

PrimärvårdsKvalitet

Infektion

Analys Reflektion Lärande

PrimärvårdsKvalitet är ett nationellt system för kvalitetsdata i primärvården med syfte att stödja förbättringsarbete och uppföljning genom analys, reflektion och lärande.

Syftet med infektionsindikatorerna är att kunna följa antibiotikabehandling kopplad till diagnos som ett led i att förbättra antibiotikaanvändning. Det går också att se hur vanliga olika diagnoser är. Indikatorerna bygger på diagnoser satta av både sjuksköterskor och läkare, såväl vid distanskontakt som vid fysiska besök.

Infektionsindikatorerna är utvecklade tillsammans med Folkhälsomyndigheten och Strama.

Den här foldern innehåller indikatorer för infektion. Mer information www.skr.se/primarvardskvalitet

Ett arbete i samverkan mellan:



PSYKOLOGFÖRBUNDET (Ψ)



SFAM



Infektioner

Kontinuitet

Kortnamn	Titel
Ko8	Andel episoder med infektionsdiagnos registrerade på egen vårdcentral av alla episoder med infektionsdiagnos registrerade i regionens primärvård för den listade befolkningen

Akut mediaotit

Kortnamn	Titel
Inf01	Förekomst av episoder med akut mediaotit /1000 listade
Inf02	Förekomst av antal episoder med akut mediaotit /1000 individer som kontaktat vårdenheten
Inf03a	Andel episoder med akut mediaotit, 1-12 år, som antibiotikabehandlats
Inf03b	Andel episoder med akut mediaotit, <1år och >12 år, som antibiotikabehandlats
Inf04	Andel episoder med antibiotikabehandlad akut mediaotit, som behandlats med förstahandsantibiotika (PcV)
Inf32	Andel episoder med akut mediaotit med fysiskt läkarbesök för diagnos

ÖLI

Kortnamn	Titel
Inf05	Förekomst av episoder med övre luftvägsinfektion (ÖLI) /1000 listade
Inf06	Förekomst av episoder med övre luftvägsinfektion (ÖLI) /1000 individer som kontaktat vårdenheten
Inf07	Andel episoder med övre luftvägsinfektion (ÖLI) som behandlats med antibiotika

Akut rinosinuit

Kortnamn	Titel
Inf08	Förekomst av episoder med akut rinosinuit /1000 listade
Inf09	Förekomst av episoder med akut rinosinuit /1000 individer som kontaktat vårdenheten
Inf10	Andel episoder med akut rinosinuit som behandlats med antibiotika
Inf11	Andel episoder med antibiotikabehandlad akut rinosinuit som behandlats med förstahandsantibiotika (PcV)
Inf61	Andel antibiotikabehandlade episoder med akut rinosinuit med fysiskt läkarbesök inom episoden

Faryngotonsillit

Kortnamn	Titel
Inf12	Förekomst av antal episoder med faryngotonsillit /1000 listade
Inf13	Förekomst av antal episoder med faryngotonsillit /1000 individer som kontaktat vårdenheten
Inf14	Andel episoder med faryngotonsillit som behandlats med antibiotika
Inf15	Andel episoder med antibiotikabehandlad faryngotonsillit som behandlats med förstahandsantibiotika (PcV)
Inf16	Andel positiva snabbtest för grupp A-streptokocker (Strep A test) av alla tagna snabbtest för grupp A-streptokocker (Strep A test)
Inf17Inget	Andel episoder med antibiotikabehandlad faryngotonsillit utan snabbtest för grupp A-streptokocker (Strep A test) av alla episoder med antibiotikabehandlad faryngotonsillit
Inf17Neg	Andel episoder med antibiotikabehandlade faryngotonsillit med negativt snabbtest för grupp A-streptokocker (Strep A test) av alla episoder med antibiotikabehandlade faryngotonsillit
Inf17Pos	Andel episoder med antibiotikabehandlade faryngotonsillit med positivt snabbtest för grupp A-streptokocker (Strep A test) av alla episoder med antibiotikabehandlade faryngotonsillit
Inf62	Andel antibiotikabehandlade episoder med faryngotonsillit med fysiskt sjuksköterske- eller läkarbesök samma dag som antibiotikaförskrivning

Pneumoni

Kortnamn	Titel
Inf18	Förekomst av episoder med pneumoni /1000 listade
Inf19	Förekomst av episoder med pneumoni /1000 individer som kontaktat vårdenheten
Inf20	Andel episoder med pneumoni som behandlats med antibiotika
Inf21	Andel episoder med antibiotikabehandlade pneumoni (exklusive patienter med KOL-diagnos) som behandlas med förstahandsantibiotika (penicillin V)
Inf33	Andel episoder med pneumoni med fysiskt läkarbesök för diagnos

Akut bronkit

Kortnamn	Titel
Inf22	Förekomst av antal episoder med akut bronkit /1000 listade
Inf23	Förekomst av antal episoder med akut bronkit /1000 individer som kontaktat vårdenheten
Inf24	Andel episoder med akut bronkit (exklusive patienter med KOL-diagnos) som behandlats med antibiotika

CRP

Kortnamn	Titel
Inf35	Andel diagnoser för infektion i övre luftvägarna (ÖLI, akut mediaotit, akut rinosinuit, faryngotonsillit) där CRP tagits
Inf36	Andel diagnoser för infektion i nedre luftvägarna (pneumoni, akut bronkit) där CRP tagits

