em. kuulovika
44 M 50	Kohdasta 23 seuraavasti: Ei = 0 Koskee sairautta , joka Infektiotauti = 1 on vielä 1-vuotiaana Synnynnäinen sydänvika = 2 ei jo parantunutta Hermoston tauti =3 Aineenvaihdunta tauti =4 esim. hypothyreoosi, malabsorptio Munuaistauti =5 Muu synnynnäinen epämuodostuma =6 Virtsatieinfektiot =7 Muu tauti =8=anemia Ei tietoa =9 (aivovaurio = herm.tauti)
45	Kohdasta 24 kouristusten lukumäärä kuumeessa: Ei = 0 1 kouristus = 1 2 kouristusta = 2 jne.. 8 kouristusta tai Enemmän = 8 Ei tietoa = 9
46	Kohdasta 24 kouristusten lukumäärä ilman kuumetta samoin kuin sarake 45

47	<p>Kohdasta 25 sairaalahoitokertojen lukumäärä:</p> <p>Ei = 0, 1 kerta = 1, 2 kertaa = 2 jne. 8 kertaa tai enemmän = 8 ei tietoa = 9</p>
48	<p>Kohdasta 25 ikä sairaalaan joutuessa ensimmäisellä hoitokerralla seuraavasti:</p> <p>Alle 28 vrk. = 1 1-2 kk. = 2 3-4 kk. = 3 5-6 " = 4 7-8 " = 5 9-10 " = 6 11-14 " = 7 Ei tietoa = 9</p>
49	<p>Kohdasta 25 sairaalan nimi ensimmäisellä hoitokerralla:</p> <p>Oulun lääninsairaala = 1 Lapin lääninsairaala = 2 Kajaanin sairaala = 3 Kemin sairaala = 4 Muu keskussairaala = 5 Kunnansairaala = 6 Muu sairaala = 7 Ei tietoa = 9</p>
50	<p>Kohdasta 25 sairaalahoidon syy ensimmäisellä hoitokerralla seuraavasti:</p> <p>Synnynnäinen epämuodostuma = 1 Aineenvaihduntataudit = 2 Hengitystie-infektiot = 3 yskä, nuha, lentsu, astmaattinen yskä (korvatulehd=3, suutulehd=3, kuume=3) Ripuli = 4 Muu vaikea infektio = 5 meningitis (virtsatieinf = 5) Tapaturma = 6 Vastasyntyneenä tullut lesio) = 7 (keltaisuus) (Vastasynt.tauti) Muu kuolinsyy = 8 vihurirokko, tuhkarokko, vesirokko (silmätulehdus = 8) Ei tietoa = 9</p> <p>Jos lapsi ei ole ollut sairaalassa eli sarakkeessa 47 koodi 0, jäävät sarakkeet 48-50 tyhjiksi Jos lapsi ollut useita kertoja sairaalassa :</p> <p>11 sairaalassa olo sar. 65) 111 sairaalassa " sar. 66) kuten 49 1V sairaalassa " sar. 67)</p>
51	<p>Kohdasta 26 saadaan koodinnumero rastitetun ruudun vierestä. Jos useita ruutuja on rastitettu otetaan koodinumeroksi alimmainen vaihtoehto eli suurin numero. Jos kohta on täyttämättä, on koodinnumero ei tietoa = 9 Muu erikoislääkäri = 6 (sairaalan poliklinikka menee edelleen tästä)</p>

52	Kohdasta 26 sairaalan nimi samoin ohjein kuin sarakkeeseen 49
53	Kohdasta 26 minkä vuoksi samoin ohjein kuin täytettiin sarake 50. Jos on useita merkintöjä, koodataan viimeiseksi kirjoitettu tauti.
54	Kohdasta 27 yskänlääke: Ei = 1 1 kuuri = 2 Useita kuureja = 3 Ei tietoa = 9
55	Kohdasta 27 antibiootti samoin ohjein kuin sarakkeeseen 54 merkittiin yskänlääke.
56	Kohdasta 28 Calmette rokotus: Ei = 0 Kyllä = 1 Ei tietoa = 9
58	Kohdasta 28 poliorokotus samoin ohjein kuin merkittiin edellä PDT-rokotus
59	Kohdasta 28 isorokkorokotus: Ei = 0 Kyllä = 1 Ei tietoa = 9
60	Kohdasta 28 salvakoe: Ei = 1 Myönteinen = 2 Kielteinen = 3 Ei tietoa = 9
	LISÄKOODITUSOHJEITA: MUUTTANEET: KORTTI V
78	0 ei muuttanut 1 muuttanut Suomessa toiseen paikkaan 2 " Ruotsiin 3 " muuhun Skandinaviaan 4 " muualle ulkomaille
	KUOLLEET (= 28 vrk:n iässä tai myöhemmin) : kortti V
79	0 ei tietoa 1 elossa 1 vuoden ikäisenä 2 " 1/2 vuoden ikäisenä 3 kuollut alle 1/2-vuotiaana

