









RPO lunga allergi

Redovisning Årsrapport 2021

Patient/invånarlöften

Som patient i Sydöstra sjukvårdsregionen ska du;

- erbjudas vård som är lätt tillgänglig för kontakt, bedömning och besök
- erbjudas diagnostik och behandling och uppföljning enligt bästa kunskap i varje möte
- vara delaktig och välinformerad genom hela vårdkedjan
- få tillgång till jämlik vård
- erbjudas bästa möjliga hälsofrämjande insatser och välfungerande screeningprogram
- få tillgång till patientsäker vård
- erbjudas kostnadseffektiv vård

Förbättringsområde/patientlöfte	Aktiviteter	Status
erbjudas vård som är lätt tillgänglig för kontakt, bedömning och besök	Arbete med fokus på ledtider inom utredning av lungcancer i samverkan	
erbjudas diagnostik och behandling och uppföljning enligt bästa kunskap i varje möte	Utveckla vidare sjukvårdsregional MDK med fokus stad IV lungcancer	
få tillgång till jämlik vård/ patientsäker/delaktighet/hälsofrämjande	Följa och agera utifrån framtagandet av SVF KOL <i>210415: Implementering i respektive region i huvudsak primärvården</i>	
få tillgång till jämlik vård/ patientsäker/delaktig	stödja implementering av certifierad astma-KOL-allergimottagning i primärvården enl nationell modell <i>210415; ej arbetat med</i>	
erbjudas diagnostik och behandling och uppföljning enligt bästa kunskap i varje möte	Följa upp ev rekommendationer som tas fram från NAG matallergi under året <i>210415: arbetet i NAG ej klart</i>	
 Ej startat  Pågår  Klart		

Utveckling

RAG lungfibros

- Utbildningsmöten
- Provtagningsmall för immunsupprimerade och antifibrotiska läkemedel

RAG allergi

- Finns till namnet men inte arbetande

RAG lungcancer(RCC-grupp)

- Multiprofessionell grupp
- Regional tillämpning av nationella riktlinjer
- Cancerrehab

Resultat

Data från kvalitetsregister

Luftvägsregistret slutenvård

INCA

LVR-data (Slutenvården)

Sydöstra sjukvårdsregionen, 2021



Resultat 2021

	Motala (%)	Jönköping (%)
Andel rökare (Riket=28,9%)	27,3	23,6
Andel som genomgått KOL-relaterad sjg under vårdtiden (Riket=59,6%)	82,7	70,9
Andel med rapporterad insats vid BMI<22 (Riket 38,5%)	58,3	?
Andel pat som bedömts avseende utlösande orsak till vårdtillfället (Riket=99,4%)	100	100

Resultat, forts

Det saknas data (r/t för få reg/variabel) för (gäller även för Riket);

- Andel med missfärgad sputa som fått antibiotika
- Andel med uppfylld indikation som fått Bilevel
- Andel rökare som erbjudits rökavvänjning
- Andel vårdtillfällen där patienten avlidit

Det finns fler parametrar som registreras, men ovanstående är de viktigaste

LVR 2021 – konklusion lokalt Motala. Exempel hur man jobbat med registerdata lokalt

Hög andel SV-tillfällena för kvinnor med KOL

Fortsatt hög andel rökare

Stor andel rökare där rökavvänjning inte erbjuds

50% av KOL-pat i slutenvården har känd hjärtsjukdom

För 37% av malnutrierade pat saknas dokumentation om åtgärd

Hög andel fysioterapeutkontakt

Lite oklart varför inte fler än 80% får Bilevel av dem där indikation föreligger

Alla med missfärgad sputa får antibiotika – dock hög förskrivning av antibiotika generellt (sannolikt överförskrivning)

