



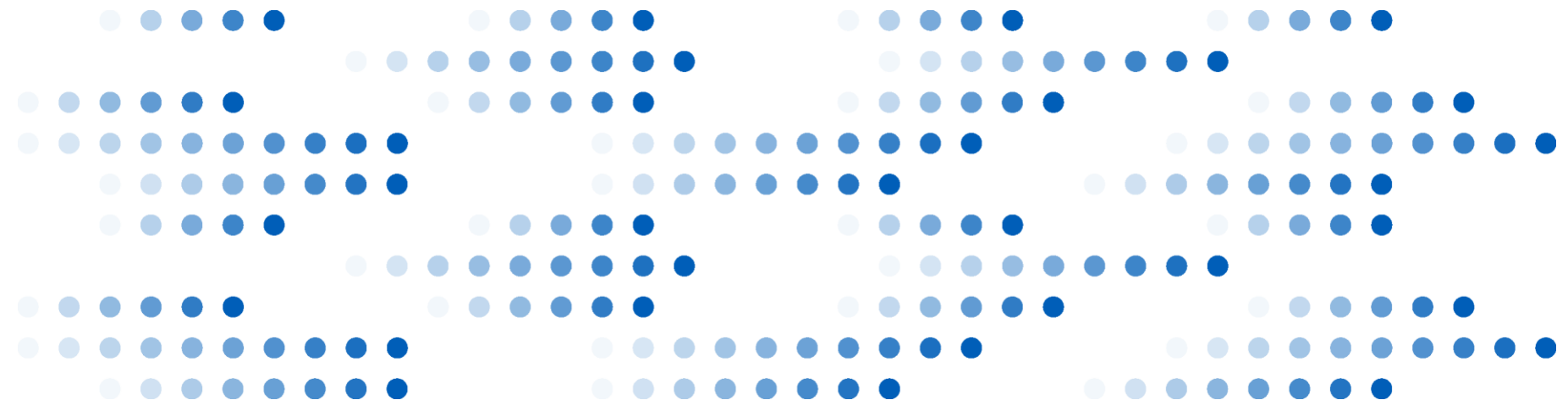
SUNDHEDSSTYRELSEN

Antimikrobiel resistens (AMR) - Danmark i førertrøje?

20. september 2017

Søren Brostrøm

Direktør, Sundhedsstyrelsen





Truslen fra antimikrobiel resistens (AMR)

AMR massiv trussel mod verdensbefolkningens sundhed

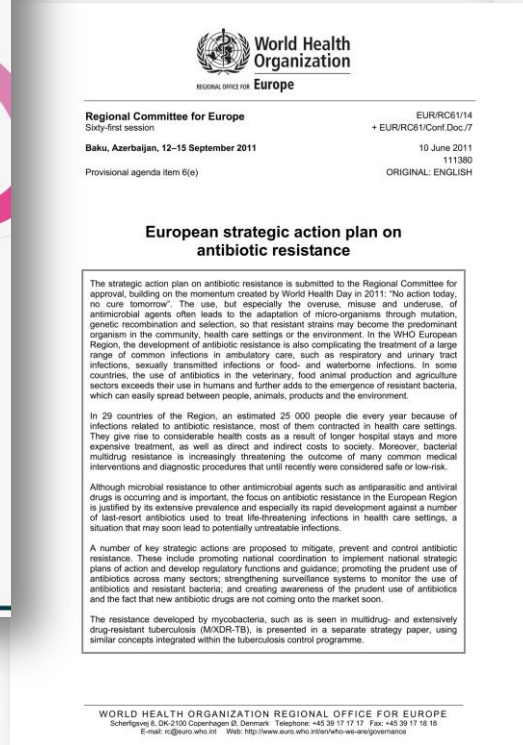
Globalt perspektiv: 10 mio/år død af AMR-sygdom fra 2050?

'One Health' tilgang nødvendig, både nationalt og internationalt





Globale initiativer





SUNDHEDSSTYRELSEN

Danske initiativer

Indenrigs- og Sundhedsministeriet
Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri
26. maj 2010

Fælles antibiotika- og resistenshandlingsplan

SAMMENFATNING

Danmark har set i et internationalt perspektiv et relativt lavt forbrug af antibiotika og en lav udvikling af resistens mod antibiotika. Dette skyldes bl.a. et tæt samarbejde mellem relevante myndigheder og en evne og vilje til at reagere på nye og gamle udfordringer.

En fastholdelse af denne position kræver imidlertid en kontinuerlig og vedligeholdende indsats. En ukritisk anvendelse af antibiotika kan betyde, at flere antibiotika bliver virkningsløse, og antibiotikaresistente bakterier udgør en trussel mod menneskers sundhed.

