|  |  |
| --- | --- |
| **Sammanfattning av indikatorerna i PrimärvårdsKvalitet 2023**  **ÖVERGRIPANDE INDIKATORER** | |
|  | **Kontinuitet** |
| Ko01+07+09+10 | Kontinuitetsindex för personer med kronisk sjukdom |
| Ko03 | Kontinuitetsindex för personer med samsjuklighet |
| Ko04 | Kontinuitetsindex för personer med SIP |
| Ko05 | Kontinuitetsindex för alla patienter |
| Ko06 | Kontinuitetsindex vid bensår |
| Ko08 | Andel infektionsepisoder handlagda på egen vårdcentral |
| Ko11 | Kontinuitetsindex för mångbesökare |
| Ko12 | Andel patienter listade på fast läkare |
| Ko13 | Andel patienter som haft >65% av läkarkontakterna hos sin fasta läkare |
|  |  |
|  | **Prioritering** |
| Pr01 | Andel patienter som har fått uppföljning vid kronisk sjukdom |
| Pr02 | Andel patienter med ökad risk för samsjuklighet som riskskattats för hjärt-kärlsjukdom |
| Pr03 | Andel patienter som fått behandling mot depression vid samsjuklighet |
| Pr04+05+09+11+12+13 | Andel patienter med teambaserad rehabiliteringsplan |
| Pr06+14 | Andel mångbesökare |
| Pr07+15 | Andel mångbesökare med rehabiliteringplan eller SIP |
| Pr08 | Andel patienter som har fått rehabiliteringsplan upprättad av de som fått rehabkoordinering |
|  |  |
|  | **Samsjuklighet** |
| Ss01 | Andel patienter med samsjuklighet |
| Ss02 | Andel patienter med samsjuklighet och 0 till >6 läkarbesök |
|  |  |
|  | **Samverkan** |
| Sa02 | Andel patienter med kronisk sjukdom som har varit på återbesök, i primärvård eller på sjukhus |
| Sa03 | Andel patienter varit på återbesök efter KOL-exacerbation, i primärvård eller på sjukhus |
| Sa04+05+08+09 | Andel personer med SIP |
| Sa06 | Andel patienter som varit på återbesök efter TIA/stroke, i primärvård eller på sjukhus |
| Sa07 | Andel patienter som varit på återbesök vid hjärtsvikt, i primärvård eller på sjukhus |
| Sa10 | Andek patienter som fått sitt vårdbehov bedömt vid kranskärlssjukdom |
|  |  |
|  | **Äldre** |
| Äld01 | Andel patienter ≥75 år som behandlas med läkemedel som bör undvikas |
| Äld02 | Andel patienter ≥75 år som har uppmätt njurfunktion av dem som behandlas med läkemedel som påverkas av njurfunktion |
| Äld03 | Andel som behandlas med oxazepam av alla patienter ≥75 år som har lugnande läkemedel |
| Äld04 | Andel som behandlas med zopiklon av alla patienter ≥75 år som har sömnläkemedel |
| Äld05 | Andel patienter 80 år eller äldre med undernäring |
|  |  |
|  | **Läkemedel** |
| Lm01 | Andel patienter med protonpumpshämmare som har evidensbaserad indikation |
| Lm02 | Andel patienter med förhöjd kardiovaskulär risk som behandlats med NSAID |
| Lm03+04+05 | Andel patienter som behandlas med bensodiazepinliknande sömnläkemedel |
| Lm06+07+08 | Andel patienter som behandlas med bensodiazepiner |
| Lm09 | Andel patienter som behandlas med NOAK av alla med antikoagulantiabehandling |
| Lm10 | Andel patienter som behandlas med orala antikoagulantia som följts upp med provtagning |
| Lm11+12 | Andel patienter som behandlas med opioider |
| Lm13 | Andel patienter med diagnos alkoholproblematik som behandlats med återfallsförebyggande läkemedel |
| Lm14 | Andel patienter med riskfylld läkemedelskombination |
| Lm15 | Andel patienter som förskrivits Diklofenak av alla som förskrivits NSAID |
|  |  |
|  | **Levnadsvanor** |
| Le01+02 | Andel med kronisk sjukdom där levnadsvana uppmärksammats |
| Le03 | Rådgivning till dagligrökare med kronisk sjukdom |
| Le07+13 | Rådgivning/FAR vid kronisk sjukdom och otillräcklig fysisk aktivitet |
