

SKaPa-projektet

Bakgrund

FTV Breared har:

Gröna barn: 66%, Gula Barn 19% Röda barn 8%, obedömda 7%

Gröna vuxna 58%, Gula vuxna 30%, Röda vuxna 9%, obedömda 3%

Trots det finns siffror som visar på att 97% av patienter med en undersökningsåtgärd gjort en lagning.

På FTV Tvååker är det större andel gula patienter och ca 10%-enheter mindre andel gröna barn, likvärdigt med gröna vuxna. Men där har 70% av patienter med en undersökningsåtgärd gjort en lagning.

Är det andel patienter? Eller antalet lagningar/ antalet undersökningar. Men ändå har FTV Breared på pappret friskare patienter.

Vilka åtgärder räknas med? Dessa siffror kommer från regionen, inte skapa.

Siffror från SKaPa visar att FTV Breared har 25% omgörningar på fyllningar från 2015.

Nuläget 2021

Ovanligt många lagningar på ett i stort sett friskt patientklientel. Även stor andel omgörningar.

Vi kan kanske inte lite på statistiken om lagningar beror på karies, sekundärkaries eller fraktur.

Övergripande mål

Optimera vården, förbättra kvalitén.

Vi upplever en skillnad mellan FTV Breared och Tvååker, är den bara en känsla eller faktiskt skillnad?

Ge bra introduktion till nyexaminerade

Lägga fokus på rätt behandlingar

Minska omgörningar (pga behandlarorsak)

Minska lagningar på tveksamma tänder

Analys av nuläget

Behandlarfaktorer	Patientfaktorer	Diagnostik/behandling	System/klinikrutiner
Nyexaminerade behandlare	Riskgrupp	Tidsbokning	Akuta hamnar alltid till tandläkare, kan komma till th eller tsk för provisorisk lagning
Materialhantering	Patientklientel	Lättare att laga än att preppa	
Materialval	Patientekonomi	Lagningar istället för annan terapi (ex, krona)	Otydligt med när/om 04:or ska lagas
Många revideringar av tveksamma lagningar	Kariesaktivitet	Personal inte karies- /behandlingskalibrerad	Sätts rätt tillståndskod
	Kost	Lagas utan att kausalbehandling gjord	Fulla tidböcker leder till "quick-fix"
	Munvård		
	Tandposition		
	MIH		
	Medicinering		
	Bruxism		
	Orsak till tillståndskod		
