

Kvalitetsindikatorer i PrimärvårdsKvalitet

ÖVERGRIPANDE INDIKATORER

Kontinuitet	
Ko1	Kontinuitetsindex för patienter med kronisk somatisk sjukdom
Ko2	Kontinuitetsindex för patienter med psykisk sjukdom vid psykologisk behandling
Ko3	Kontinuitetsindex för patienter med samsjuklighet
Ko4	Kontinuitetsindex för personer med SIP
Ko5	Kontinuitetsindex för alla patienter
Ko6	Kontinuitetsindex för besök hos sjuksköterska eller undersköterska för personer med bensår
Levnadsvanor	
Le3	Dagligrökare med kronisk sjukdom som fått tobaksrådgivning
Le4	Personer med kronisk sjukdom som efter tobaksrådgivning slutat röka
Le7	Personer med kronisk sjukdom med otillräcklig fysisk aktivitet som fått rådgivning om fysisk aktivitet/FaR
Le8	Personer med kronisk sjukdom som efter rådgivning har uppnått tillräcklig fysisk aktivitet
Le9	Personer med kronisk sjukdom och riskbruk av alkohol som fått rådgivning om alkoholvanor
Le10	Personer med kronisk sjukdom som efter rådgivning om alkoholvanor ej längre har riskbruk
Le11	Personer med kronisk sjukdom och ohälsosamma matvanor som fått kostrådgivning
Le12	Personer med kronisk sjukdom som efter kostrådgivning har hälsosamma matvanor
Samsjuklighet	
Ss1	Andel patienter med 2 - ≥ 5 kroniska sjukdomar
Ss2	Andel patienter med 0 - ≥ 6 läkarbesök vid samsjuklighet
Prioritering	
Pr1	Andel patienter som fått återbesök eller hembesök vid kronisk sjukdom
Pr2	Andel patienter med samsjuklighet som riskskattats för hjärt-kärlsjukdom
Pr4	Andel patienter med kronisk sjukdom med rehabiliteringsplan
Pr5	Andel patienter med kronisk sjukdom med uppföljd rehabiliteringsplan
Samverkan	
Sa1	Uppföljning vid kronisk sjukdom - Hela primärvården
Sa2	Uppföljning vid kronisk sjukdom - Hela vårdkedjan
Sa3	Uppföljning efter exacerbation av KOL - Hela vårdkedjan
Sa4	Andel personer med SIP
Sa5	Andel personer med SIP som följts upp
Sa6	Uppföljning efter TIA/Stroke - Hela vårdkedjan
Sa7	Uppföljning av patienter med Hjärtsvikt - Hela vårdkedjan
Äldre	
Äld1	Andel personer ≥ 75 år som har läkemedel som bör undvikas
Äld2	Andel personer ≥ 75 år med läkemedel som påverkas av njurfunktionen som har uppmätt njurfunktion
Äld3	Andel oxazepam av alla lugnande medel till personer ≥ 75 år
Äld4	Andel zopiklon av alla sömnmedel till personer ≥ 75 år
Läkemedel	
Lm1	Andel patienter som har evidensbaserad indikation för Protonpumpshämmare
Lm2	Andel patienter med NSAID som har förhöjd kardiovaskulär risk
Lm3	Andel patienter med bensodiazepinliknande sömnläkemedel
Lm4	Andel patienter med långvarigt bruk av bensodiazepinliknande sömnläkemedel
Lm5	Andel patienter som fått nyföreskrivning av bensodiazepinliknande sömnläkemedel ≤ 30 tabletter
Lm6	Andel patienter med bensodiazepiner
Lm7	Andel patienter med långvarigt bruk av bensodiazepiner
Lm8	Andel patienter som fått nyföreskrivning av bensodiazepiner ≤ 30 tabletter
Lm9	Andel patienter med NOAK av alla med antikoagulantabehandling
Lm0	Andel patienter med NOAK som följts upp med protagning
KRONISKA SJUKDOMAR	
Artros	
Ar1	Andel patienter med diagnos artros där mätning av vikt/BMI gjorts
Ar2+11	Prevalens av diagnos artros
Ar3+12	Andel patienter med artros som deltagit i artrosskola
Ar3+13	Andel patienter med artros som fått handledd träning
Asthma	
As1	Andel patienter med astma och underhållsbehandling som fått återbesök
As2	Prevalens av diagnos astma
Bensår	
Be1	Prevalens av diagnos bensår
Be2	Andel patienter med etiologisk diagnos vid bensår
Be3	Andel patienter med venösa bensår som har kompressionsbehandling
Demens	
Dem1	Prevalens av diagnos demens
Dem2	Andel patienter med demens och antipsykotika
Dem3	Andel patienter med demens som fått återbesök
Dem4	Andel patienter med Alzheimer demens som fått demensläkemedel
Dem5	Andel patienter med samsjuklighet vid demens
Depression och ångest	
Dep1	Prevalens av diagnos depression
Dep2	Andel patienter med nydiagnostiserad depression som blivit somatiskt undersökta
Dep3	Andel patienter med depression och antidepressiva läkemedel
Dep4	Andel patienter som fått återbesök eller kontakt efter nyinsjuknande i depression

Dep5	Andel patienter med depression som fått uppföljningsbesök 6-12 månader efter insättning av antidepressiv läkemedelsbehandling
Dep6	Andel patienter som fått psykologisk behandling med KBT vid nydiagnostiserad depression
Dep7	Andel patienter som fått psykologisk behandling med IPT vid nydiagnostiserad depression
Dep8	Andel patienter som fått psykologisk behandling med PDT vid nydiagnostiserad depression
Än1	Prevalens av diagnos ångest
Än2	Andel patienter med nydiagnostiserad ångest som blivit somatiskt undersökta
Än3	Andel patienter med ångest och antidepressiva läkemedel
Än4	Andel patienter som fått återbesök eller kontakt efter nyinsjuknande i ångest
Än5	Andel patienter med ångest som fått uppföljningsbesök 6-12 månader efter insättning av antidepressiv läkemedelsbehandling
Än6	Andel patienter som fått psykologisk behandling med KBT vid nydiagnostiserad ångest
Än7	Andel patienter som fått bensodiazepiner vid ångestsyndrom
Dep/Än1	Andel patienter med antidepressiva läkemedel som har fått diagnos depression eller ångest

Diabetes

Di1	Prevalens av diagnos diabetes
Di2	Andel diabetespatienter med uppnådd målnivå för HbA1c
Di3	Andel diabetespatienter med uppnådd målnivå för blodtryck
Di4	Andel diabetespatienter som behandlas med statiner
Di5	Andel patienter med diabetes som fått återbesök
Di6	Andel patienter med uppmätt albuminuri vid diabetes

Förmaksflimmer

Fö1	Prevalens av diagnos förmaksflimmer
Fö2	Andel patienter med förmaksflimmer som ska behandlas och som har antikoagulantabehandling

Hjärtsvikt

Hj1	Prevalens av diagnos hjärtsvikt
Hj2	Andel patienter med hjärtsvikt och behandling med betablockerare
Hj3	Andel patienter med hjärtsvikt och behandling med RAAS-hämmare
Hj4	Andel patienter med hjärtsvikt som fått återbesök
Hj5	Andel patienter med hjärtsvikt och behandling med betablockare och RAAS-hämmare

KOL

KOL1+11	Prevalens av diagnos KOL
KOL2	Andel patienter med KOL och underhållsbehandling som fått återbesök
KOL3	Andel patienter med KOL som senaste 18-36 månaderna fått diagnos exacerbation och därefter varit på 0, 1 eller ≥ 2 återbesök
KOL4	Andel patienter med KOL som fått uppföljning inom 6 veckor efter exacerbation
KOL5	Andel patienter med KOL med uppmätt vikt eller BMI
KOL6+12	Andel patienter med KOL som genomgått 6 minutersgångtest
KOL7+13	Andel patienter med KOL som fått åtgärder för energibesparande tekniker
KOL8+14	Andel patienter med KOL som fått handledd fysisk träning
KOL9+15	Andel patienter med KOL som genomgått patientutbildning
KOL10+16	Andel patienter med KOL som fått intervention i sjukdomsförebyggande metoder