	VANHA AINEISTO: KORTTI VI
61	<p>1 kontrolli 2 keskoset (38-42) 3 keskoset ennenaikaiset ($K \leq 37$) 4 keskoset yliaikaiset ($K \geq 43$) 5 "vain" ennenaikaiset (E) 6 "vain" yliaikaiset (Y) 7 tavalliset synn. 8 Sairaalassa olleet (5) 7 ?????</p> <p>90 pers= 7 50 pers= 7 Tutk.päivä Kaksoset + Muut=9 Kortti 6 sar. 70-71 (g, gk, gex) (kuoll.) " " " 72-73 kk " " " 74 vuod. viim.nro.</p>
70-74	TUTK. PVÄ KORTTI kortti 6 Sar. 70-74
70-71	Pvä sarakkeilla MUUTT 73
72-73	Kk sarakkeilla - " - 74
74	V sarakkeilla - " - 75
35-39 Kortti 11	LAPSEN SYNT. AIKA
35-36	Pvä sarakkeilla
37-38	Kk sarakkeilla
39	Vuosi sarakkeilla
	1-2 KORTEISSA
43 Kortti	LAPSEN SUKUPUOLI
2	Lävistys 1 = poika Lävistys 2 = tyttö
Muutt 68-72 65-69	SAIRAALAN NIMI 11, 111, JNE HOITOKERRALLA
	(MUUTT 78 = TUP.TUNNUS (MUUTT 79
	VIRTSAVILJELYN KOODITUS
	<p>Virtsaviljelyn kooditukseen käytetään peruskaavakkeen takasivulla olevia kortin 11 sarakkeita 60 ja 61 alla olevalla tavalla. Laboratoriovihkoihin kukin tapaus on kuitenkin numeroitu peruskaavakkeen välissä olevan harmaan kaavakkeen numeroin (mikä on lyijykynällä ylivedetty) Huom. Käytännöllisin käsittelytapa on : Hakea peruskaavakkeen sivulta 6 lapsen syntymäpäivä ja sen mukaan oikea vihko ja aukeama ja alkaa siltä hakea harmaan</p>

	kaavakkeen numeroa.																												
60 Kortti 11	<p>BAKTEERIEN MÄÄRÄ ml</p> <table> <tr> <td>ei tutkittu</td> <td>= 0</td> </tr> <tr> <td>negatiivinen</td> <td>= 1</td> </tr> <tr> <td>" vähän " positiivinen mutta alle 20.000</td> <td>= 2</td> </tr> <tr> <td>20.000</td> <td>= 3</td> </tr> <tr> <td>yli 20.000,mutta alle 100.00</td> <td>=4</td> </tr> <tr> <td>" runs." 100.000 tai yli</td> <td>=5</td> </tr> <tr> <td>Ei tietoa</td> <td>=9</td> </tr> </table>	ei tutkittu	= 0	negatiivinen	= 1	" vähän " positiivinen mutta alle 20.000	= 2	20.000	= 3	yli 20.000,mutta alle 100.00	=4	" runs." 100.000 tai yli	=5	Ei tietoa	=9														
ei tutkittu	= 0																												
negatiivinen	= 1																												
" vähän " positiivinen mutta alle 20.000	= 2																												
20.000	= 3																												
yli 20.000,mutta alle 100.00	=4																												
" runs." 100.000 tai yli	=5																												
Ei tietoa	=9																												
61 Kortti 11	<p>BAKTEERI LAJI</p> <table> <tr> <td>Ei tutkittu</td> <td>= 0</td> </tr> <tr> <td>Vilj. neg.</td> <td>= 0</td> </tr> <tr> <td>E. coli</td> <td>= 1</td> </tr> <tr> <td>Proteus</td> <td>= 2</td> </tr> <tr> <td>Aerobacter aerogenes tai Klebsiella</td> <td>= 3</td> </tr> <tr> <td>tai Providence</td> <td>= 4</td> </tr> <tr> <td>Enterococcus</td> <td>= 5</td> </tr> <tr> <td>Staph.aureus</td> <td>= 6</td> </tr> <tr> <td>Candida</td> <td>= 7</td> </tr> <tr> <td>Muu kuin yllämainittu bakteeri:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Staph. alb.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Flavobakt.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Alc.faec.</td> <td>= 8</td> </tr> <tr> <td>Ei tietoa</td> <td>= 9</td> </tr> </table>	Ei tutkittu	= 0	Vilj. neg.	= 0	E. coli	= 1	Proteus	= 2	Aerobacter aerogenes tai Klebsiella	= 3	tai Providence	= 4	Enterococcus	= 5	Staph.aureus	= 6	Candida	= 7	Muu kuin yllämainittu bakteeri:		Staph. alb.		Flavobakt.		Alc.faec.	= 8	Ei tietoa	= 9
Ei tutkittu	= 0																												
Vilj. neg.	= 0																												
E. coli	= 1																												
Proteus	= 2																												
Aerobacter aerogenes tai Klebsiella	= 3																												
tai Providence	= 4																												
Enterococcus	= 5																												
Staph.aureus	= 6																												
Candida	= 7																												
Muu kuin yllämainittu bakteeri:																													
Staph. alb.																													
Flavobakt.																													
Alc.faec.	= 8																												
Ei tietoa	= 9																												
	<p>Lävistysohje punaisen kaavakkeen täyttöpäivämäärään</p> <p>Kaavakkeen täyttämispäivämäärä lävistetään,mikäli se on eri kuin 1 vuotismittaus ja päiväyksen paikka on lapsen kotona. Samalla katsotaan onko 1/2 tai 1 vuotismittausten suureille (=paino,pituus ja päänympärys) toisistaan poikkeavia päiväyksiä.Jos on,menetellään seuraavasti lävistetään kortti.</p>																												
1-5	Id																												
6-7	Päivä (pvm ei tietoa= 99																												
8-9	Kk																												
10	Vuosiluvun viimeinen No																												
11	<p>Koskeeko oppimista ja hampaita (=koskee aina kun 1 vuotismittaus ja kaavakkeen täyttöpäivä on eri ja kaavake täytetty lapsen kotona, ellei käy ilmi ettei täyttäjää ole tuolloin nähnyt lasta)</p> <p>Koskee = 2 Ei koske = 1</p>																												
12	<p>Koskeeko painoa (yleensä ei koske)</p> <p>Koskee = 2</p>																												

