

Referat f møte i Antibiotika komitéen 6. november 2014

7. november 2014 SMAO/JOBJ xx/xxxx

Møtet

Tid	6. november 2014 kl. 09:00 – 11:30.
Sted	Park Inn By Radisson, Oslo Airport Gardermoen
Tilstede	John-Arne Røttingen, Jørgen Vildershøj Bjørnholt, Hege Salvesen Blix, Martin Steinbakk, alle <i>Folkehelseinstituttet</i> Gunnar Skov Simonsen, <i>NORM</i> Canan Bayar, <i>Legemiddelverket</i> Dag Berild, Halvor Rollag og Egil Lingaas, alle <i>Oslo Universitetssykehus</i> Morten Lindbæk, <i>Antibiotikasenteret for primærmedisin</i> Ingrid Smith, <i>Antibiotikasenteret for spesialisthelsetjenesten</i> Kjell Hauge, <i>Mattilsynet</i> Anne-Margrete Urdal, <i>Veterinærinstituttet</i> Per Stanley Thrane, <i>Odontologisk fakultet, UiO</i> Eirik Bakka, <i>Helsedirektoratet</i> Bredo Knutsen, <i>Helsedirektoratet</i> Karl-Olaf Wathne, <i>Helse- og omsorgsdepartementet</i>
Forfall	Arnfinn Sundsfjord, <i>Arbeidsgruppa for antibiotikaspørsmål og K-res</i> Egil Lingaas, <i>Oslo Universitetssykehus</i>

Dagsorden

Nr	Innhold	Vedlegg
	Oppfølgingssaker	
14/6	<p>AB-bruk i planteproduksjon (herunder soppmidler). <i>Antibiotika: Direkte (tilsiktet) via plantevernmidler eller indirekte (utilsiktet) via innsatsfaktorer som husdyrgjødsel, slam og vann. Antibiotika brukt i planteproduksjonen verden over, ikke i Norge. Mest brukt er Streptomycin og Oxytetracyclin. I Norge ville antibiotika brukt i planteproduksjonen være klassifisert som plantevernmiddel, ikke legemiddel, i.e., import og bruk vil ikke bli registret av Legemiddelverket. Liten kunnskap om konsekvenser på det terrestriske økosystem. Soppmidler: Er viktig innsatsfaktor i planteproduksjonen. Krever godkjenning som plantevernmiddel av Mattilsynet. Den økotoksikologiske vurderingen inkluderer ikke mulig resistensdrivende effekter på bakterier. Legemiddelverket vurderer om et stoff skal klassifiseres som et legemiddel, men om et middel er importert som et plantevernmiddel vil det være mattilsynet som får spørsmål om å vurdere det, ikke legemiddelverket. Og per i dag er det ikke samarbeid med legemiddelverket om listen over plantevernmidler.</i></p> <p><u>Beslutning:</u> Gjennomgang av listen over godkjente plantevernmidlers virkningsstoffer for å kartlegge med tanke på om noen kan defineres som antibiotika/antimykotika og mulige resistensdrivende effekter slik at ev. overvåkingstiltak kan iverksettes. HSB og MS starter på dette arbeid. □</p>	
14/9	<p>Nasjonale mål for antibiotikabruk <i>Jørgen Bjørnholt orienterte om bakgrunnsnotat og forslag til mål. Beslutning: Det var enighet om å sette mål som var minst like strenge som mål satt av STRAMA (Sverige) og at Norges forbruk av antibiotika skal være minst like lavt som de beste landes i Europa. I ett kortere perspektiv (3-5 år) er målet å redusere total forskrivning (allmenn praksis) med 20 %. I tillegg er det formulert noen mer spesifikke mål om andel penicillin V (fenoksymetylpenicillin) til barn med luftveisinfeksjon, bruk av ciprofloxacin ved UVI hos kvinner og ratio penicillin V/all luftveisantibiotika hos voksne (60 %). FHI jobber videre med dette, ferdigstilles medio desember.</i></p>	
14/12	<p>Forskrift om forhåndsundersøkelse § 7. Forbud mot utførelse av arbeid i Forskrift om forhåndsundersøkelse av arbeidstakere innen helsevesenet - antibiotika resistente bakterier siste ledd anfører at Helsedirektoratet gir nærmere retningslinjer for når en person skal regnes som ikke smitteførende. <i>Bredo Knutsen redegjorde for arbeidet. Forskriften trenger flere presiseringer og Helsedirektoratet arbeider med en full gjennomgang av Smittevernloven inklusive denne forskrift.</i></p>	

	Nye saker	
14/13	WHO Global Action Plan og konsultasjon "Commitments to Responsible Use of Antimicrobials" Oslo 13-14. november 2014. <i>John-Arne Røttingen redegjorde for bakgrunnsdokument og program, dokumenter vil bli/er tilgjengelige på både hjemmeside Global Action Plan WHO og FHI.</i>	
14/14	Trenger vi en STRAMA-liknende organisasjon også i Norge? <i>Morten Lindbæk presenterte tanker for strukturer tilsvarende svenske STRAMA i Norsk setting (f.eks. Samarb.gruppen AntiBiotika I Norge). Forslag til både forvaltningsmessig og lokal struktur ble presentert. <u>Beslutning:</u> ML nedsetter interesse-/arbeidsgruppe som skal se nærmere på konkrete strukturer som vil kunne fungere i Norge.</i>	
14/15	EAAD 2014 markering. <i>Utsatt til neste møte.</i>	
14/16	LA-MRSA overvåking i svinenæringen, OK programmet <i>Anne Margrete Urdal orienterte om OK programmet og NORM-VET planer for 2015.</i>	
14/17	Nytt fra kompetansesentre/-tjenester inkl. VI og MAT. <i>NORM, K-res, ASP, KAS, VI, MAT Utsatt til neste møte.</i>	
14/18	Antibiotikabruk i tannelegetjenesten. <i>Per Stanley Thrane orienterte om antibiotika bruk i tannlegetjenesten. Særlig ble mikrobiologiske svar på prøver tatt i forbindelse periodontitt problematisert som en viktig "driver" av forbruket. Dette er en tilstand som kun unntaksvis skal behandles med antibiotika, mens mikrobiologiske prøvesvar gir uttrykk for noe annet. <u>Beslutning:</u> ASP skal sammen med representant utnevnt av det odontologiske fakultet i Oslo se på behov for retningslinjer for bruk av antibiotika i tannhelsetjenesten (nedsette arbeidsgruppe, ML og PST følger opp).</i>	
14/19	Neste møte og Eventuelt <i>April/Mai 2015 på FHI.</i>	