

Verksamhetsplan för RAF och RAF-M 2005

RAF's och RAF-M's gemensamma huvuduppgift är att sammanställa underlag för indelning av bakterier i känslighetsgrupper (S, I och R) för antibakteriella medel. Utifrån detta fastställer och reviderar RAF antibakteriella medels MIC-gränser. RAF-M anger referensmetod för resistensbestämning och bistår RAF vid fastställande av MIC-gränser och zonbrytpunkter med den angivna referensmetoden.

Tillsammans med Sveriges mikrobiologiska laboratorier svarar RAF-M för metodutveckling och kontinuerligt kvalitetsarbete avseende resistensbestämning och resistensövervakning. Arbetet syftar till att säkerställa reproducerbarhet och korrekt tolkning med använda metoder för resistensbestämning.

RAF och RAF-M samverkar med andra europeiska referensgrupper i EUCAST (European Committee for Antimicrobial Susceptibility Testing) för att uppnå en harmonisering av resistensbestämning i Europa.

RAF verkar för en rationell användning av antibakteriella medel genom att meddela producentbunden information och genom att medverka i policyskapande åtgärder.

***RAF** planerar fyra möten under 2005 varav ett som gemensamt 2-dagarsmöte med RAF-M. Dessutom planeras en utbildningsdag, "RAF's antibiotikadag", med temat "antibiotika vid inducerad immunsuppression". En stor del av RAF:s tid kommer tas i anspråk för arbetet med att skapa gemensamma europeiska brytpunkter genom EUCAST. RAF's kommentarer till i Sverige registrerade antibiotikapreparat för humant bruk avses färdigställas under året och publiceras på hemsidan under rubriken "Antibiotika – RAF:s sammanfattningar". Övrig tid ägnas uppdatering av den information som tidigare publicerats på hemsidan.*

***RAF-M** planerar tre möten under 2005 varav ett som gemensamt 2-dagarsmöte med RAF. Under 2005 planeras ingen workshop utan nästa workshop blir 2006 och även denna gång i samarbete med Danmark och Norge. Alla ni som har synpunkter på innehållet i nästa 2-dagars workshop, hör gärna av er till Gunnar Kahlmeter (gunnar.kahlmeter@ltkronoberg.se).*

Under 2005 införs de förändringar i MIC- och Zonbrytpunktstabeller som genereras av den Europeiska harmoniseringen av brytpunkter som genomförs av EUCAST. Tabellerna kommer att presenteras redan i december 2004 på RAF's hemsida.

*Lapparna cefotaxim 30, ceftazidim 30, ciprofloxacin 10 och fusidinsyra 50 µg försvinner ur RAF-M's rekommenderade arsenal och ersätts av nya lappstyrkor (se zonbrytpunktstabellen). Under 2005 kommer ett förslag på en screentest för påvisande av kinolonresistens hos *S.pneumoniae* att presenteras. Vidare hoppas vi bli färdiga med metodologi och brytpunkter för snabbväxande anaerobier på NAD-mediet. Kom gärna med förslag och synpunkter på vårt fortsatta arbete!*

Anders Österlund
ordförande RAF

Gunnar Kahlmeter
ordförande RAF-M

