

Tabell 2. Antal personer i urval I och fördelningen av antal manifesta kariesangrep

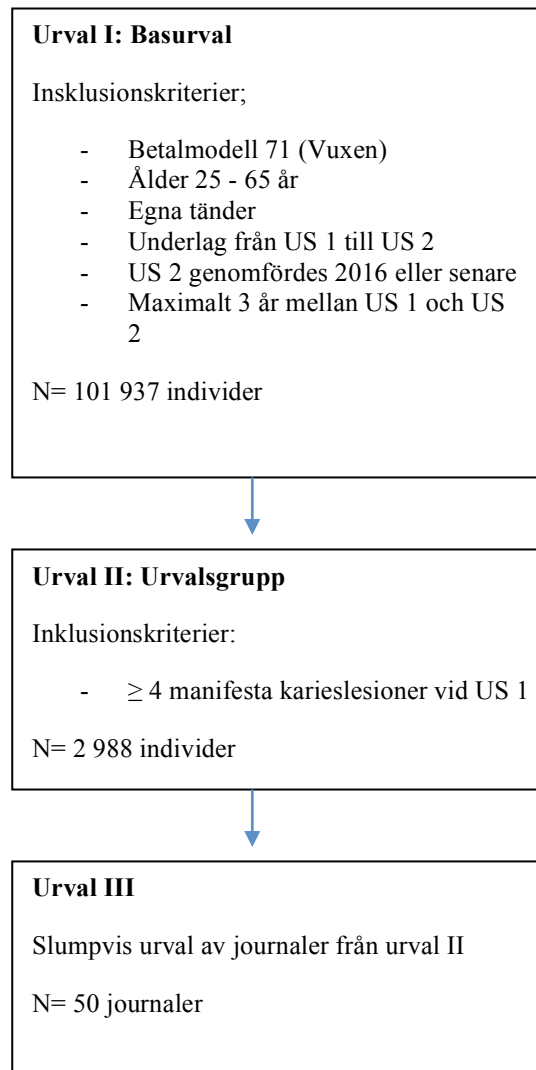
Antal kariesangrepp	Antal patienter	Andel patienter
0	73 351	72,0 %
1	16 874	16,6 %
2-3	8 724	8,6 %
4 -	2 988	2,9 %

Tabell 3. Andel patienter (%) med olika nivå på kariesutveckling mellan US 1 och US2 i urval I (N=101 937).

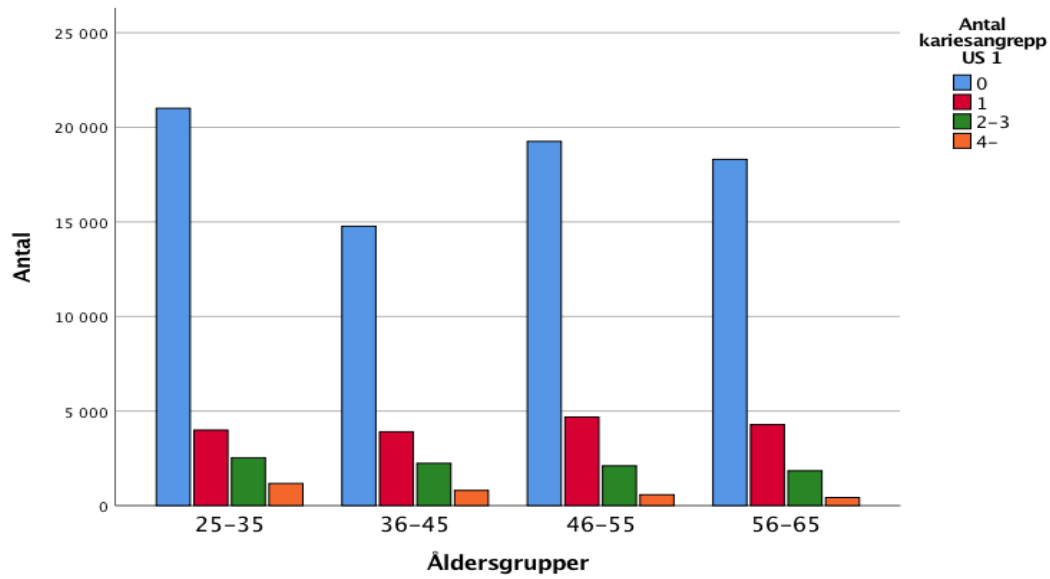
		Andel med kariesangrepp US 2			
		0	1	2-3	4 -
Antal kariesangrepp US 1	0	82,9	12,5	4,0	0,5
	1	67,2	21,5	9,5	1,6
	2-3	53,4	24,1	17,4	5,0
	4 -	33,0	22,3	24,2	20,4