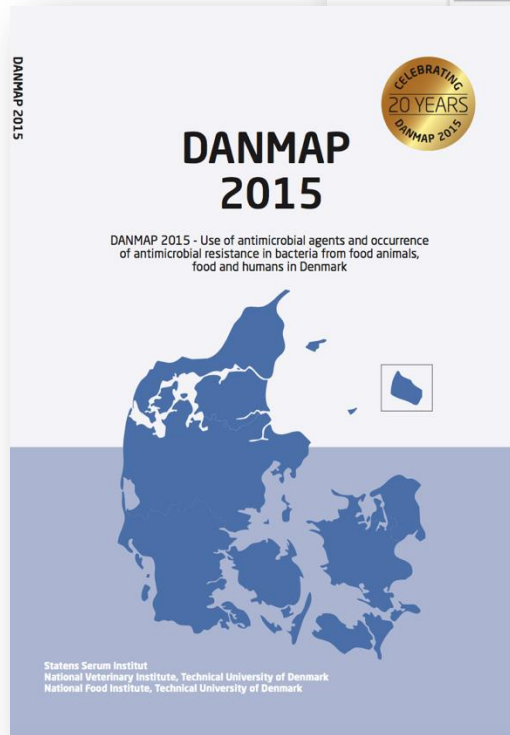
Det må i den forbindelse erkendes, at vi står over for udfordringer på antibiotikarådet. Der er et stigende antibiotikaforbrug, og samtidig kan der konstateres øgede resistensproblemer på visse områder. Særligt er der opstået meget omfattende resistensproblemer vedrørende MRSA og ESBL (extended spectrum beta-laktamase producerende) bakterier samt antibiotikaassocierede





SUNDHEDSSTYRELSEN

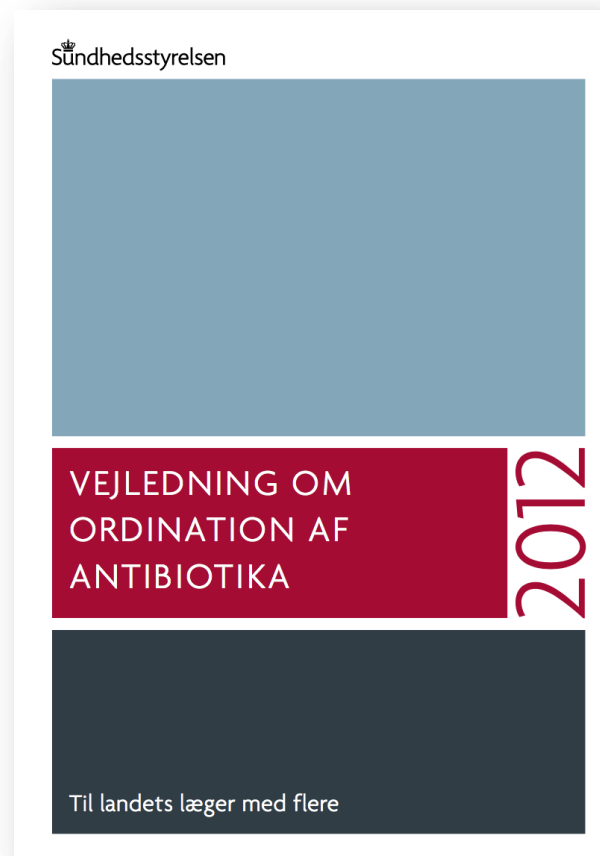
Overvågning





Regulering

- Vejledning antibiotika (2012)
- Lokale rekommandationslister
- Kliniske retningslinjer
- Tilskud til medicin





SUNDHEDSSTYRELSEN

Rådgivning og læring

The screenshot shows a web browser window displaying the Aarhus University Hospital website. The browser's address bar shows 'auh.dk'. The website header includes the 'midt regionmidtjylland' logo and the text 'Aarhus Universitetshospital'. A navigation menu contains links for 'Afdelinger', 'Patient', 'Fagfolk', 'Forskning', 'Job', 'Uddannelse', 'Presse og nyheder', 'English', 'Kontakt', and 'Om AUH'. A breadcrumb trail indicates the current location: 'Du er her: Forside > Om AUH > Afdelinger > Klinisk Mikrobiologi'. The main content area is titled 'Klinisk Mikrobiologi' and features three featured articles: 'Undersøgelser, prøver og svar' (with a petri dish image), 'Rådgivning - infektionshygiejne' (with a hand-washing graphic), and 'Indsats mod MRSA i primærsektoren' (with a photo of a child). To the right, there is a 'Udskriv' button and a vertical menu with links for 'Kontakt', 'Find vej', 'Praktisk info', 'Pjecer og vejledninger', and 'Til fagfolk'. A red vertical banner on the right edge of the page reads 'Om regionen'. The footer contains contact information for Aarhus University Hospital and a version number 'v. 2.0.3.1'.