| Le09 | Rådgivning vid kronisk sjukdom och riskbruk av alkohol |
| Le11+15 | Rådgivning vid kronisk sjukdom och ohälsosamma matvanor |
|  |  |
| **KRONISKA SJUKDOMAR** | |
|  | **Artros** |
| Ar01 | Andel patienter med artros där mätning av vikt/BMI gjorts |
| Ar02+11 | Förekomst av diagnos artros |
| Ar03+04+12+13 | Andel patienter med artros som deltagit i artrosskola eller fått handledd träning |
|  |  |
|  | **Astma** |
| As01A | Andel patienter med astma och underhållsbehandling som varit på återbesök |
| As02 | Förekomst av diagnos astma |
|  |  |
|  | **Bensår** |
| Be01 | Förekomst av diagnos bensår |
| Be02 | Andel patienter med bensår som har etiologisk diagnos |
| Be03 | Andel patienter med venösa bensår som har kompressionsbehandling |
| Be04 | Andel patienter med diagnos bensår som har bedömning av perifer cirkulation registrerad |
|  |  |
|  | **Demens** |
| Dem01+11 | Förekomst av diagnos demens |
| Dem02 | Andel patienter med demens som behandlas med antipsykotika |
| Dem03 | Andel patienter med demens som varit på återbesök |
| Dem04 | Andel patienter med Alzheimer demens som behandlas med (eller provat) demensläkemedel |
| Dem05 | Andel patienter med samsjuklighet vid demens |
| Dem06+07+12+13 | Andel patienter med ny diagnos demens som bedömts av arbetsterapeut eller fått kognitiva hjälpmedel |
| Dem14 | Andel patienter med demens och vikt/BMI eller undernäring |
|  |  |
|  | **Diabetes** |
| Di01 | Förekomst av diagnos diabetes |
| Di02 | HbA1c vid diabetes |
| Di03 | Blodtrycksvärde vid diabetes |
| Di04 | Andel patienter med diabetes som behandlas med statiner |
| Di05 | Andel patienter med diabetes som varit på återbesök |
| Di06 | Albuminuri vid diabetes |
| Di07 | Andel patienter med Metformin och ej uppmätt eller kraftigt sänkt njurfuntion |
| Di08 | Andel patienter med diagnos diabetes som har fått fotundersökning |
|  |  |
|  | **Förmaksflimmer** |
| Fö01 | Förekomst av diagnos förmaksflimmer |
| Fö02 | Andel patienter med förmaksflimmer som har antikoagulantiabehandling |
| Fö03 | Andel patienter med förmaksflimmer som varit på återbesök |
|  |  |
|  | **Hjärtsvikt** |
| Hj01+11 | Förekomst av diagnos hjärtsvikt |
| Hj02 | Andel patienter med HFrEF som behandlas med minst 3 av 4 rekommenderade läkemedelsklasser |
| Hj04 | Andel patienter med hjärtsvikt som har varit på återbesök |
| Hj06+07+08+12+13+14 | Andel patienter med hjärtsvikt som fått funktionstest, handledd fysisk träning eller patientutbildning |
|  |  |
|  | **Hypertoni** |
| HT01 | Förekomst av diagnos hypertoni |
| HT02 | Blodtrycksvärde vid hypertoni |
|  |  |
|  | **KOL** |
| KOL01+11 | Förekomst av diagnos KOL |
| KOL02+03+04 | Andel patienter med KOL som fått uppföljning |
| KOL05 | Andel patienter med KOL med uppmätt vikt/BMI eller undernäring |
| KOL06+07+08+09+12+13+14+15 | Andel patienter med KOL som genomgått 6-minuters gångtest, fått energibesparande tekniker, handledd fysisk träning eller patientutbildning |
| KOL16 | Andel patienter med KOL som genomfört spirometri |
| KOL17 | Andel patienter med KOL och dokumentation om tobaksbruk |
|  |  |
|  | **Kranskärlssjukdom** |
| Kr01 | Förekomst av diagnos kranskärlssjukdom |
| Kr03+04+06 | Andel patienter med kranskärlssjukdom som behandlas med med statiner, trombocythämmare/antikoagulatia eller RAAS-blockad |
| Kr05 | Andel patienter med kranskärlssjukdom som har varit på återbesök |
| Kr07 | Blodtrycksvärde vid kranskärldssjukdom |