Tabell 4. Översikt från journalgranskningarna

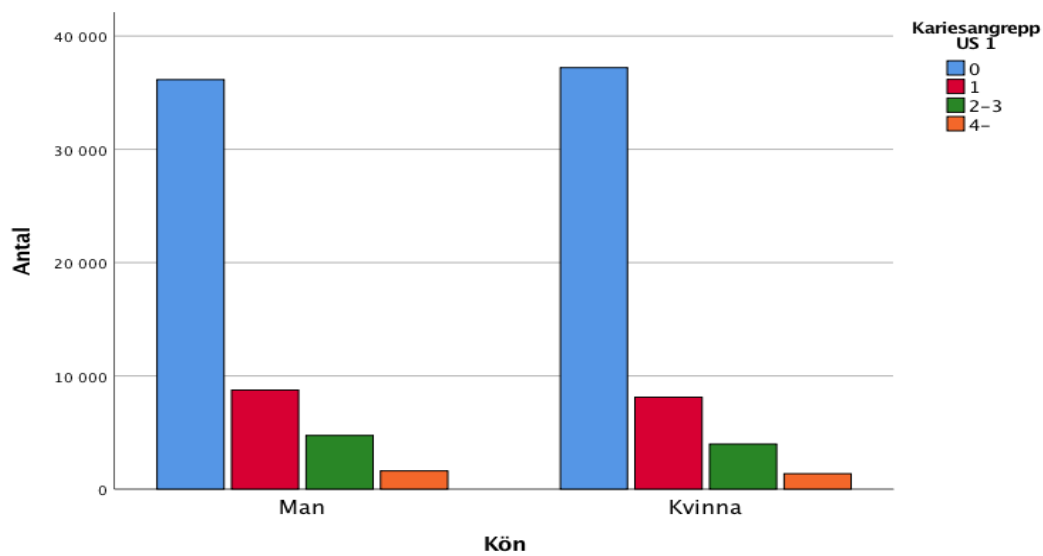
Kön	Män N= 27 Kvinnor N=23 Totalt N=50	Manifest karies samt sekundärkaries vid US1	Medelvärde Median= Spridning
Ålder	Medelålder= 41,5år Medianålder= 42 år Spridning= 25-65 år	Revisionsintervall US 1 och US 2	12 månad 18 månad >21 månad Spridning
Initialkaries vid US 1	Medelvärde = 4,14 Median= 3 Spridning= 0-20		



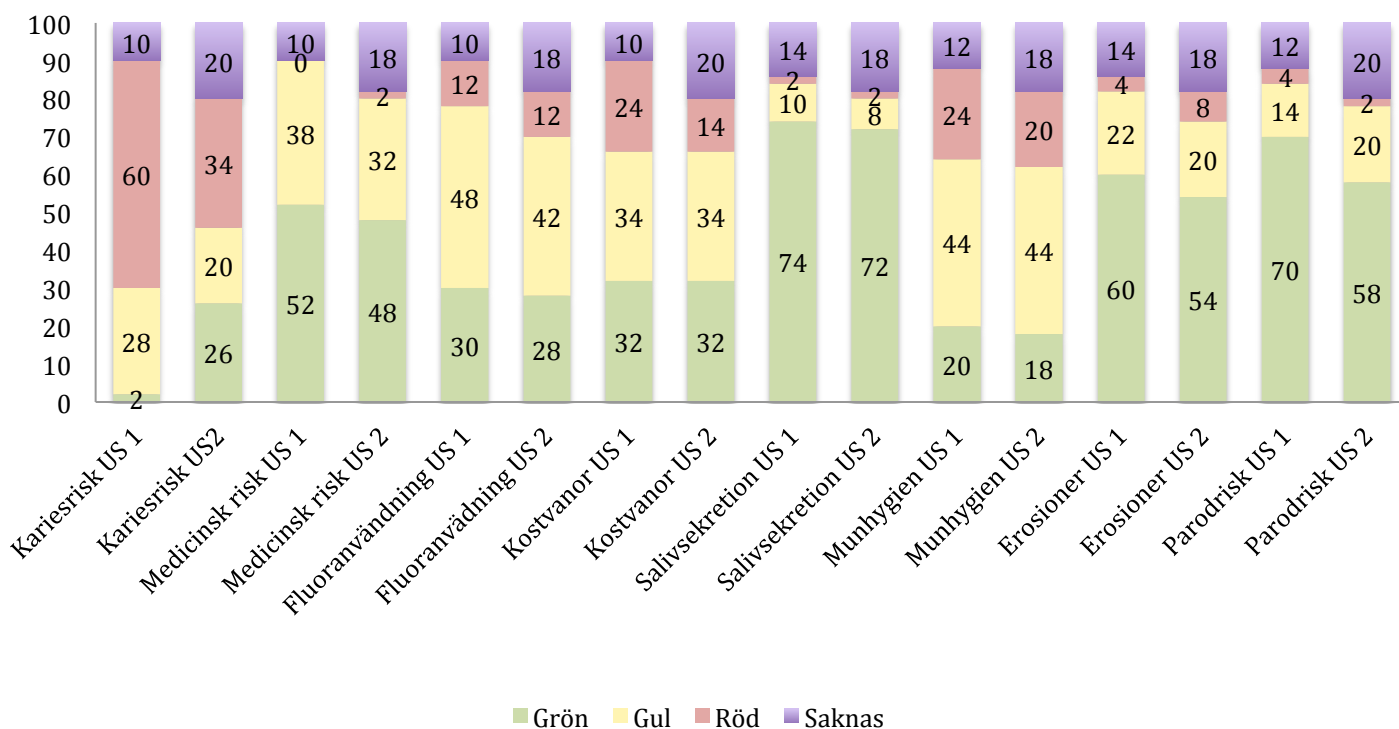
Figur 1. Flödesschemat visar urvalsprocessen för studien.



