

Til smittevernansvarlig kommunelege
i

Dato: 23. november 2016

Invitasjon til å delta i kvalitetsprosjektet Riktigere Antibiotikabruk i Kommunene (RAK)

Fastlegene i din kommune er tilfeldig valgt ut til å prøve ut en enkel tiltakspakke for å forbedre kvaliteten på egen antibiotikaforskrivning. Vi vil gjerne ha med deg som medspiller i prosjektet.

Slik skal vi prøve å oppnå riktigere antibiotikabruk

Alle fastlegene i din kommune blir i disse dager invitert til et gratis, poenggivende 15 timers klinisk emnekurs som består av tre e-læringskurs og tre gruppemøter, der legene bl.a. mottar en personlig forskrivningsrapport basert på Reseptregisteret. Gruppene kan være fastlegenes etterutdanningsgruppe (smågruppe), eller det kan være fastlegene ved et legesenter. Dette er opp til kommunens fastleger selv. Vi vil måle om denne ferdiglagede pakken kan gi enda bedre antibiotikabruk i norsk allmennpraksis. Påmelding til kurset starter i februar 2017.

Bli med på kommunelegesamling!

På Gardermoen onsdag 1. februar 2017 (ca kl 11-17) samler vi kommunelegene i de 30 prosjektkommunene. Her informerer vi om emnekursets innhold og diskuterer hvordan du kan involvere kommunens fastleger, og hvordan du eventuelt kan lede første gruppemøte. Vi vil også forklare mer om hvordan prosjektet skal evalueres, og hvordan resultatene skal analyseres og publiseres. Også her er vi ute etter innspill fra dere.

Meld deg på med en mail til undertegnede på sigurd.hoye@medisin.uio.no så snart som mulig. Endelig program kommer om noen uker. Vi dekker reise, mat og overnatting ved behov. Vi vil søke om at samlingen godkjennes som 6 timers poenggivende kurs i allmenntmedisin.

Det er mulig for kommunens fastleger å ta det kliniske emnekurset selv om du ikke har anledning til delta på Gardermoen.

Slik håper vi du kan bidra

1. Oppfordre fastlegene i kommunen til å melde seg på kurset, for eksempel i kommunens allmennlegemøtet eller i en e-post til fastlegene.
2. Diskutere kommunens antibiotikabruk med fastlegene. Du og de deltagende legene vil motta samlede bakgrunnstall for kommunen fra Reseptregisteret.
3. Ledet første gruppemøte – hvis du har tid og anledning.



Derfor gjennomfører vi dette prosjektet

Antibiotikaresistens er en stor og økende trussel for folkehelsen. Antibiotikaresistens er tett knyttet til antibiotikabruk. Selv om allmennleger i Norge er flinkere enn de fleste andre når det gjelder riktig antibiotikabruk, er vi langt fra flinkest i Europa. I Sverige ligger forbruket 18 % under Norge, og i Nederland ligger det 34 % under Norge. Både helsetjenesten selv og helsemyndighetene har derfor et mål om å redusere antibiotikabruken i Norge. Dette prosjektet skal prøve ut en metode for å øke kvaliteten på fastlegenes antibiotikaforskrivning. Vi har valgt tilfeldig noen av kommunene i Norge som har høyere antibiotikabruk enn landsgjennomsnittet. Kommuneledelsen får også informasjon om prosjektet.

Vi står bak prosjektet

RAK – Riktigere Antibiotikabruk i Kommunene er utviklet av **Antibiotikasenteret for primærmedisin** (ASP) i samarbeid med **Senter for kvalitet i legekontor** (SKIL) og **Folkehelseinstituttet** (FHI). Prosjektleder er Sigurd Høye. RAK gjennomføres som en vitenskapelig studie, slik at vi kan måle effekten av tiltaket og eventuelt forbedre og tilpasse tiltaket bedre.

Vi har intervjuet en rekke smittevernansvarlige kommuneleger om antibiotikabruk og kvalitetsarbeid i allmennlegetjenesten, og vi har prøvd å tilpasse prosjektet til innspillene vi har fått. Vårt inntrykk er at dere er opptatt av kommunens antibiotikabruk, men at dere har knapt med tid.

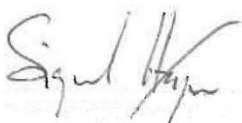
I prosjektets referansegruppe er det representanter fra Norsk forening for allmenntillegene og Smittevernlegene – nettverk for smittevernansvarlige kommuneleger. Prosjektet finansieres via et postdokstipend fra Forskningsrådet.

Slik finner du mer informasjon

På vår hjemmeside www.riktigantibiotika.no vil du finne mer informasjon, blant annet brevene vi sender til fastlegene og ledelsen i din kommune. Du vil også motta mer informasjon når det nærmer seg prosjektstart. Ta gjerne kontakt med prosjektleder på sigurd.hoye@medisin.uio.no ved spørsmål eller innspill.

Håper vi sees på Gardermoen i februar!

Vennlig hilsen



Sigurd Høye
Prosjektleder, postdok, ASP



Morten Lindbæk
Professor, ASP



Hege S. Blix
Professor, FHI