

Redaktör: Ragnhild Janzon, tfn 08-457 23 64
Ansvarig utgivare: Johan Giesecke, tfn 08-457 23 60
Fax: 08-30 06 26
E-post: epi@smi.ki.se

Prenumeration: Via formulär på [SMI:s hemsida](#)

Innehåll

Veckan som gick (krönika)

Föräldrainsformationsblad från SoS om barnvaccinationer

Slutrapport för utbrottet orsakat av Salmonella Saintpaul

Uppdaterad MRSA-statistik

Länkar

Veckan som gick...

Inga nya större epidemier har dykt upp men för att följa upp förra veckans larm kan vi ge senaste nytt om utbrottet av [myokardit i Grekland](#). Inga nya fall finns rapporterade men ett enterovirus, Coxsackie B, har nu isolerats från flera av de patienter som rapporterats tidigare. I en grundlig genomgång av epidemin av de grekiska myndigheterna verkar det tveksamt om antalet fall av myokardit som nu rapporterats verkligen är fler än vad som kan förväntas. Det är alltså tveksamt om man verkligen kan kalla det epidemi eller ens utbrott.

I nyhetsbrevet finns också en uppföljning av [Salmonella Saintpaul-utbrottet](#) i Sverige.

SMI arbetar som många av er vet med att utveckla en central fältepidemiologisk grupp som skulle kunna hjälpa till att snabbt utreda utbrott. Tanken är att den ska vara en extra resurs att ta till både vid nationella och internationella epidemier, då de vanliga resurserna inte räcker till. Gruppen träffades för första gången förra veckan och det var en samling med en imponerande mängd erfarenheter inom många olika områden. I höst planeras en veckas gemensamma seminarier och därefter hoppas vi att gruppen ska kunna vara behjälplig vid framtida epidemier.

Den 23-25 April var det WHO möte i Berlin "[WHO Surveillance Programme for Control of Foodborne Infections and Intoxications in Europe](#)". Detta program startade redan 1975 men då deltog endast 8 länder. I detta möte deltog representanter från närmare 50 länder från WHO:s Europa, från Island till Kazakstan. Det var intressant att höra om de stora skillnaderna då det gäller livsmedelsförgiftningar i olika länder, problem som vi nästan glömt i Sverige eller aldrig haft togs upp, som tuberkulos från opastöriserad mjölk, antrax från smittat kött och svampförgiftningar.

Programmet har inte varit så aktivt under senare tid och det diskuterades hur det skulle kunna förbättras och bli till nytta för alla medlemsstaterna. Det rekommenderades att rapporterna om matförgiftningar skulle komma varje år. En arbetsgrupp skall se över hur programmet kan effektiviseras så att det inte blir dubbelarbete med gällande rapporteringssystem inom EU för de länder som hör dit. Den senaste rapporten som finns är den 7:de som omfattar åren 1993-1998

Anders Tegnell, Yvonne Andersson

Notiser

Föräldrainsformationsblad från SoS om barnvaccinationer

Socialstyrelsen sammanställer en serie föräldrainsformationsblad om de barnvaccinationer som ingår i det svenska vaccinationsprogrammet. Avsikten är att tillhandahålla enkel föräldrainsformation om de sjukdomar mot vilka SoS rekommenderar vaccination, samt om vaccinerna, och bladen är i första hand avsedda för användning inom barn- och skolhälsovården.

De blad som handlar om allmän vaccination från första levnadsåret och till skolstart finns från och med den 3 maj tillgängliga på [Socialstyrelsens hemsida](#) i svensk version samt i översättning till arabiska, engelska, finska, serbokroatiska och somaliska. Informationsblad är under utarbetande avseende de allmänna vaccinationer som ges vid 10 och 12 års ålder, samt avseende de riktade vaccinationerna, d.v.s. mot tuberkulos och hepatit B.

Utbrott

Slutrapport för utbrottet orsakat av Salmonella Saintpaul

Under tre månader, från 15:e januari till 15:e april, insjuknade 87 personer. De flesta fallen kom från Stockholm-Uppsalaområdet, 65 personer, medan resten var spridda över landet från Lund i söder till Sundsvall i norr. Av de senare hade dessutom många besökt Stockholm/Uppsala-regionen under den aktuella tidsperioden. Alla prov som testats för subtyp (hittills 83 personer) ingår i samma grupp. Denna subtypning ledde till att fem fall med ett insjuknande tidigt i perioden samt knutna till ett äldreboende i Boråstrakten kunde uteslutas ur utbrottet, då dessa hör till en annan undergrupp av *S. Saintpaul*.

De sjuka är mellan 1 och 77 år och övervägande kvinnor, 68 %.

Fall-kontrollstudien är nu avslutad och sammanlagt intervjuades 70 fall och 59 kontroller med en enkät, där 164 olika exponeringar testades. Mycket tyder på att groddar är orsaken till salmonellautbrottet, eftersom de faller ut signifikant vid en statistisk analys av materialet. Oddskvoten (OR) för konsumtion av groddar är 22 med 95 % konfidensintervall 8-59. Provtagning av groddar har skett via Livsmedelsverket, men *Salmonella* har ej kunnat isoleras från något undersökt prov.

Via det europeiska övervakningssystemet för *Salmonella* och EHEC (Enter-net) skickades en förfrågan till andra länder om förekomsten av *Salmonella Saintpaul*, men ingen för detta utbrott intressant information har inkommit. Detta tyder på att utbrottet endast drabbat svenskar denna gång.

Se även [EPI-aktuellt nr 16](#), [nr 14](#) och [nr 13](#).

BdJ

Statistik

Uppdaterad MRSA-statistik

Under april månad har 41 nya fall av MRSA anmälts i landet. Den uppdaterade statistiken återfinns på [hemsidan](#).

Länkar till andra smittskyddsnyheter

[CDR Communicable Disease Report \(Storbritannien\)](#)

[EPI-NEWS \(Danmark\)](#)

[Eurosurveillance Weekly](#)

[MMWR](#)

[MSIS-rapport \(Norge\)](#)

[ProMed](#)

[WHO Disease Outbreaks News](#)