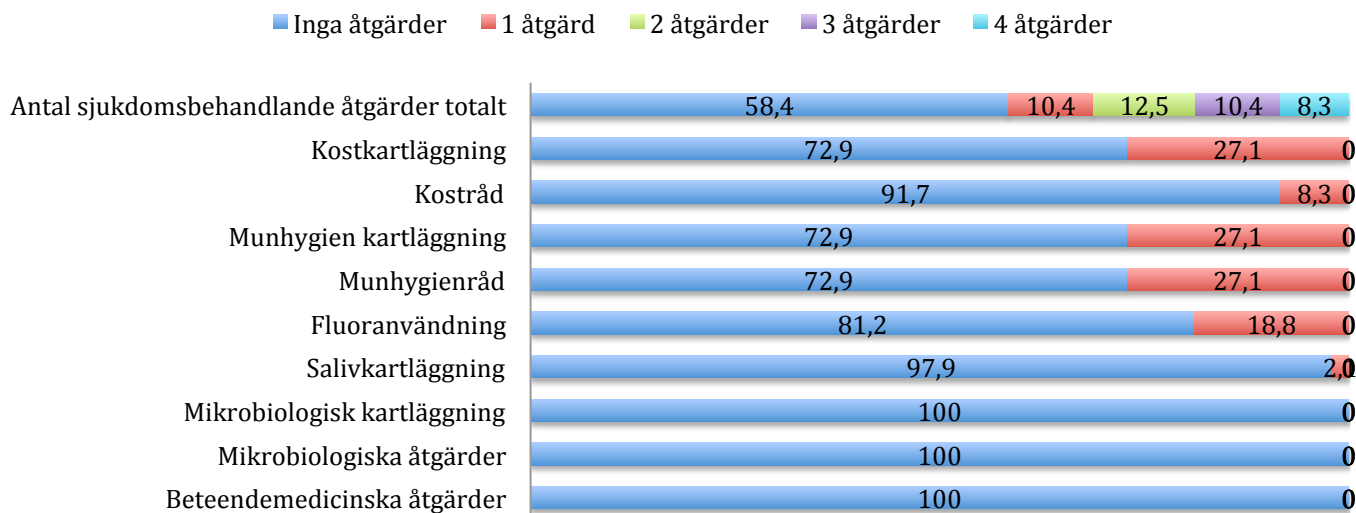
Figur 2. Antal kariesangrepp per åldersgrupp vid US 1 i urval I (N=101 937).



