

# Odontologins nya forskare presenterar sina projekt

**M**ed början i detta nummer av Tandläkartidningen presenterar deltagarna i den nya nationella kliniska forskarskolan i odontologi själva kortfattat sina projekt. Att kommunicera forskning ingår som en viktig del i forskarskolans utbildning.

Den nationella forskarskolan inom klinisk odontologisk forskning har sin organisatoriska hemvist på Karolinska institutet och stöds av en nationell arbetsgrupp (»Nystart för svensk odontologisk forskning«) som har bildats på initiativ av Vetenskapsrådet, SBU, SKL, Socialstyrelsen och Tandläkarförbundet.

**Ökad samverkan mellan** tandvårdens aktörer inom offentlig och privat tandvård är nödvändig för att bearbeta relevanta kliniska frågeställningar och finna adekvata patientgrupper. Den Nationella kliniska forskarskolan i odontologi utvecklas och genomförs i direkt samverkan mellan landets samtliga forskande odontologiska enheter och den kliniska tandvårdens aktörer. Forskarskolan har olika utbildningsavsnitt förlagda till landets odontologiska universitetsinstitutioner, men också till landstingens regionala odontologiska forsknings- och specialitenheter. På detta sätt avser vi stärka och utveckla ett nationellt nätverk inom odontologisk behandlingsforskning.

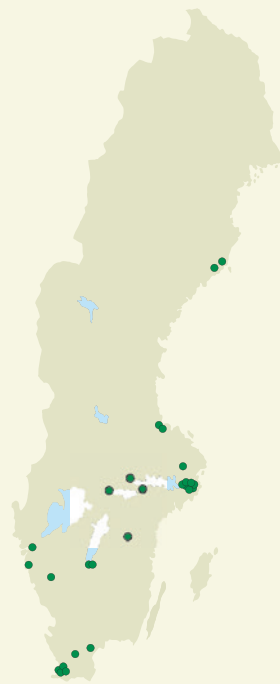
**I konkurrens med** hela området medicin och hälsa och sedvanlig kvalificerad bedömning efter ansökan har Vetenskapsrådet beslutat att stödja denna forskarskola med ett anslag under fem år. Det betyder att det senare kommer att annonseras en ytterligare antagningsomgång. Vi hoppas att presentationen av forskningsprojekt kan inspirera intresserade sökande till nästa ansökningsomgång.

**»Vi hoppas att presentationen av forskningsprojekt kan inspirera intresserade sökande till nästa ansökningsomgång.«**

**Trots att tandhälsan** hos befolkningen under de senaste årtiondena stadigt har förbättrats, finns det skäl att tro att behovet av tandvård framöver kommer att vara stort. En större andel äldre i befolkningen innebär ett ökat behov av komplicerade behandlingsinsatser. Kunskapsutvecklingen inom teknik, materialvetenskap och biomedicin leder till att nya behandlingsformer tas fram som kommer att efterfrågas av professionen och befolkningen. En ökad inflyttning från länder med mindre utvecklad tandvård förändrar vårdpanoramata och kräver nya preventionstrategier. Sammantaget gör detta att kraven ökar på anpassning och utveckling av tandvården och därmed ökar också behovet av forskning och forskarutbildning. Munhålsans sjukdomar medför stora kostnader för individ och samhälle, vilket utgör ytterligare ett argument för att öka insatserna inom odontologisk forskning och forskarutbildning.

**Det är vår förhoppning** att presentationen av forskningsprojekt ska upplevas intressant och stimulerande för Tandläkartidningens läsare. Mer information om forskarskolan finns på hemsidan: [ki.se/utbildning/nationell-klinisk-forskarskola-i-odontologi](http://ki.se/utbildning/nationell-klinisk-forskarskola-i-odontologi)

**BJÖRN KLINGE**  
ansvarig för forskarskolan  
vetenskaplig redaktör, Tandläkartidningen



**På kartan ses spridningen över landet av dem som antagits (gröna prickar) till forskarskolan.**