|  |  |
|  | **Njursvikt** |
| Nj01 | Andel patienter med kraftigt nedsatt njurfunktion och diagnos njursvikt |
| Nj02 | Andel patienter med nedsatt njurfunktion som har kontrollerat albuminuri |
|  |  |
|  | **Osteoporos** |
| Os01 | Förekomst av diagnos osteoporos |
| Os02+10 | Förekomst av hög risk för benskörhetsfraktur hos personer 50 år och äldre |
| Os03 | Andel som har läkemedelsbehandling mot benskörhet av personer 50 år och äldre med nytillkommen hög risk för benskörhetsfraktur |
| Os04+11 | Andel som har fått balansträning av personer 50 år och äldre med nytillkommen hög risk för benskörhetsfraktur |
|  |  |
|  | **Tia/Stroke** |
| T/S01 | Förekomst av diagnos TIA och Stroke |
| T/S02 | Andel patienter som haft TIA och/eller ischemisk stroke som behandlas med statiner |
| T/S03 | Andel patienter som haft TIA, ischemisk stroke och/eller intracerebral blödning som har varit på återbesök |
| T/S04 | Blodtrycksvärde hos patienter med TIA, ischemisk stroke och/eller intracerebral blödning |
| T/S05+11 | Förekomst av diagnos stroke |
| T/S06+07+08+12+13+14 | Andel patienter som haft stroke fått träning av ADL, balans eller gångförmåga |
|  |  |
|  | **Urininkontinens** |
| Ink01+11 | Förekomst av diagnos urininkontinens |
| Ink02 | Andel patienter med urininkontinens som genomgått utredning |
| Ink03+12 | Andel patienter med urininkontinens som fått bäckenbottenträning |
|  |  |
| **INFEKTIONER** | |
|  | **Luftvägar** |
| Inf01+05+08+12+18+22 | Förekomst /1000 listade (AOM, ÖLI, rinosinuit, faryngotonsillit, pneumoni, bronkit) |
| Inf02+06+09+13+19+23 | Förekomst /1000 individer som kontaktat vårdenheten (AOM, ÖLI, rinosinuit, faryngotonsillit, pneumoni, bronkit) |
| Inf03+07+10+14+20+24 | Andel antibiotikabehandling (AOM, ÖLI, rinosinuit, faryngotonsillit, pneumoni, bronkit) |
| Inf04+11+15+21 | Andel antibiotikabehandling med förstahandsantibiotika |
| Inf16 | Andel positiva Strep A-test av alla Strep A-test |
| Inf17 | Andel antibiotikabehandlade faryngotonsilliter med Strep A-test (pos/neg/ej taget) |
| Inf32+33 | Andel med fysiskt läkarbesök för diagnos (AOM, pneumoni) |
| Inf35+36 | Andel övre/nedre luftvägsinfektionsdiagnoser där CRP tagits |
| Inf61+62 | Andel med fysiskt läkarbesök i samband med antibiotikaförskrivning (rinosinuit, faryngotonsillit) |
|  |  |
|  | **Urinvägar** |
| Inf25 | Förekomst akut cystit /1000 listade, kvinnor/män |
| Inf26 | Förekomst akut cystit /1000 individer som kontaktat vårdenheten, kvinnor/män |
| Inf27+28+29+30+31 | Andel antibiotikabehandling vid akut cystit, kvinnor/män (all antibiotika, förstahandsantibiotika, kinoloner) |
| Inf34 | Andel akut cystit (män) med fysiskt läkarbesök för diagnos |
|  |  |
|  | **Hud- och mjukdelar** |
| Inf37+40+45+49+53+57 | Förekomst /1000 listade (borrelia, impetigo, erysipelas, paronyki/nageltrång, furunkel/karbunkel/abscess/ateom, ospecifik hudinfektion) |
| Inf38+41+46+50+54+58 | Förekomst /1000 som kontaktat vårdenheten (borrelia, impetigo, erysipelas, paronyki/nageltrång, furunkel/karbunkel/abscess/ateom, ospecifik hudinfektion) |
| Inf42+51+55 | Andel antibiotikabehandling (impetiko, paronyki/nageltrång, karbunkel/furunkel/abscess/aterom) |
| Inf39+43+47+59 | Andel antibiotikabehandling med förstahandsantibiotika (borrelia, impetigo, erysipelas, ospecifik hudinfektion) |
| Inf44+48+52+56+60 | Andel med fysiskt besök i samband med antibiotikaförskrivning (impetigo, erysipelas, paronyki/nageltrång, karbunkel/furunkel/abscess/aterom) |
