

Hälsoinformation i Barn- och Skolhälsovården

Ylva Ståhl, doktorand
Forskarskolan Hälsa & Välfärd
HälsöHögskolan, Jönköping



Handledare:
Karin Enskär, doc.
Mats Granlund, prof.
Boel Gäre-Andersson, prof.
Rune Simeonsson, prof

yva.stahl@hhj.hj.se

Bakgrund

Barnhälsodataprojektet  Sveriges
Kommuner
och Landsting







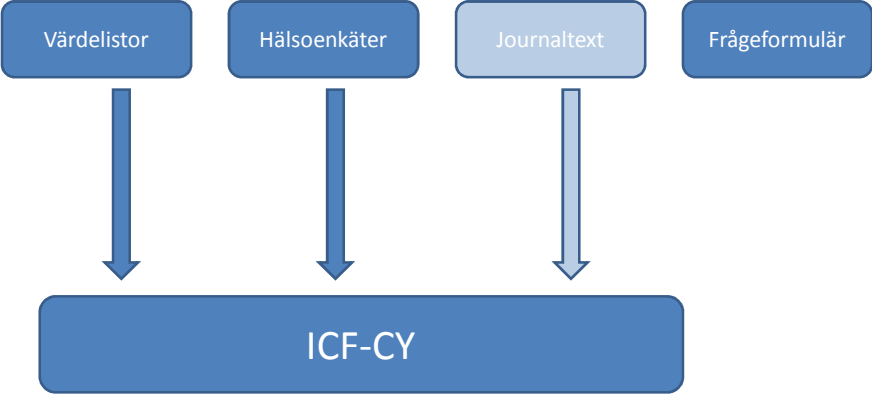
Syfte/frågeställningar

- Att undersöka om
WHO:s klassifikationssystem ICF-CY
kan fungera som ett gemensamt språk
för verksamheternas hälsouppgifter

Vilket perspektiv på hälsa har Barn- och Skolhälsovården?

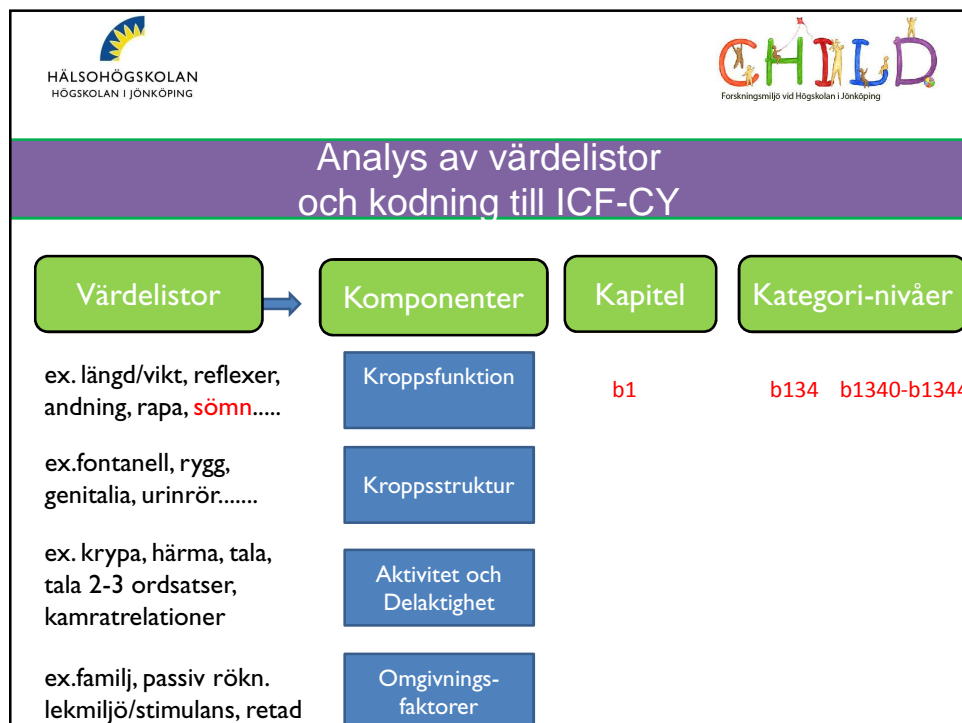
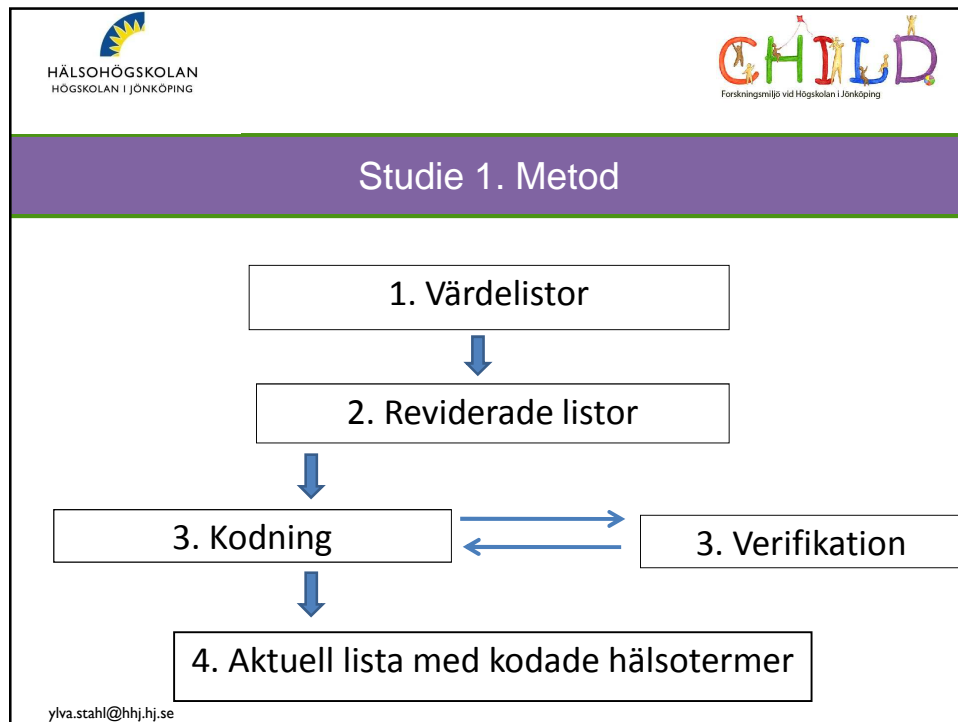


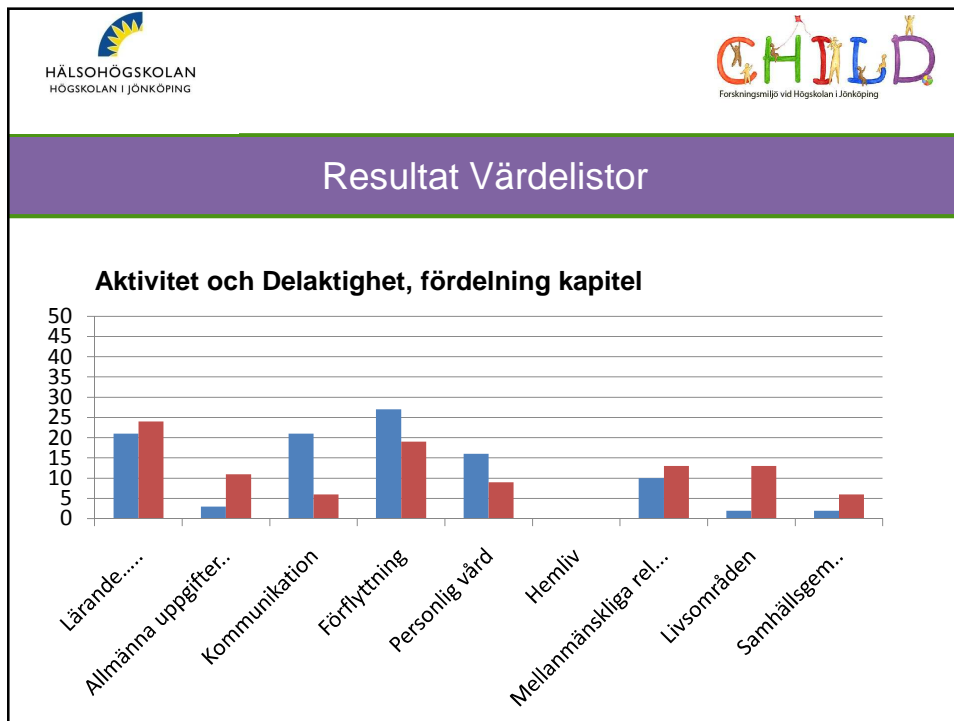
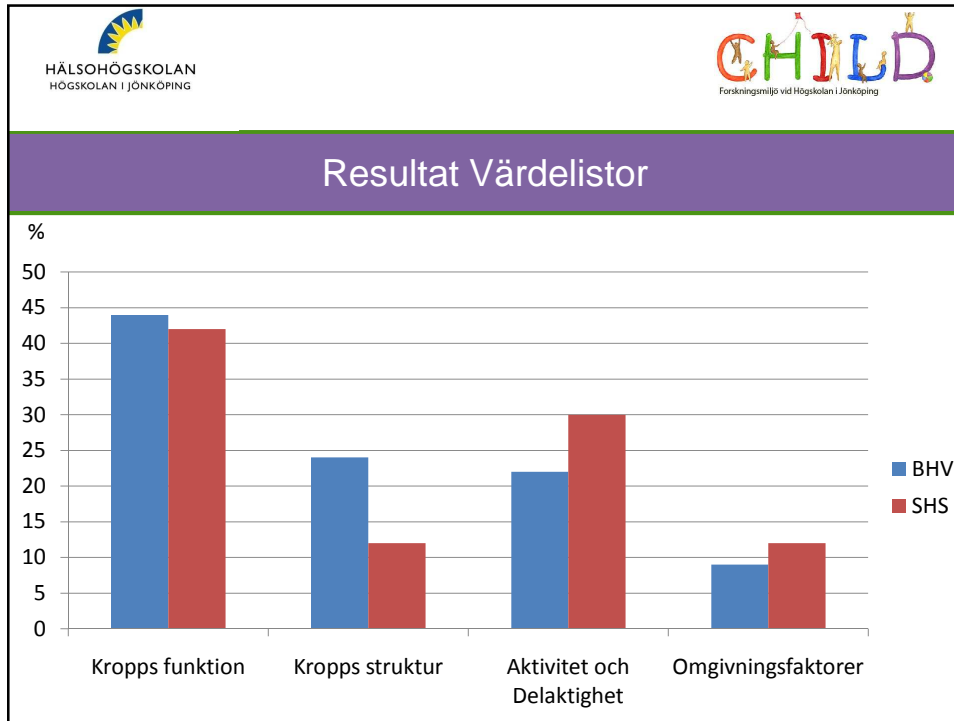
Studier



```
graph TD; A[Värdeistor] --> D[ICF-CY]; B[Hälsöenkäter] --> D; C[Journaltext] --> D; E[Frågeformulär] --> D;
```