Adekvat andel pat får po steroidkur

På 38% av pat tas ingen saturation på luft innan hemgång

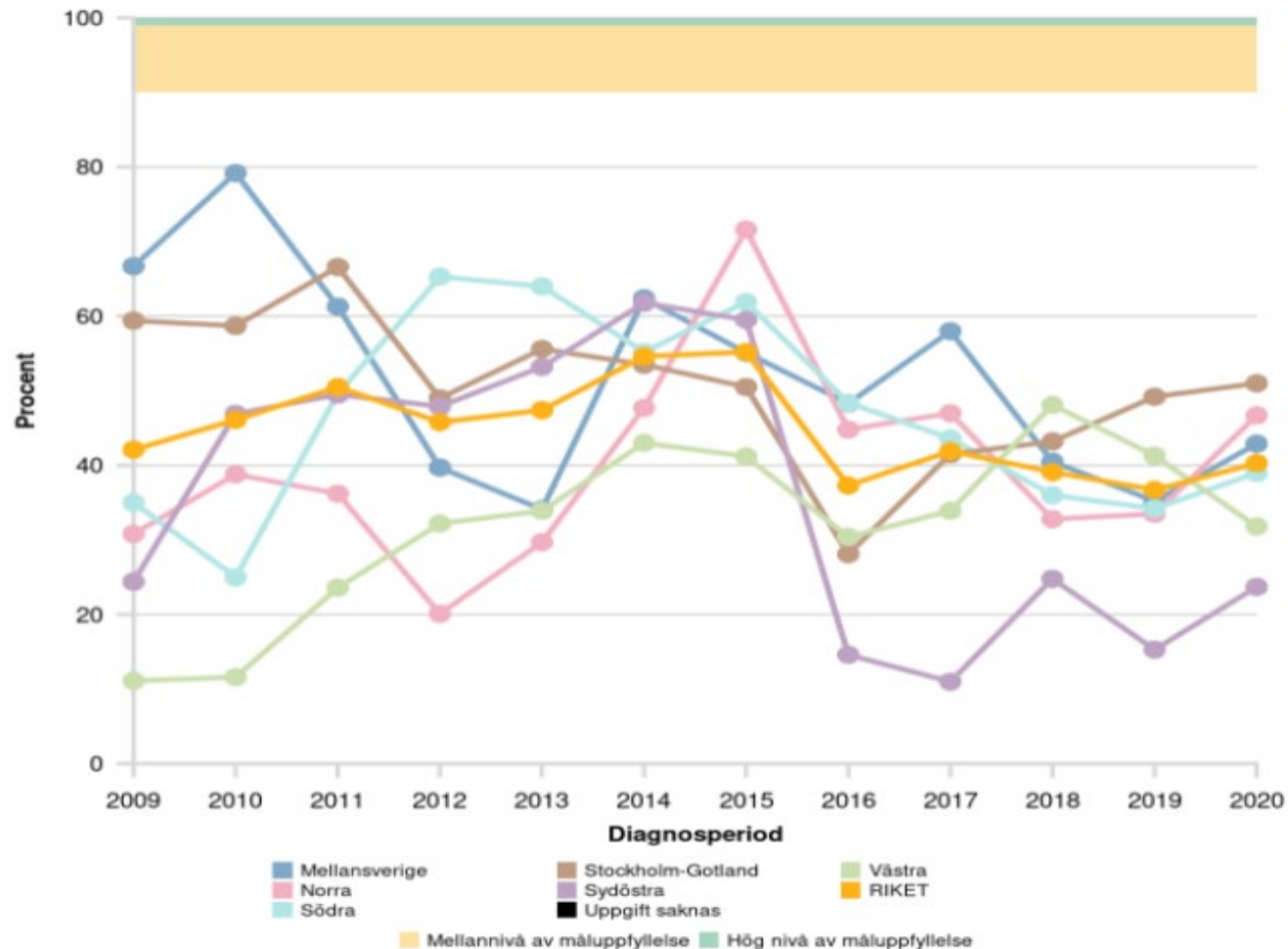
Adekvat andel ineliggande mortalitet (8%) – utan Covid hade den varit 6%

Hög andel erhåller planerad uppföljning (93% om dödsfallen räknas bort)

