

Referat møte i Antibiotikakomiteen 15. April 2013

17. April 2013 SMAO/JOBJ 10/2574

Møtet

Tid	Mandag 15. April kl. 11:00 – 15:00.
Sted	Folkehelseinstituttet, Biblioteket i Avdeling for bakteriologi og infeksjonsimmunologi, Lovisenberggata 8.
Til stede	Hanne Nøkleby (leder), Jørgen Vildershøj Bjørnholt (sekretær), Harald Pors Muniz, Hege Salvesen Blix, Martin Steinbakk, alle <i>Folkehelseinstituttet</i> Arnfinn Sundsfjord, <i>Arbeidsgruppa for antibiotikaspørsmål og K-res</i> Tove Lill Stendal for 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 for Per Espen Akselsen, <i>Antibiotikasenteret for spesialisthelsetjenesten</i> Kjell Hauge, <i>Mattilsynet</i> Anne-Margrete Urdal, <i>Veterinærinstituttet</i> Anne Berit Walter, <i>Helsedirektoratet</i> Karl-Olaf Wathne, <i>Helse- og omsorgsdepartementet</i>
Forfall	Anne Sofie Furberg, vara for Gunnar Skov Simonsen, <i>NORM</i> Per Stanley Thrane, <i>Odontologisk fakultet, UiO</i>


Dagsorden

Nr	Innhold	Vedlegg
Oppfølgings saker		
13/1	Oppfølging av sak 12/2, Forslag til mandat og prosedyre for oppnevning (informasjon) – Presentasjonsrunde nyoppnevnte medlemmer. <i>Hanne Nøkleby</i> Oppnevningsprosedyren ble gjennomgått og etterfulgt av presentasjonsrunde. Medlemsliste pr 25.2.2013 vedlagt.	
13/2	Oppfølging sak 12/3, 12/12 og 12/22. HOD presenterer notat som del av oppfølging av Nasjonal strategi for forebygging av infeksjoner i helsetjenesten og antibiotikaresistens (2008 – 2012); Felles strategi mot antibiotikaresistens – opprettelse av en tverrsektoriell ekspertgruppe. <i>Karl Olaf Wathne</i> St. Meld.10 «God kvalitet – trygge tjenester» tar opp i seg flere sentrale elementer fra strategien slik at en felles strategi ikke på nåværende tidspunkt vurderes å være nødvendig. HOD ser imidlertid at AMR er et alvorlig problem og tilnærmer seg dette med ytterligere 4 aktiviteter; 1) FHI får et	

	<p>ekstra tildelingsbrev spesifikt rettet mot AMR, 2) Følge ECDC sitt fellesprogram AMR-HAI, 3) Vurdere country visit 2014 etter oppfordring fra AB-komiteen og 4) Opprette en tversektoriell arbeidsgruppe med representanter fra Landbruks- og matdepartementet, Fiskeri- og kystdepartementet, Miljøverndepartementet og Helse- og omsorgsdepartementet, med formål å utarbeide en oppsummering av kjent kunnskap, inkludert identifisering av kunnskapshull som igjen kan være et grunnlag for utarbeidelse av et evt. nytt strategidokument. Dokumentet forventes å være ferdigstilt mott slutten av 2014.</p>	
--	---	--

Nye saker		
13/3	<p>Innlegg/diskusjon</p> <p>Går det an å sette mål for antibiotikabruk og hva som er korrekt forbruk i Norge?</p> <p><i>Hege Salvesen Blix</i></p> <p>Presentasjon er vedlagt. Etter en lengre diskusjon ble det nedsatt en gruppe bestående av Hege/Martin/Jørgen(FHI) samt representanter fra ASP og KAS som skal utarbeide et forslag til mål som kan sendes på bred faglig innspillsrunde (RHF, spesialist foreninger etc.). Bør være ferdig 1 sept. Slik at mål for bruk kan presenteres på AB-dagen</p>	
13/4	<p>Innlegg/diskusjon</p> <p>ESBL forekomst i dyreproduksjon (fjørfe).</p> <p><i>Anne Margrete Urdahl</i></p> <p><i>E. coli</i> isolater testet fra broilere i NORM-VET har variert fra 173 til 309 fra 2000 til 2011, fra 2011 selektiv metode for deteksjon av ESBL inkl AmpC. I 2006 kun et isolat med ESBL (av 309), i 2011 108/252, denne økning skal for en betydelig andel tilskrives introduksjon av selektiv metode. AmpC fenotypen <i>bla_{CMY2}</i> dominerte. Avlspyramiden for fjørfeproduksjon i Norge ble presentert, samt en studie ved VI 2011 som påviste forekomst av <i>E. coli</i> med AmpC <i>bla_{CMY2}</i> i importerte slaktekylling og verpehøns. NORM-VET 2012 har ikke påvist ESBL/AmpC produserende <i>E. coli</i> fra 168 svinebesetninger eller hos villrein. Det er i 2013 planlagt undersøkelser av verpehøns, kalkun og blant hunder.</p> <p>Det ble kommentert at selv om dette er et «importfenomen» var det i utgangspunktet knyttet til seleksjon. Videre at det er uklart om <i>bla_{CMY2}</i> er etablert i human populasjonen, samt at NORM tilstreber at diagnostikken ikke bruker selektive ESBL medier som undertrykker AmpC.</p>	
13/5	<p>Innlegg/diskusjon</p> <p>Netthandel antibiotika – problem i Norge?</p> <p><i>Tove Lill Stendal</i></p> <p>Internetthandel av legemidler forutsetter at legemiddelet er foreskrevet av lege og at internettapoteket innehar tillatelse fra landets legemiddelmyndighet. Omfanget av antibiotika salg på internett er usikkert, en aksjon i 2012 (Pangea) kontrollerte 1000 pakker og fant 148 med ulovlig innhold, andel antibiotika dog ukjent. Fire websider ble etterforsket, 1 fjernet. Norske legemiddelmyndigheter jobber med informasjonskampanjer rettet mot</p>	

	<p>publikum, og samarbeider med tollmyndigheter og mattilsyn samt andre landes myndigheter. Ulovlige internettapotek identifiseres og om eier er lokalisert i Norge stoppes de. Videre er deler av legemiddelpakke 2 trådt i kraft i 2013 bla. forfalskningsdirektivet. SLV har foreslått for HOD at det skal bli et generelt forbud mot import av reseptbelagte legemidler.</p> <p>HOD kommenterte at dette skulle behandles raskt (mai 2013?)</p>	
13/6	<p>Orientering/diskusjon Hovedpunkter NORM rapporten 2012 <i>Martin Steinbakk</i></p> <p>De foreløpige resultater antyder generelt uendrete trender fra forrige år. Det er således fortsatt en bekymringsfull utvikling. Spesielt kan nevnes; ESBL forekomsten på landsplan blant <i>E. coli</i> fra blodkultur i 2012 var 5,5 % og at Ampicillin R i samme gruppe er fortsatt økende; 41,9 %. MRSA prevalensen blant <i>S. aureus</i> i BK var 1 %. Det er gjort endringer slik at bidragsytere trer tydeligere frem.</p>	
13/7	<p>Orientering/diskusjon JPI Status og fremdrift <i>Martin Steinbakk og Arnfinn Sundsfjord</i></p> <p>For organisering vises til referat fra forrige møte. Strategic Research Agenda er nær ferdigstilt (før sommer 2013) og detaljeres av Scientific Advisory Board. SAB arbeider med 6 hoved tema.</p> <p>Det er tenkt at de enkelte medlemsland skal sette av penger i et 10 års perspektiv, tildelinger skal koordineres slik at det blir betydelige midler som kan tildeles store prosjekter.</p> <p>Tilgang på midler er avhengig av bevilgninger på de respektive lands statsbudsjett slik at en tenker seg utlysning i 2014 og tildeling fra 2015. FHI v/Martin Steinbakk har fått i oppgave fra HOD om å samle til et nasjonalt møte høst 2013 om dette.</p>	
13/8	<p>Orientering/diskusjon Antibiotikadagen 2013 og plan fremover... <i>Martin Steinbakk</i></p> <p>Fjorårets tema med fokus på barn og luftveisinfeksjoner tenkes kontinuert i 4-5 års periode. Det er tenkt økt intensitet og volum på aktiviteter. Det primære fokus rettet mot primærhelsetjenesten skal ikke være til hinder for tiltak i spesialisthelsetjenesten og både ASP og KAS er invitert til å delta i arbeidet med AB-dagen.</p>	
13/9	<p>Orientering diskusjon Status og veien videre Nasjonal faglig retningslinje for antibiotikabruk i sykehus <i>Anne Berit Walter</i></p> <p>Tekstbidrag er ferdige, det arbeides med publisering på html format. Ca. 5 % av anbefalingene er GRADE't, kunnskapsbaserte litteratursøk understøtter anbefalingene og de er derfor benevnt «faglig nasjonal retningslinje». Det er livsløpstenkning på retningslinjen med jevnlig revisjoner og oppdateringer.</p>	

