

# Projekttitlel

## Folktandvården Alvesta

Kerstin Gyllensvärd, tandläkare

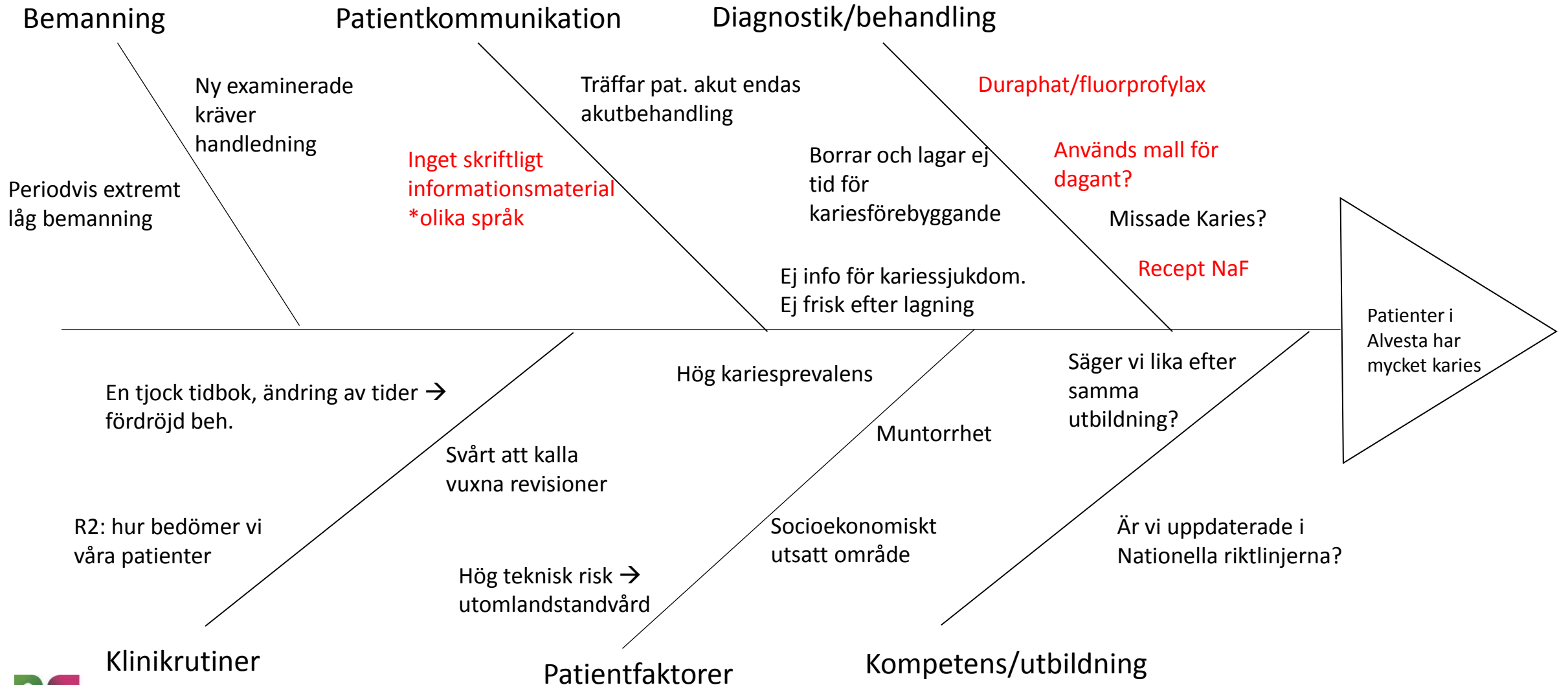
Christina Stebring-Franzon, klinikchef

Sofie Christoffersson, kliniksamordnare

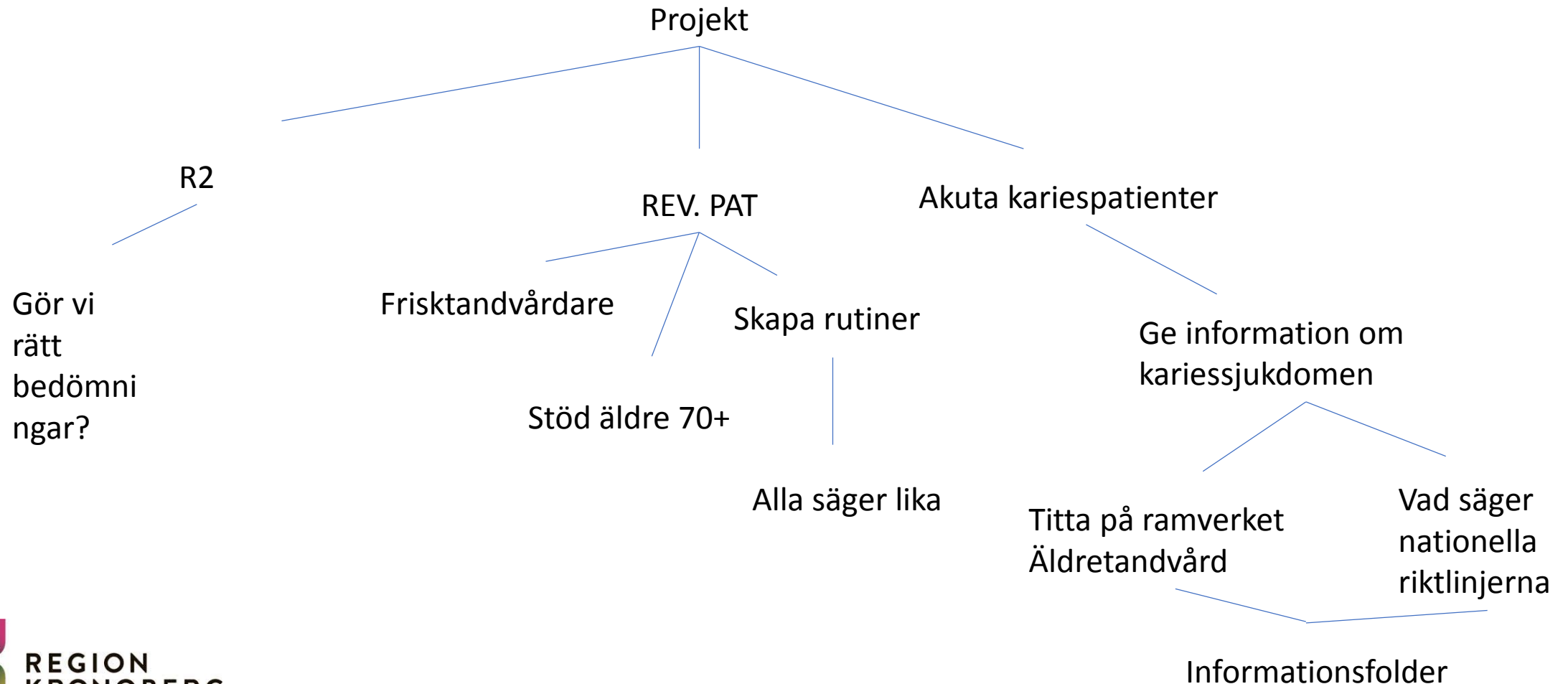
# Problemformulering

- Beskriv problemet/nuläge. Hur märker vi att det är ett problem?  
Vad får det för följder? Bakgrund – patientunderlag?, Socioekonomi?  
Bemanning?, Köer?, Rutiner?
- Hur skulle vi vilja ha det? Mål?

# Analys av nuläge – Fiskben / Ishikawadiagram



# Uppdelning arbetsmodell av projektet 1:1



Startdatum: 20XX-XX-XX

**Agera:**

*Vilka slutsatser drar vi av testet? behöver vi testa i större skala? Vilka förändringar bör göras mot bakgrund av de resultat testet visade?*

**Planera:**

*Vad ska förändras? Hur ska det mätas? Mål? Vem gör vad? När?*

Behandlarna använder olika mallar i journalens daganteckningar vid undersökning. Detta gör att väsentlig information ibland saknas.

Mål: XX% av granskade patienter ska ha den nya typen av daganteckning korrekt ifylld i journalen

Mätning: SKaPa bistår med datauttag på pat med åtg. 101,111,112 varefter journalgranskning av 50 patienter görs



**Studera:**

*Vad blev utfallet?*

Mätning 20XX-XX-XX: XX%

Mätning 20XX-XX-XX: XX%

Mätning 20XX-XX-XX: XX%

**Gör:**

*Beskriv genomförandet, svårigheter, avvikelser från planen*

1. Förankring/beslut vid arbetsplatsträff 20XX-XX-XX
2. Projektgruppen formulerar en lämplig fras 20XX-XX-XX
3. Förankring/beslut vid arbetsplatsträff 20XX-XX-XX
4. Uppföljning på kommande arbetsplatsträffar



SKaPa Bilagor till PGSA 1

Lägg in den beslutade frasen här!