|  |  |
|  | **Covid-19** |
| Inf63 | Förekomst av diagnos Covid-19 |
| Inf64 | Förekomst av diagnos postinfektiöst tillstånd efter Covid-19 |
|  |  |
| **PSYKISK OHÄLSA** | |
|  | **Depression** |
| Dep01+11 | Förekomst av diagnos depression |
| Dep02 | Andel patienter med nydiagnostiserad depression som blivit somatiskt undersökta |
| Dep03 | Andel patienter med depression som behandlas med antidepressiva läkemedel |
| Dep04+05 | Andel patienter med depression som fått uppföljning |
| Dep06+07+08+09 | Andel patienter som fått psykologisk behandling vid nydiagnostiserad depression |
| Dep10+12 | Andel patienter med ny diagnos depression som fått handledd träning eller basal kroppskännedomsträning |
|  |  |
|  | **Depression/Ångest** |
| Dep/Ån01 | Andel patienter med SSRI som har registrerad evidensbaserad indikation |
|  |  |
|  | **Ångest** |
| Ån01 | Förekomst av diagnos ångest |
| Ån02 | Andel patienter med nydiagnostiserad ångest som blivit somatiskt undersökta |
| Ån03 | Andel patienter med ångest som behandlas med antidepressiva läkemedel |
| Ån04+05 | Andel patienter med ångest som har fått uppföljning |
| Ån06+08+09 | Andel patienter som fått psykologisk behandling vid nydiagnostiserad ångest |
| Ån07 | Andel patienter med ångest som behandlas med bensodiazepiner |
|  |  |
|  | **Stressrelaterad ohälsa** |
| St01+11 | Förekomst av diagnos stressrelaterad psykisk ohälsa |
| St02+12 | Förekomst av diagnos utmattningssyndrom |
|  |  |
|  | **Sjukskrivning** |
| Sjs01 | Andel patienter som blivit sjukskrivna |
| Sjs02 | Andel patienter med förebyggande sjukskrivning |
| Sjs04+06+08+10 | Andel patienter med diagnos depression, ångest, utmattningssyndrom eller muskuloskeletala besvär som fått sjukskrivning |

|  |  |
| --- | --- |
| **ÖVERGRIPANDE INDIKATORER** | |
|  | **Kontinuitet** |
| Ko01+07+09+10 | Kontinuitetsindex för personer med kronisk sjukdom |
| Ko03 | Kontinuitetsindex för personer med samsjuklighet |
| Ko04 | Kontinuitetsindex för personer med SIP |
| Ko05 | Kontinuitetsindex för alla patienter |
| Ko06 | Kontinuitetsindex vid bensår |
| Ko08 | Andel infektionsepisoder handlagda på egen vårdcentral |
| Ko11 | Kontinuitetsindex för mångbesökare |
| Ko12 | Andel patienter listade på fast läkare |
| Ko13 | Andel patienter som haft >65% av läkarkontakterna hos sin fasta läkare |
|  |  |
|  | **Prioritering** |
| Pr01 | Andel patienter som har fått uppföljning vid kronisk sjukdom |
| Pr02 | Andel patienter med ökad risk för samsjuklighet som riskskattats för hjärt-kärlsjukdom |
| Pr03 | Andel patienter som fått behandling mot depression vid samsjuklighet |
| Pr04+05+09+11+12+13 | Andel patienter med teambaserad rehabiliteringsplan |
| Pr06+14 | Andel mångbesökare |
| Pr07+15 | Andel mångbesökare med rehabiliteringplan eller SIP |
| Pr08 | Andel patienter som har fått rehabiliteringsplan upprättad av de som fått rehabkoordinering |
|  |  |
|  | **Samsjuklighet** |
| Ss01 | Andel patienter med samsjuklighet |
| Ss02 | Andel patienter med samsjuklighet och 0 till >6 läkarbesök |
|  |  |
|  | **Samverkan** |
| Sa02 | Andel patienter med kronisk sjukdom som har varit på återbesök, i primärvård eller på sjukhus |
| Sa03 | Andel patienter varit på återbesök efter KOL-exacerbation, i primärvård eller på sjukhus |
| Sa04+05+08+09 | Andel personer med SIP |
| Sa06 | Andel patienter som varit på återbesök efter TIA/stroke, i primärvård eller på sjukhus |