	<p>Dette arbeidet skal skje i samarbeid med KAS. Det arbeides med kortversjon. En evt. App er ikke planlagt på nåværende tidspunkt.</p>	
13/10	<p>Orientering/diskusjon Nytt fra ASP <i>Morten Lindbæk</i></p> <p>Årsrapport for 2012 ble delt ut til medlemmer og gjennomgått. Nasjonale faglige retningslinjer for antibiotikabruk i primærhelsetjenesten er ferdige og lanseres april/mai. ASP deltar i forberedelse av AB-dagen med FHI. E-bug initiativ er revitalisert i samarbeid med FHI (SMAO).</p>	
13/11	<p>Orientering/diskusjon Nytt fra Kompetansesenter for antibiotikabruk i spesialisthelsetjenesten (KAS) <i>Ingrid Smith</i></p> <p>Nasjonal faglig retningslinje for antibiotikabruk i sykehus er sterkt savnet. Det arbeides med kortversjon i påvente av app. Implementeringsprosessen er tillagt KAS og forventes å ta tid, som ledd i bla. dette jobbes det med å etablere styringsgrupper for antibiotika bruk ved helseforetak/institusjoner. Senteret jobber sammen med Imperial college om AMS/IFC. Videre jobbes det med rundreiser til helseforetakene med presentasjon av senteret og på div. møter/konferanser.</p>	
13/12	Ikke gjennomgått	
13/13	<p>Round table Eventuelt og saker for neste møte</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) RAVN: Resistensovervåking av virus i Norge v <i>Halvor Rollag</i> RAVN ble etablert ut fra "Nasjonal strategi for forebygging av infeksjoner i helsetjenesten og antibiotikaresistens (2008-2012)". RAVN består av et RAVN-senter ved Avdeling for virologi ved Folkehelseinstituttet og et RAVN fagråd som sammen arbeider for å planlegge og drifte årlig overvåking av virusresistens i samarbeid med deltakende regionlaboratorier. Fagrådet ble formelt utnevnt for første gang høsten 2010 og har to årlige møter. RAVN skal utvikles til å inkludere overvåking av virusresistens overfor influensavirus, humant immunsviktvirus (hiv), hepatitt B-virus (HBV), hepatitt C-virus (HCV), cytomegalovirus (CMV) og på sikt herpes simplex-virus (HSV). 2) Schrödingers katt visualisering av AMR (Harald Pors Muniz) Redaksjonen i «Schrödingers katt» har bedt om et møte med kommunikasjonsavdelingen for å diskutere aktuelle saker fra FHI. AMR temaer er naturlig og ILKO fikk flere innspill som vil bli videresendt til redaksjonen 3) Økende Rifampicin forbruk 2012 (Hege Salvesen Blix) Sammenliknet med 2009 til 2011 er det et betydelig økende forbruk i 2012, målt i antall pakninger; parenteral formuleringer (ca 90 %), 300 mg tabl/kapsl (ca 140 %), men samme økning er ikke sett for 450 mg og 600mg tabl/kapsl. Det er ikke sett betydelig økning i tuberkulose tilfeller 	

	<p>og det er uklart om dette skyldes tilfeldig variasjon i forekomsten av proteseinfeksjoner, MRSA sanering halsbærere, eller annen endret terapitradisjon.</p> <p>Det innkalles til neste møte som vanlig med Doodle. Møtet planlegges til overgangen okt/nov.</p>	
--	---	--