Startdatum: 20XX-XX-XX

**Agera:**

*Vilka slutsatser drar vi av testet? behöver vi testa i större skala? Vilka förändringar bör göras mot bakgrund av de resultat testet visade?*

**Planera:**

*Vad ska förändras? Hur ska det mätas? Mål? Vem gör vad? När?*

Vi saknar ett bra skriftligt informationsmaterial kring karies att dela ut till patienter med Risk/Högrisk karies

Mål: Att finna/skapa ett lämpligt informationsmaterial. Att materialet kommer våra riskpatienter tillgodo.

Mål: XX% av de undersökta

Mätning: SKaPa bistår med datauttag på pat med åtg. 101,111,112 varefter journalgranskning av 50 patienter görs



**Studera:**

*Vad blev utfallet?*

Mätning 20XX-XX-XX: XX%

Mätning 20XX-XX-XX: XX%

Mätning 20XX-XX-XX: XX%

**Gör:**

*Beskriv genomförandet, svårigheter, avvikelser från planen*

Gruppen presenterar/förankrar förändringen vid arbetsplatsträff 20XX-XX-XX

Gruppen presenterar ett förslag till skriftlig info vid arbetsplatsträff 20XX-XX-XX

Gruppen förankrar/beslutar om ett skriftlig info vid arbetsplatsträff 20XX-XX-XX

Uppföljning av användningen på kommande arbetsplatsträffar.





**Agera:**

*Vilka slutsatser drar vi av testet? behöver vi testa i större skala? Vilka förändringar bör göras mot bakgrund av de resultat testet visade?*

**Planera:**

*Vad ska förändras? Hur ska det mätas? Mål? Vem gör vad? När?*

Behandlarna ska vid us-tillfället förskriva munsköljning eller tandkräm med hög NaF-halt till patienter med risk/högrisk Karies

Mål: XX% av patienterna med risk/högrisk Karies ska vid us-tillfället få/redan ha NaF-recept med munsköljning/tandkräm med hög NaF-halt

Mätning: SKaPa bistår med datauttag på pat med åtg. 101,111,112 varefter journalgranskning av 50 patienter görs



**Studera:**

*Vad blev utfallet?*

Mätning 20XX-XX-XX: XX% Baseline

Mätning 20XX-XX-XX: XX%

Mätning 20XX-XX-XX: XX%

**Gör:**

*Beskriv genomförandet, svårigheter, avvikelser från planen*

Gruppen presenterar/förankrar förändringen vid arbetsplatsträff 20XX-XX-XX

Uppföljning av användningen på kommande arbetsplatsträffar.



SKaPa

# Bilagor till PGSA 3: Mall för journalgranskning

Journalkontroll FTV Alvesta

Datum:

0= nej 1= ja

RISK

Personnummer	Us-åtg	Recept sköljning 0/1	Recept tandkräm 0/1

HÖGRISK

Personnummer	Us-åtg	Recept sköljning 0/1	Recept tandkräm 0/1



REGION  
KRONOBERG

Startdatum: 20XX-XX-XX

**Agera:**

*Vilka slutsatser drar vi av testet? behöver vi testa i större skala? Vilka förändringar bör göras mot bakgrund av de resultat testet visade?*

**Planera:**

*Vad ska förändras? Hur ska det mätas? Mål? Vem gör vad? När?*

När patienter med karies kommer tillbehandlarna för en reparativ åtgärd ska behandlaren även försöka förebygga framtida sjukdomsutveckling genom att utföra sjukdomsförebyggande/-behandlande åtg.