Kranskärslsjukdom

Kr1	Prevalens av diagnos kranskärslsjukdom
Kr3	Andel patienter med kranskärslsjukdom och behandling med statiner
Kr4	Andel patienter med kranskärslsjukdom och behandling med trombocythämmare och/eller antikoagulantia
Kr5	Andel patienter med kranskärslsjukdom som fått återbesök
Kr6	Andel patienter med kranskärslsjukdom och behandling med RAAS-hämmare
Kr7	Blodtryck vid kranskärslsjukdom

TIA och stroke

T/S1	Prevalens av diagnos TIA och stroke
T/S2	Andel patienter med TIA och/eller ischemisk stroke och behandling med statiner
T/S3	Andel patienter med TIA, ischemisk stroke och/eller intracerebral blödning som fått återbesök
T/S4	Blodtryck vid TIA, ischemisk stroke och/eller intracerebral blödning
T/S6	Andel patienter med stroke som tränat ADL på VC
T/S7	Andel patienter med stroke som fått balansträning på VC
T/S8	Andel patienter med stroke som tränat kondition och styrka med inriktning på gångförmåga på VC
T/S11	Prevalens av diagnos stroke på rehabenhet

Blodtryck

Bt1	Prevalens av diagnos hypertoni
Bt2	Blodtryck vid hypertoni

INFEKTION

Sammanfattning av infektionsindikatorerna

Inf	Akut mediaotit	Inf1	Antal akut mediaotit/1000 listade	Inf2	Antal akut mediaotit/1000 individer som kontaktat enheten	
1-4	Inf3	Andel akut mediaotit som antibiotikabehandlats	Inf4	Andel akut mediaotit som behandlats med förstahandsantibiotika		
Inf	Akut rinosinuit	Inf8	Antal akut rinosinuit/1000 listade	Inf9	Antal akut rinosinuit/1000 individer som kontaktat vårdenheten	
8-11	Inf10	Andel akut rinosinuit som antibiotikabehandlats	Inf11	Andel akut rinosinuit som behandlats med förstahandsantibiotika		
Inf	Faryngotonsillit	Inf12	Antal faryngotonsillit/1000 listade	Inf13	Antal faryngotonsillit/1000 individer som kontaktat vårdenheten	
12-17	Inf14	Andel faryngotonsillit som antibiotikabehandlats	Inf15	Andel faryngotonsillit som behandlats med förstahandsantibiotika	Inf16	Andel positiva Strep-A av alla tagna Strep-A
	Inf17	Andel antibiotikabehandlade faryngotonsilliter med positivt Strep-A	Inf18	Andel antibiotikabehandlade faryngotonsilliter med negativt Strep-A		
Inf	Pneumoni	Inf18	Antal pneumoni/1000 listade	Inf19	Antal pneumoni/1000 individer som kontaktat vårdenheten	
18-21	Inf20	Andel pneumoni som antibiotikabehandlats	Inf21	Andel pneumoni som behandlats med förstahandsantibiotika		
Inf	Akut bronkit	Inf22	Antal akut bronkit/1000 listade	Inf23	Antal akut bronkit/1000 individer som kontaktat vårdenheten	
22-24	Inf24	Andel akut bronkit som antibiotikabehandlats				
Inf	Akut cystit	Inf25	Antal akut cystit/1000 listade	Inf26	Antal akut cystit/1000 individer som kontaktat vårdenheten	
25-31	Inf27	Andel akut cystit (kvinnor) som antibiotikabehandlats	Inf28	Andel akut cystit (kvinnor) som behandlats med förstahandsantibiotika	Inf29	Andel akut cystit (kvinnor) som behandlats med kinoloner
	Inf30	Andel akut cystit (män) som behandlats med förstahandsantibiotika	Inf31	Andel akut cystit (män) som behandlats med kinoloner		
Inf	Fysiskt läkarbesök vid infektion	Inf32	Andel akut mediaotit med fysiskt läkarbesök för diagnos	Inf33	Andel pneumoni med fysiskt läkarbesök för diagnos	
32-34	Inf34	Andel akut cystit (män) med fysiskt läkarbesök för diagnos				