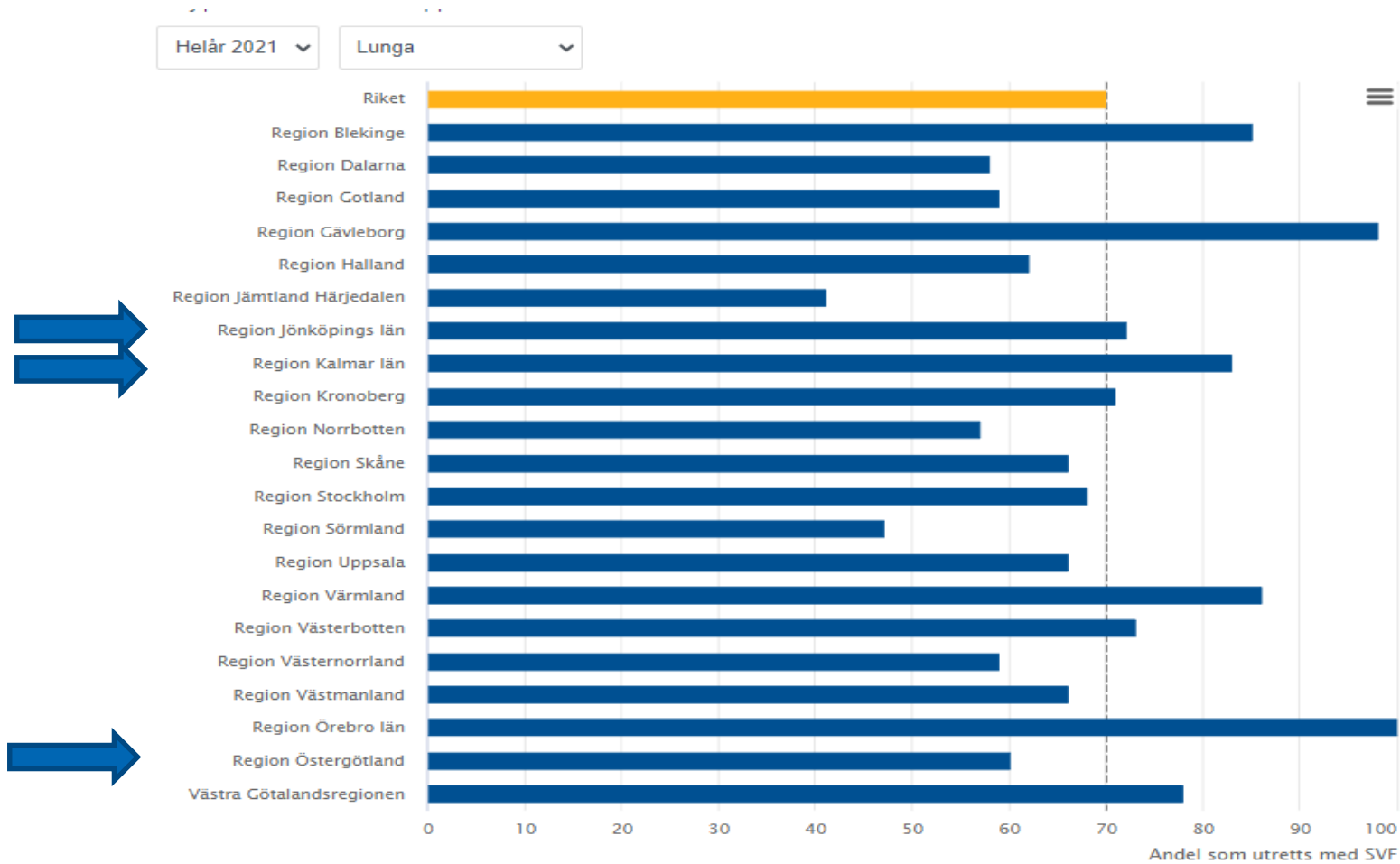
INCA lungcancer register

Resultat – men också en utmaning!

Andel pat inmatade inom 3 månader till kvalitetsregister

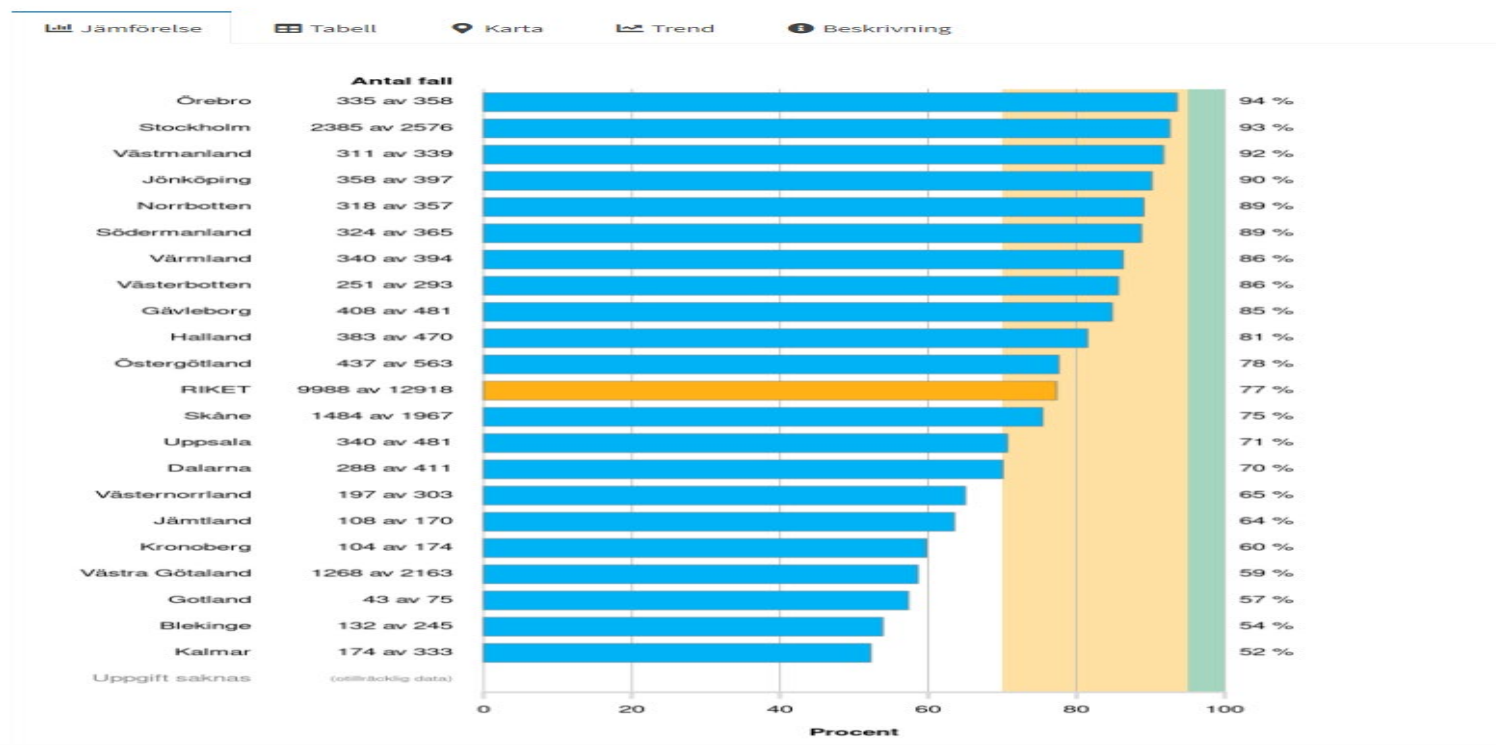


Resultat- andel lungcancerutredningar som genomförs som SVF



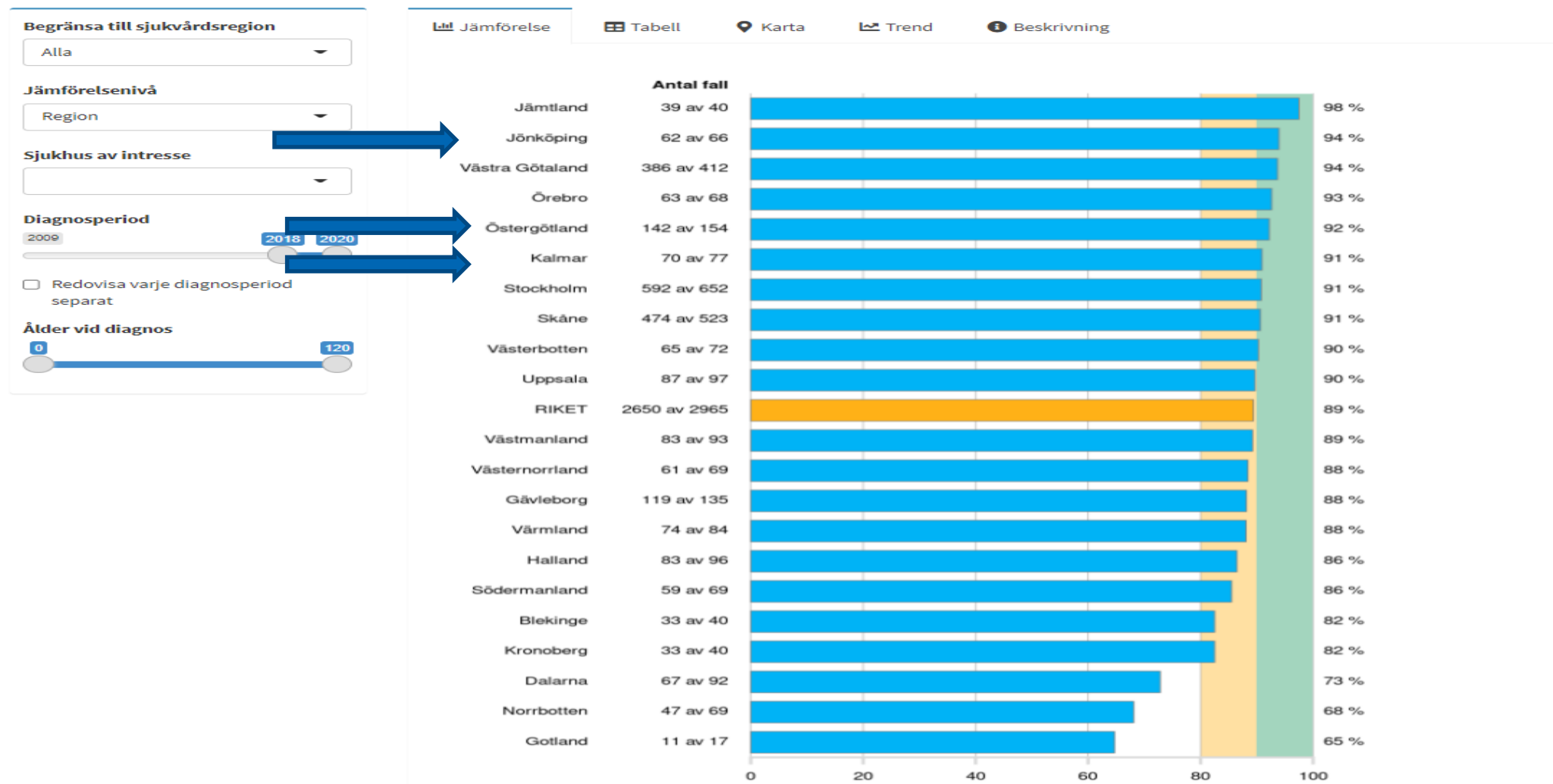
Andel patienter med lungcancer som diskuteras på MDK

Andel patienter med lungcancer som diskuteras på multidisciplinär konferens



Andel fall med icke-småcellig lungcancer (NSCLC) och stadium IA-IIIB, WHO Performance status (0-2) som planerats för kurativt syftande kirurgi eller stereotaktisk strålbehandling

Diagnosperiod: 2018-2020.



Andel fall med icke-småcellig lungcancer (NSCLC) och stadium IIIA-IIIB, WHO Performance status (0-2) som planerats för kemoradioterapi

Diagnosperiod: 2018-2020.

Begränsa till sjukvårdsregion

Alla

Jämförelsenivå

Region

Sjukhus av intresse

Diagnosperiod

2009

2018

2020

Redovisa varje diagnosperiod separat

Ålder vid diagnos

0

120

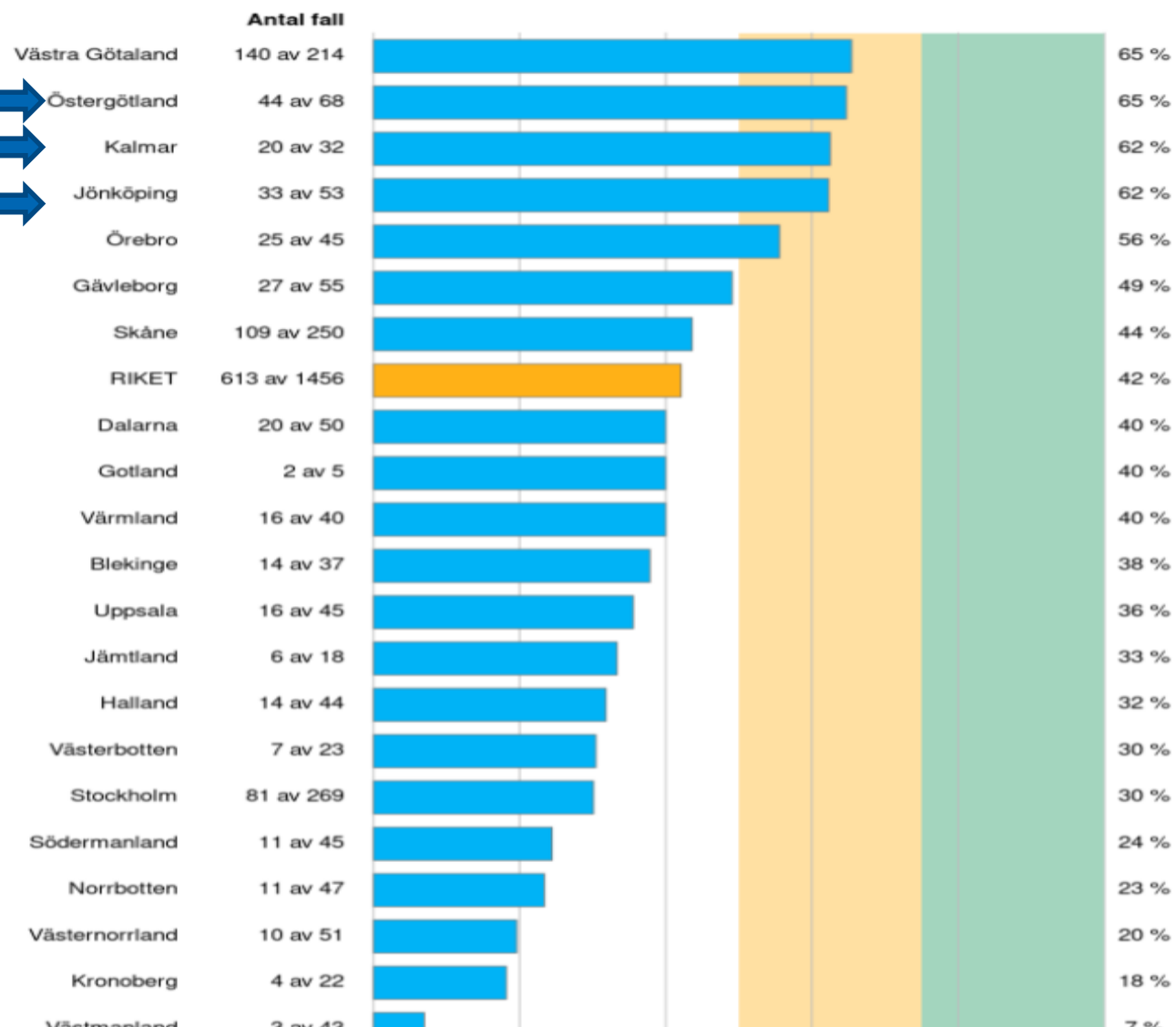
Jämförelse

Tabell

Karta

Trend

Beskrivning



Utmaningar framåt

Ökat behov av större kapacitet för fler invasiva ingrepp i länen och även mer avancerade sådana. Bronkoskopiverksamhet planeras även i Norrköping. I Linköping inletts samarbetsprojekt med ÖNH-kliniken för att kunna göra mer vårdför avancerade ingrepp. Tex stentinfläggning. Ökat samarbete med anestesiklinik behövs för detta.

Implementering av sammanhållna vårdförlopp kommer att bli aktuella där fokus för KOL i första delen av oppet kommer att vara i primärvården.

Tillgång till vårdplatser inom slutenvård är allt snävare relaterat till i första hand sjuksköterskebrist.