Mål: XX% av pat. som kommit till kliniken för reparativ åtg. 701-707, 800,801 p.g.a. karies tillstånd 2021,4001-4012 ska även ha behandlats med någon åtg. 205, 321 tillstånd 2021,4001-4012 vid samma tillfälle

Mätning: SKaPa bistår med data



**Studera:**

*Vad blev utfallet?*

Mätning 1 20XX-XX-XX: XX% Baseline

Mätning 2 20XX-XX-XX: XX%

Mätning 3 20XX-XX-XX: XX%

**Gör:**

*Beskriv genomförandet, svårigheter, avvikelser från planen*

1. Förankring/beslut vid arbetsplatsträff 20XX-XX-XX
2. Påminnelse vid alla arbetsplatsträffar för att förankra tills målet är nått



SKaPa Bilagor till 4

Förändring att testa:  
Startdatum:

**Agera:**

*Vilka slutsatser drar vi av testet? behöver vi testa i större skala? Vilka förändringar bör göras mot bakgrund av de resultat testet visade?*

**Planera:**

*Vad ska förändras? Hur ska det mätas? Mål? Vem gör vad? När?*



**Studera:**

*Vad blev utfallet?*

**Gör:**

*Beskriv genomförandet, svårigheter, avvikelser från planen*



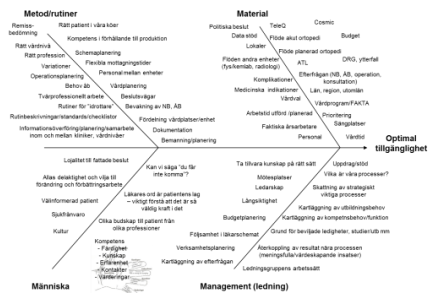
SKaPa Bilagor till PGSA 5

**Bakgrund** – Varför är detta förbättringsområde valt? Varför just nu?

**Övergripande mål** – Vad ska uppnås? Mått ska anges och målet ska vara tidssatt. Behöver det kompletteras med delmål?

**Nuläge** – Nuvarande situation för detta område beskrivs. Vilka är våra resultat och hur gör vi idag?

**Analys av nuläge** – a. Vilka är orsakerna till att resultaten ser ut som de gör? b. Samla alla idéer som ni tror påverkar att ni når målet



**Lista prioriterade förändringar som ska testas.**

Vilka förändringar är prioriterade och ska testas baserad på vår analys av nuläget? Förändringarna kan testas enligt tänket i PGSA-modellen.

Datum	Förändring att testa	Mål	Allt göra	Ansvar för genomförande	Tidsplan/mätningar/ resultat <small>(Skulle resultat och vad vi lärt)</small>

**Analys och resultat av de testade förändringarna kopplat till det övergripande målet**

Gör en analys:

– Visa mätning över tid för det övergripande förbättringsarbetet (diagram/tabell)

– I vilken omfattning och hur har de testade förändringarna haft effekt (påverkat) resultaten kopplat till det övergripande målet/delmålet?

– Ytterligare effekter?

**Summering** utifrån analys och resultat av de genomförda förändringarna

Aktivitet	Datum
Uppstartsmöte i Huskvarna	maj-19
Skaffa inlogg till Rapportportalen+ testning	2019-05-31
A3, problemfrågeställning, scouta i Rapportportalen; vad går att se.	2019-06-05
Fiskbensmodellen	2019-06-12
Kontakt med G-B ang planering möten med SKaPa. Konferenslokal bokad för 25/9 Kammaren för fysiskt möte.	2019-06-13
Kontakt med Lars Holmgren ang skriftliga dokument karies	2019-06-14
Påbörjat sökningar för att ktr R2-bedömningar. Upprättat dok med kriterier. Hittar inte hur man extraherar PID:s. Ringer Inger. Får mail till en Inger som hjälpte henne.	2019-07-10
Telefonmöte med Per och Gull-Britt. Samt förberedelser inför samtal.	2019-08-28
Möte med nya och gamla SKaPa-grupper	2019-08-29
1. Kollat dokument från Per med lista på us gjorda.	
2. Diskuteraerat med Sofie vad det är vi vill få ut från journalgranskningarna	
3. Kontaktat Malin kommunikatör ang göra en broschyr.	
4. Kontaktat Gunnel H för att ta reda på hur många F-förskrivningar som utförts 190101-190630.	
5. Utfört ett dokument med mall och struktur för journalgranskning. Ringt Marie Lindgard.	2019-09-23
Fysiskt möte med Per.	2019-09-25









# Utvärdering av projektet

Vad har varit bra:

Vad kan bli bättre:

