

## **Deltagelse på ICPIC 2017 International Conference on Prevention & Infection Control Geneve, 20.-23. Juni**

For 4. gang ble konferansen arrangert av Hôpitaux Universitaires Genève og WHO Collaborating Centre on Patient Safety – Infection Control & Improving Practices. Konferansen avholdes hvert annet år – alltid i Geneve. Det var i år over 1000 deltagere fra mer enn 100 land. Storheter som Didier Pittet, Stephan Harbart og Andreas Voss er hovedarrangører.

I løpet av konferansen ble det holdt 195 presentasjoner fordelt på 51 sesjoner. Det var oftest tre-fire parallellsesjoner, så å velge ut «det beste» var ikke alltid like enkelt. Fra Norge deltok rundt 13 personer, og fra Vestre Viken var det Mette Walberg og undertegnede. Vi to valgte felles sesjoner – ca 15 stk til sammen - da det er fint å høre det samme og kunne reflektere over det etterpå. Her er et lite utdrag med de konklusjoner som ble presentert (altså ikke *mine* subjektive konklusjoner):

### ***Infection prevention and the role of the environment***

- *Surface disinfection: efficacy claims, test protocols and new challenges*
- *Our evolving understanding of pathogen dissemination and environmental hygiene in healthcare*

Konklusjon: Mer oppmerksomhet på det pasientnære renholdet («point of care disinfection» = pasientsonen). Bedrails (sengelister) berøres oftest – ca 250 ggr per dag av helsearbeider, besøkende, andre. Wipes (rengjøringskluter og desinfeksjonskluter) er ok om de brukes korrekt; **One wipe – one surface – one direction.**

### ***Surveillance in the next decade***

- *Can humans do surveillance accurately?*
- *Getting ready for automated surveillance of healthcare-associated infections*
- *Do our current surveillance methods identify outbreaks?*

Konklusjon: Stopp counting cases manually! Fremtiden ligger i computerized surveillance. Data som høstes manuelt tilhører allerede fortiden. Automatiserte systemer forhindrer at utbrudd går under radaren.

### ***Point Prevalence Studies (PPS): back to the future?***

- *Back to the future: the revival of PPS in infection prevention and control*
- *How hospitals use national PPS-data*

Konklusjon: Mindre ressurser bør brukes på PPS  
Mer ressurser bør brukes på insidens-registreringer (=for å kunne støtte tiltak)

*Semmelweis Day: New strategies to improve Hand Hygiene programs*

Patient participation in hand hygiene promotion



Konklusjon: Involvere pasienter. Bygge en delt visjon rundt kampanjer som ikke bare består av smittevernpersonell.

Smittevernpersonell skal ikke kontrollere compliance hos helsearbeidere, det må annet helsepersonell gjøre for å få et reellt bilde (A. Voss).

Vi fikk antatt hver vår poster. Mette Walberg hadde med denne

*Just do it!*

*Incidence registration of CLABSI and CAUTI may be easier than you think*

Mette Walberg, Dept of Infection Control, Vestre Viken, 3004 Drammen, Norway  
mette.walberg@vestreviken.no

Jeg hadde tema om bruk av EpiData slik jeg skrev i søknaden om stipend med presentasjon internasjonalt

Use of EpiData® Analysis for  
point prevalence surveillance data for  
healthcare-associated infections

Ellen Brustad, Infection Control Department, Vestre Viken HT, Norway

ellen.brustad@vestreviken.no

Konferansen hadde mange gode og relevante temaer. Og det er alltid interessant å høre hva som rører seg ute i den store verden og treffe spennende kollegaer.



Lunsj med Wing-Hong Seto fra Hong Kong.

Mvh

Ellen Brustad  
Vestre Viken HF