Borrelia

Kortnamn	Titel
Inf37	Förekomst av antal episoder med borreliainfektion /1000 listade
Inf38	Förekomst av antal episoder med borreliainfektion /1000 individer som kontaktat vårdenheten
Inf39	Andel episoder med antibiotikabehandlad borreliainfektion som behandlats med förstahandsantibiotika (PcV)

Urinvägar

Kortnamn	Titel
Inf25Kv	Förekomst av antal episoder med akut cystit /1000 listade kvinnor
Inf25Män	Förekomst av antal episoder med akut cystit /1000 listade män
Inf26Kv	Förekomst av antal episoder med akut cystit /1000 kvinnor som kontaktat vårdenheten
Inf26Män	Förekomst av antal episoder med akut cystit /1000 män som kontaktat vårdenheten
Inf27	Andel episoder med akut cystit (kvinnor ≥ 15 år) som behandlats med antibiotika
Inf28	Andel episoder med antibiotikabehandlad akut cystit som behandlats med förstahandsantibiotika (kvinnor ≥ 15 år)
Inf29	Andel episoder med antibiotikabehandlad akut cystit som behandlats med kinoloner (kvinnor ≥ 15 år)
Inf30	Andel episoder med antibiotikabehandlad akut cystit som behandlats med förstahandsantibiotika (män)
Inf31	Andel episoder med antibiotikabehandlad akut cystit som behandlats med kinoloner (män)
Inf34	Andel episoder av akut cystit (män) med fysiskt läkarbesök för diagnos

Impetigo

Kortnamn	Titel
Inf40	Förekomst av antal episoder med impetigo /1000 listade
Inf41	Förekomst av antal episoder med impetigo /1000 individer som kontaktat vårdenheten
Inf42	Andel episoder med impetigo som behandlats med peroral antibiotika
Inf43	Andel episoder med peroral antibiotikabehandlad impetigo som behandlats med förstahandsantibiotika
Inf44	Andel episoder med impetigo som behandlats med peroral antibiotika, med fysiskt läkar- eller sjuksköterskebesök inom episoden

Erysipelas

Kortnamn	Titel
Inf45	Förekomst av antal episoder med erysipelas /1000 listade
Inf46	Förekomst av antal episoder med erysipelas /1000 individer som kontaktat vårdenheten
Inf47	Andel episoder med antibiotikabehandlad erysipelas som behandlats med förstahandsantibiotika
Inf48	Andel episoder med erysipelas med fysiskt läkar- eller sjuksköterskebesök samma dag som förskrivning av antibiotika

Paronyki och nageltrång

Kortnamn	Titel
Inf49	Förekomst av antal episoder med paronyki och nageltrång /1000 listade
Inf50	Förekomst av antal episoder med paronyki och nageltrång /1000 individer som kontaktat vårdenheten
Inf51	Andel episoder med paronyki och nageltrång som behandlats med antibiotika
Inf52	Andel episoder med paronyki eller nageltrång med fysiskt läkar- eller sjuksköterskebesök samma dag som förskrivning av antibiotika

Furunkel, karbunkel, abscess och aterom

Kortnamn	Titel
Inf53	Förekomst av antal episoder med furunkel, karbunkel, abscess eller aterom /1000 listade
Inf54	Förekomst av antal episoder med furunkel, karbunkel, abscess eller aterom /1000 individer som kontaktat vårdenheten
Inf55	Andel episoder med furunkel, karbunkel, abscess eller aterom som behandlats med antibiotika
Inf56	Andel episoder med furunkel, karbunkel, abscess eller aterom med fysiskt läkarbesök samma dag som antibiotikaförskrivning

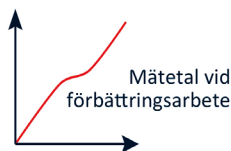
Ospecifik hudinfektion

Kortnamn	Titel
Inf57	Förekomst av antal episoder med ospecifik hudinfektion /1000 listade
Inf58	Förekomst av antal episoder med ospecifik hudinfektion /1000 individer som kontaktat vårdenheten
Inf59	Andel episoder med antibiotikabehandlad ospecifik hudinfektion som behandlats med förstahandsantibiotika
Inf60	Andel episoder med ospecifik hudinfektion med fysiskt läkar- eller sjuksköterskebesök samma dag som antibiotikaförskrivning

Covid-19

Kortnamn	Titel
Inf63	Förekomst av diagnos Covid-19
Inf64	Förekomst av diagnos postinfektiöst tillstånd efter Covid-19

Användningsområden för PrimärvårdsKvalitet



Hitta patienter
med behov av
vårdåtgärder



Dialog kring
kvalitet
och fortbildning



Vetenskapliga arbeten



Kartläggning av
förbättringsområden



Följa resultat för
vårdcentralen

I korthet

PrimärvårdsKvalitet är:

- Ett evidensbaserat system för lärande, förbättringsarbete och analys av primärvården lokalt, regionalt och nationellt
- Enkelt att använda – automatisk hämtning ur befintliga system
- Utvecklat av primärvårdens professioner

Kontakt

primarvardskvalitet@skr.se



Följ PrimärvårdsKvalitet
på Facebook

Mer information

På www.skr.se/primarvardskvalitet finner du:

- Information för Strama om infektionsindikatorerna
- Information om målsatta indikatorer
- Nationellt införandestöd för infektionsindikatorerna
- Fördjupning om indikatorerna
- Fortbildningsmaterial (FOKUS) för infektioner
- Lärande exempel hur olika vårdcentraler och regioner arbetar med PrimärvårdsKvalitet

En del av omställningen till Nära vård