Kampagner

antibiotikallerej.dk

Om Antibiotika eller ej? Links Sitemap Europæisk Antibiotikadag

ANTIBIOTIKA ELLER EJ.DK

Kampagner Antibiotika - hvornår? Hvad kan jeg selv gøre?

Forsiden

Piger. Det svier når jeg tisser og det lugter vildt grimt. Hjælp!!!

Se filmen med venindernes svar her

Test dig selv: Hvad gør du ved hosten?

e-Bug On-line undervisning i mikroorganismer, infektioner og antibiotikaresistens

Genveje Bivirkninger ved brug af antibiotika

Hoste og antibiotika Hvad gør du, når hosten generer? Tag testen her...

e-Bug Materialet henvender sig til lærere og elever på mellem- og udskolingstrinnet og indeholder spil, quiz, øvelser og forslag til planlægning af undervisningen. Læs mere om e-Bug...

Hvad kan jeg selv gøre? Du kan selv gøre noget for at lindre symptomerne og blive hurtigere rask. Find de gode råd her...

"Antibiotika eller ej" er et samarbejde mellem Sundheds- og Ældreministeriet, Dansk Selskab for Almen Medicin, Sundhedsstyrelsen, Lægeforeningen, Danske Regioner, Lægemiddelstyrelsen, Danmarks Apotekerforening og Statens Serum Institut. serum@ssi.dk



Figure 5.1a Total consumption of systemic antimicrobial agents in humans in primary health care vs hospital care, Denmark

DANMAP 2015

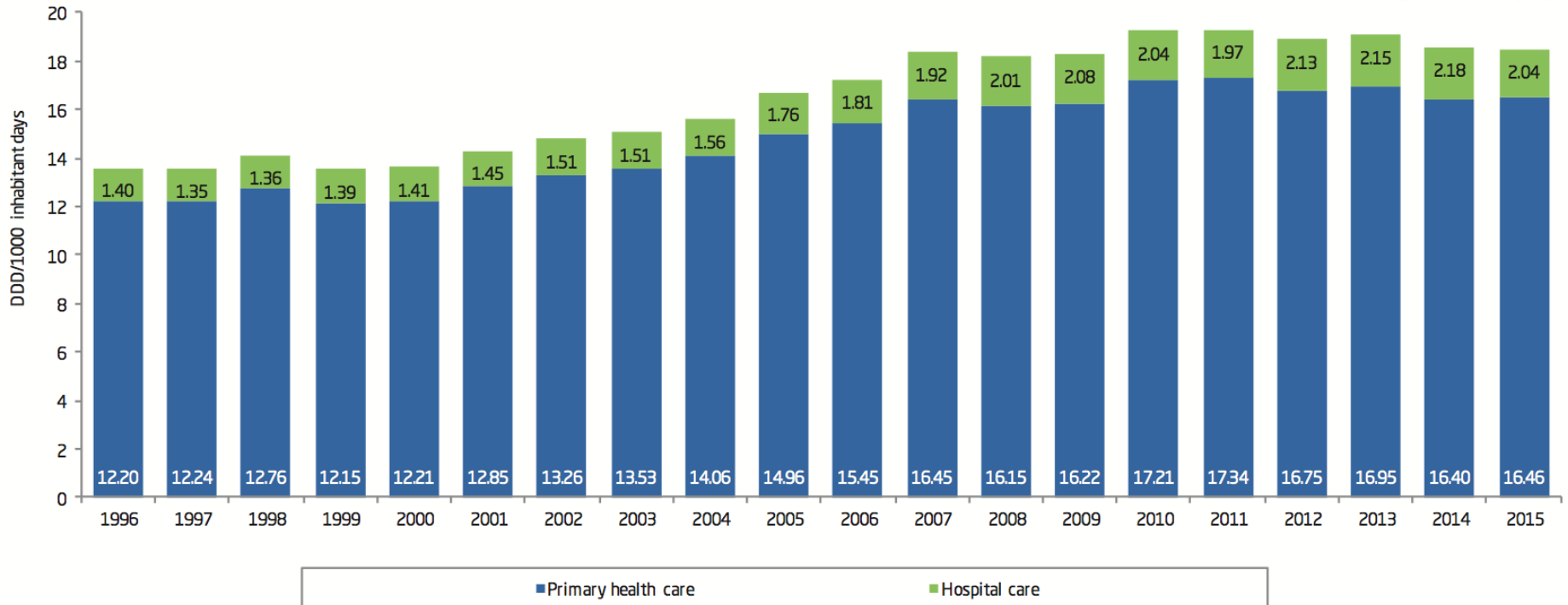




Figure 5.2. Consumption of leading antimicrobial groups for systemic use in primary health care, Denmark

DANMAP 2015