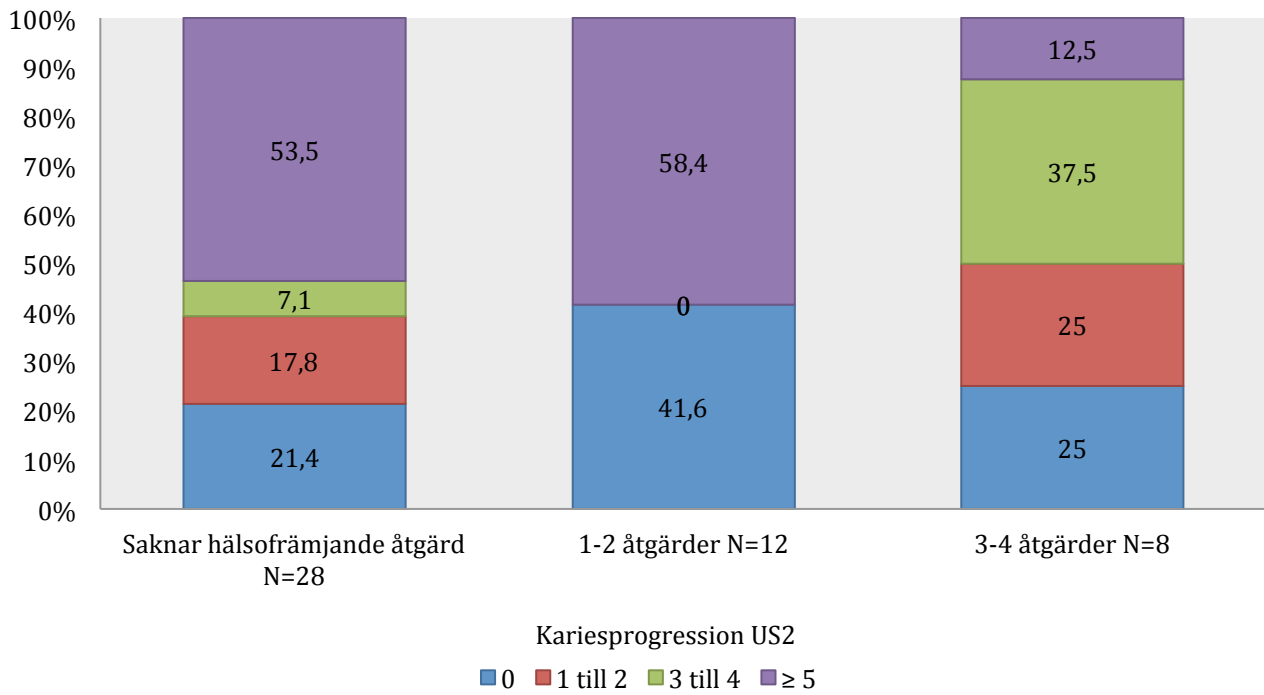
Figur 3. Antal kariesangrepp utifrån kön vid US 1 i urval I (N=101 937).



Figur 4. R2 bedömningar i urval III vid US 1 samt US 2. Röd representerar hög-, gul förhöjd-, grön låg sjukdomsrisk och/eller förekomst (%) N=50.



Figur 5. Innehållet i de orsaksinriktade åtgärderna specifikt riktade mot kariessjukdomen mellan US1 och US2 med utgångspunkt i antalet 200- eller 300-åtgärder.



Figur 6. Antalet kariesade ytor med progression vid US 2 i förhållande till antal hälsofrämjande åtgärder (N=48).

Bilaga 1**Protokoll journalgranskning**

Namn _____ ID (för inmatning) _____

Personnummer _____

Datum _____

Kvinna Man

Undersökningsdatum 1 _____ Us-datum 2 _____

Studerad period: Us 1 tom granskningsdatum: _____

Kariesriskbedömning R2 (ange färg och ev. kommentar)

	Us 1	Us2	Äldre	Äldre
Kariesprofil				
Medicinskrisk				
Fluorantv				
Kostvanor				
Salivsekr				
Munhygien				
Tobak				
Erosioner				
Parodrisk				

Saknar R2 bedömning Beskriv med ord utifrån riskbedömning som är noterad i journal.**Kariesförekomst** (antal kariesade ytor, D1, D2, D3, S, RK, progression):Us 1: D1 D2 D3 S RK antal kariesade ytor Us 2: D1 D2 D3 S RK antal progr ytor Hur många 300/200-åtgärder har totalt tagits under perioden mellan Us1 och Us2 **Insatser under studerad period** (vad, antal ggr, personalkategori, åtgärdsnummer):**Kostkartläggning:** _____

Ange antal gånger: Omfattande Kort kostkartläggning

Kostråd: _____

Munhygienkartläggning: _____

Munhygienråd/instruktion: _____

Fluor användning-kartläggning: _____

Fluorråd: _____

Salivkartläggning: _____

Råd muntorrhet: _____

Mikrobiologisk kartläggning: _____

Råd/åtgärder mikrobiologi: _____

Beteendemedicinsk prevention och behandling genomförd: _____

Tidsåtgång för åtgärder från 300 serien samt notera yrkeskategori

Övrigt _____