| Sa07 | Andel patienter som varit på återbesök vid hjärtsvikt, i primärvård eller på sjukhus |
| Sa10 | Andek patienter som fått sitt vårdbehov bedömt vid kranskärlssjukdom |
|  |  |
|  | **Äldre** |
| Äld01 | Andel patienter ≥75 år som behandlas med läkemedel som bör undvikas |
| Äld02 | Andel patienter ≥75 år som har uppmätt njurfunktion av dem som behandlas med läkemedel som påverkas av njurfunktion |
| Äld03 | Andel som behandlas med oxazepam av alla patienter ≥75 år som har lugnande läkemedel |
| Äld04 | Andel som behandlas med zopiklon av alla patienter ≥75 år som har sömnläkemedel |
| Äld05 | Andel patienter 80 år eller äldre med undernäring |
|  |  |
|  | **Läkemedel** |
| Lm01 | Andel patienter med protonpumpshämmare som har evidensbaserad indikation |
| Lm02 | Andel patienter med förhöjd kardiovaskulär risk som behandlats med NSAID |
| Lm03+04+05 | Andel patienter som behandlas med bensodiazepinliknande sömnläkemedel |
| Lm06+07+08 | Andel patienter som behandlas med bensodiazepiner |
| Lm09 | Andel patienter som behandlas med NOAK av alla med antikoagulantiabehandling |
| Lm10 | Andel patienter som behandlas med orala antikoagulantia som följts upp med provtagning |
| Lm11+12 | Andel patienter som behandlas med opioider |
| Lm13 | Andel patienter med diagnos alkoholproblematik som behandlats med återfallsförebyggande läkemedel |
| Lm14 | Andel patienter med riskfylld läkemedelskombination |
| Lm15 | Andel patienter som förskrivits Diklofenak av alla som förskrivits NSAID |
|  |  |
|  | **Levnadsvanor** |
| Le01+02 | Andel med kronisk sjukdom där levnadsvana uppmärksammats |
| Le03 | Rådgivning till dagligrökare med kronisk sjukdom |
| Le07+13 | Rådgivning/FAR vid kronisk sjukdom och otillräcklig fysisk aktivitet |
| Le09 | Rådgivning vid kronisk sjukdom och riskbruk av alkohol |
| Le11+15 | Rådgivning vid kronisk sjukdom och ohälsosamma matvanor |
|  |  |
| **KRONISKA SJUKDOMAR** | |
|  | **Artros** |
| Ar01 | Andel patienter med artros där mätning av vikt/BMI gjorts |
| Ar02+11 | Förekomst av diagnos artros |
| Ar03+04+12+13 | Andel patienter med artros som deltagit i artrosskola eller fått handledd träning |
|  |  |
|  | **Astma** |
| As01A | Andel patienter med astma och underhållsbehandling som varit på återbesök |
| As02 | Förekomst av diagnos astma |
|  |  |
|  | **Bensår** |
| Be01 | Förekomst av diagnos bensår |
| Be02 | Andel patienter med bensår som har etiologisk diagnos |
| Be03 | Andel patienter med venösa bensår som har kompressionsbehandling |
| Be04 | Andel patienter med diagnos bensår som har bedömning av perifer cirkulation registrerad |
|  |  |
|  | **Demens** |
| Dem01+11 | Förekomst av diagnos demens |
| Dem02 | Andel patienter med demens som behandlas med antipsykotika |
| Dem03 | Andel patienter med demens som varit på återbesök |
| Dem04 | Andel patienter med Alzheimer demens som behandlas med (eller provat) demensläkemedel |
| Dem05 | Andel patienter med samsjuklighet vid demens |
| Dem06+07+12+13 | Andel patienter med ny diagnos demens som bedömts av arbetsterapeut eller fått kognitiva hjälpmedel |
| Dem14 | Andel patienter med demens och vikt/BMI eller undernäring |
|  |  |
|  | **Diabetes** |
| Di01 | Förekomst av diagnos diabetes |
| Di02 | HbA1c vid diabetes |
| Di03 | Blodtrycksvärde vid diabetes |
| Di04 | Andel patienter med diabetes som behandlas med statiner |
| Di05 | Andel patienter med diabetes som varit på återbesök |
| Di06 | Albuminuri vid diabetes |
| Di07 | Andel patienter med Metformin och ej uppmätt eller kraftigt sänkt njurfuntion |
| Di08 | Andel patienter med diagnos diabetes som har fått fotundersökning |
|  |  |
|  | **Förmaksflimmer** |
| Fö01 | Förekomst av diagnos förmaksflimmer |
| Fö02 | Andel patienter med förmaksflimmer som har antikoagulantiabehandling |
| Fö03 | Andel patienter med förmaksflimmer som varit på återbesök |
|  |  |
|  | **Hjärtsvikt** |
| Hj01+11 | Förekomst av diagnos hjärtsvikt |
| Hj02 | Andel patienter med HFrEF som behandlas med minst 3 av 4 rekommenderade läkemedelsklasser |
| Hj04 | Andel patienter med hjärtsvikt som har varit på återbesök |
| Hj06+07+08+12+13+14 | Andel patienter med hjärtsvikt som fått funktionstest, handledd fysisk träning eller patientutbildning |
|  |  |
|  | **Hypertoni** |
| HT01 | Förekomst av diagnos hypertoni |
| HT02 | Blodtrycksvärde vid hypertoni |
|  |  |
|  | **KOL** |
| KOL01+11 | Förekomst av diagnos KOL |
| KOL02+03+04 | Andel patienter med KOL som fått uppföljning |
| KOL05 | Andel patienter med KOL med uppmätt vikt/BMI eller undernäring |
| KOL06+07+08+09+12+13+14+15 | Andel patienter med KOL som genomgått 6-minuters gångtest, fått energibesparande tekniker, handledd fysisk träning eller patientutbildning |
| KOL16 | Andel patienter med KOL som genomfört spirometri |
| KOL17 | Andel patienter med KOL och dokumentation om tobaksbruk |
|  |  |
|  | **Kranskärlssjukdom** |
| Kr01 | Förekomst av diagnos kranskärlssjukdom |
| Kr03+04+06 | Andel patienter med kranskärlssjukdom som behandlas med med statiner, trombocythämmare/antikoagulatia eller RAAS-blockad |
| Kr05 | Andel patienter med kranskärlssjukdom som har varit på återbesök |
| Kr07 | Blodtrycksvärde vid kranskärldssjukdom |
|  |  |
|  | **Njursvikt** |
| Nj01 | Andel patienter med kraftigt nedsatt njurfunktion och diagnos njursvikt |
| Nj02 | Andel patienter med nedsatt njurfunktion som har kontrollerat albuminuri |
|  |  |
|  | **Osteoporos** |
| Os01 | Förekomst av diagnos osteoporos |
| Os02+10 | Förekomst av hög risk för benskörhetsfraktur hos personer 50 år och äldre |
| Os03 | Andel som har läkemedelsbehandling mot benskörhet av personer 50 år och äldre med nytillkommen hög risk för benskörhetsfraktur |
| Os04+11 | Andel som har fått balansträning av personer 50 år och äldre med nytillkommen hög risk för benskörhetsfraktur |
|  |  |
|  | **Tia/Stroke** |
| T/S01 | Förekomst av diagnos TIA och Stroke |
| T/S02 | Andel patienter som haft TIA och/eller ischemisk stroke som behandlas med statiner |
| T/S03 | Andel patienter som haft TIA, ischemisk stroke och/eller intracerebral blödning som har varit på återbesök |
| T/S04 | Blodtrycksvärde hos patienter med TIA, ischemisk stroke och/eller intracerebral blödning |
| T/S05+11 | Förekomst av diagnos stroke |
| T/S06+07+08+12+13+14 | Andel patienter som haft stroke fått träning av ADL, balans eller gångförmåga |
|  |  |
|  | **Urininkontinens** |
| Ink01+11 | Förekomst av diagnos urininkontinens |
| Ink02 | Andel patienter med urininkontinens som genomgått utredning |
| Ink03+12 | Andel patienter med urininkontinens som fått bäckenbottenträning |
|  |  |
| **INFEKTIONER** | |
|  | **Luftvägar** |
| Inf01+05+08+12+18+22 | Förekomst /1000 listade (AOM, ÖLI, rinosinuit, faryngotonsillit, pneumoni, bronkit) |
| Inf02+06+09+13+19+23 | Förekomst /1000 individer som kontaktat vårdenheten (AOM, ÖLI, rinosinuit, faryngotonsillit, pneumoni, bronkit) |
| Inf03+07+10+14+20+24 | Andel antibiotikabehandling (AOM, ÖLI, rinosinuit, faryngotonsillit, pneumoni, bronkit) |
| Inf04+11+15+21 | Andel antibiotikabehandling med förstahandsantibiotika |
| Inf16 | Andel positiva Strep A-test av alla Strep A-test |
| Inf17 | Andel antibiotikabehandlade faryngotonsilliter med Strep A-test (pos/neg/ej taget) |
| Inf32+33 | Andel med fysiskt läkarbesök för diagnos (AOM, pneumoni) |
| Inf35+36 | Andel övre/nedre luftvägsinfektionsdiagnoser där CRP tagits |
| Inf61+62 | Andel med fysiskt läkarbesök i samband med antibiotikaförskrivning (rinosinuit, faryngotonsillit) |
|  |  |
|  | **Urinvägar** |
| Inf25 | Förekomst akut cystit /1000 listade, kvinnor/män |
| Inf26 | Förekomst akut cystit /1000 individer som kontaktat vårdenheten, kvinnor/män |
| Inf27+28+29+30+31 | Andel antibiotikabehandling vid akut cystit, kvinnor/män (all antibiotika, förstahandsantibiotika, kinoloner) |
| Inf34 | Andel akut cystit (män) med fysiskt läkarbesök för diagnos |
|  |  |
|  | **Hud- och mjukdelar** |
| Inf37+40+45+49+53+57 | Förekomst /1000 listade (borrelia, impetigo, erysipelas, paronyki/nageltrång, furunkel/karbunkel/abscess/ateom, ospecifik hudinfektion) |
| Inf38+41+46+50+54+58 | Förekomst /1000 som kontaktat vårdenheten (borrelia, impetigo, erysipelas, paronyki/nageltrång, furunkel/karbunkel/abscess/ateom, ospecifik hudinfektion) |
| Inf42+51+55 | Andel antibiotikabehandling (impetiko, paronyki/nageltrång, karbunkel/furunkel/abscess/aterom) |
| Inf39+43+47+59 | Andel antibiotikabehandling med förstahandsantibiotika (borrelia, impetigo, erysipelas, ospecifik hudinfektion) |
| Inf44+48+52+56+60 | Andel med fysiskt besök i samband med antibiotikaförskrivning (impetigo, erysipelas, paronyki/nageltrång, karbunkel/furunkel/abscess/aterom) |
|  |  |
|  | **Covid-19** |
| Inf63 | Förekomst av diagnos Covid-19 |
| Inf64 | Förekomst av diagnos postinfektiöst tillstånd efter Covid-19 |
|  |  |
| **PSYKISK OHÄLSA** | |
|  | **Depression** |
| Dep01+11 | Förekomst av diagnos depression |
| Dep02 | Andel patienter med nydiagnostiserad depression som blivit somatiskt undersökta |
| Dep03 | Andel patienter med depression som behandlas med antidepressiva läkemedel |
| Dep04+05 | Andel patienter med depression som fått uppföljning |
| Dep06+07+08+09 | Andel patienter som fått psykologisk behandling vid nydiagnostiserad depression |
| Dep10+12 | Andel patienter med ny diagnos depression som fått handledd träning eller basal kroppskännedomsträning |
|  |  |
|  | **Depression/Ångest** |
| Dep/Ån01 | Andel patienter med SSRI som har registrerad evidensbaserad indikation |
|  |  |
|  | **Ångest** |
| Ån01 | Förekomst av diagnos ångest |
| Ån02 | Andel patienter med nydiagnostiserad ångest som blivit somatiskt undersökta |
| Ån03 | Andel patienter med ångest som behandlas med antidepressiva läkemedel |
| Ån04+05 | Andel patienter med ångest som har fått uppföljning |
| Ån06+08+09 | Andel patienter som fått psykologisk behandling vid nydiagnostiserad ångest |
| Ån07 | Andel patienter med ångest som behandlas med bensodiazepiner |
|  |  |
|  | **Stressrelaterad ohälsa** |
| St01+11 | Förekomst av diagnos stressrelaterad psykisk ohälsa |
| St02+12 | Förekomst av diagnos utmattningssyndrom |
|  |  |
|  | **Sjukskrivning** |
| Sjs01 | Andel patienter som blivit sjukskrivna |
| Sjs02 | Andel patienter med förebyggande sjukskrivning |
| Sjs04+06+08+10 | Andel patienter med diagnos depression, ångest, utmattningssyndrom eller muskuloskeletala besvär som fått sjukskrivning |
|  |  |