y.lva.stahl@hhj.hj.se





Studie 2. Hälsoinformation i hälsoenkäter som verksamheterna efterfrågar

Syfte

Att undersöka vilken hälsoinformation som efterfrågas i olika hälsoenkäter vid möte med barn och vårdnadshavare

Metod

Kvantitativ, beskrivande metod har använts.
Analysarbetet har utgjorts av 47 hälsoenkäter
Kodning av hälsodata till ICF-CY.

Efterfrågad hälsoinformation	ICF-CY kategori	0-5 år n=19	6-11 år n=18	12> n=10	Antal hälsoenkäter n=47
Tala med ord, meningar, berätta en saga....	Att tala d330	13	3	1	17
Språkutveckling, meningsbyggnad, ordföljd....	Tillägna sig språket d133	13	0	0	13
Någon att tala med, stöd från familj/vänner/andra, hjälp med läxor...	Personligt stöd och support e310-340	8	3	5	16
Sömn, läggdags, sover tillräckligt....	Sömnfunk. b134	2	14	9	25
Skolsituation, skolarbetet trivsel i skolan, skolidrott,	Skolutbildning d820	0	12	9	21
äter regelbundet, äter frukost, äter skol-måltider, motionerar sex/samlevnad, stillasittande	Sköta sin egen hälsa d570	1	11	9	21
Huvudvärk, magont, rygg/knä nacke/axlar/mensvärk	Smärtförmimmelse b280	0	11	9	21

Slutsatser

ICF-CY

- Erbjuder ett gemensamt språk för Barn- och Skolhälsovården
- Användbart verktyg för kartläggning av hälsouppgifter
- Mer än ett klassifikationssystem – ger perspektiv på hälsa
- Möjlighet till att utveckla Barn- och Skolhälsovården
 - Hälsouppgifter behöver beskrivas tydligare
- Alla dessa hälsoenkäter behövs inte!

TACK!



“Mapping children’s health and development data
on population level using the classification system ICF-CY”
Scandinavian Journal of Public Health, in press

“Views on health information and perceptions of
standardized electronic records among staff
in Child and School Health Services”
Journal of Nursing Management, in press

Studie 2. Antal analyserade enkäter, typ av enkät och till vem

Ålder	0-5	6-11	12 och över
Antal analyserade enkäter (n=47) av totalt antal (n=142)	19 (19)	18 (80)	10 (43)
Hälsodeklarationer/språk	8/11	18/0	10/0
Vårdnadshavare	4	10	
Elev		6	5
Vårdnadshavare/elev		1	5
personal	15	1	