

Anvisningar för

Epidemiologisk registrering inom barn- och ungdomstandvården

Epidemiologisk registrering

Den epidemiologiska registreringen omfattar åldrarna 3, 6, 12 och 19 år. För de patienter där data för aktuell ålder saknas skall data för undersökning av samma patient året innan registreras.

Alla nytillkomna kariesskador diagnostiseras av tandläkare eller tandhygienist. Nu finns inga fasta indikatoråldrar utan samtliga barn undersöks enligt riktlinjerna för barntandvård. Röntgenundersökning sker på individuella indikationer.

Följande uppgifter registreras:

Primära dentitionen

deft
DFT

Åldersgrupper: 3 till och med 6 år.

Registrering av manifest karies sker på samtliga primära tänder och på samtliga tandytor. (Manifest karies approximalt = utbredning i dentinet, manifest karies ocklusalt och på glattytor = kavitet).

Permanenta dentitionen

deft
DFT
DFS-approximalt

Åldersgrupper: 7 till och med 19 år.

Kariesregistrering sker på samtliga tänder med undantag av tredje molaren.

Barntandvårdsstrateg Anna Simonsson

Ny Epidemiologiruta

3 – 6 år		7 – 19 år	
deft		deft	
DFT		DFT	
		DFSa	

Allmänna anvisningar

- Från och med 2007-01-01 sker epidemiologisk registrering elektroniskt i av Bedömning tandvård utsänd excelfil enligt status vid undersökningstillfället (enligt socialstyrelsens rekommendationer).
- I den primära dentitionen medräknas samtliga tänder.
- I den permanenta dentitionen medräknas samtliga tänder med undantag av 3:e molaren.
- Buccala fissurer i uk-molarer samt linguala fissurer och caecum på ök-molarer räknas in i respektive ocklusalyta.
- Kariesdiagnostiken är avgörande för vilka ytor som skall anges som skadade - ej den planerade terapin.
- Profylaktiska fyllningar medräknas ej.
- Olycksfallsskadade tänder, som genom detta försetts med fyllning medräknas ej.
- Vid fissurförsegling med självretinerad plast ska diagnosen vara avgörande för hur skada ska registreras epidemiologiskt.
Fissurförsegling i intakt fissursystem eller vid diagnosen initial medräknas ej. Fissurblockering vid diagnosen karies manifest anges som skada.
- En yta kan medräknas endast en gång.
Vid sekundärkaries räknas ytan enbart som fylld.
- Har tunnelpreparation utförts räknas detta som två fyllda ytor, även approximalytan räknas som fylld.
- Barn som remitteras till avdelningen för pedodonti för fullständig behandling. Epidemiologisk registrering för dessa barn sker på avdelningen för pedodonti.

Epidemiologisk registrering inom barn och ungdomstandvården

Epidemiologisk variabel	Uppgift som införs i Excel-fil	Motivering
DFT	Antalet permanenta tänder med primär dentinkaries, sekundärkaries eller fyllning.	Ger en grov men dock acceptabel uppfattning om totala tandhälsan.
deft	Antalet primära tänder med primär dentinkaries, sekundärkaries, fyllning eller som extraherats pga karies.	Speglar tandhälsan och totala insatsen av tandvården inom primära dentitionen.
DFSa	Antalet permanenta approximala tandytor med primär dentinkaries, sekundärkaries eller fyllning	Visar tandhälsan approximant. Bra jämförelse med tidigare år och andra distrikt.