

HYGIENFORUM

Riksföreningen för operationssjukvård inbjuder till det 15e Hygienforumet i Stockholm 23 – 24 maj 2024.

Forumet där viktiga och aktuella frågor inom det vårdhygieniska området står i fokus!

Hygienforum är ett tillfälle för reflektion, lärande och nätverkande i teamarbetet som behövs för att minska risken för vårdrelaterade infektioner inom operations-sjukvården. Forumet är öppet för alla med intresse för vårdrelaterade hygienfrågor fast vänder sig främst till Dig som arbetar inom operationssjukvård och vårdhygien. Vi fortsätter med nyheten från ifjol med rundabordsdialog. Vi inleder med aktuella frågeställningar och du får själv möjlighet att samtala med andra deltagare och experter i mindre grupper.

Tid och Plats

Torsdag och fredag den 23 - 24 maj 2024 på Stockholm Waterfront Congress Centre. Programmet startar på torsdag med utställningsbesök kl. 08.30 - 10.00 och avslutas kl. 15.30 på fredagen.

Registrering

Torsdag den 23 maj kl. 08.30 – 10.00.

Anmälan

Anmälan görs på rfop.se under utbildning och evenemang eller via QR-koden. Sista anmälningsdag är den 12 april 2024, därefter i mån av plats. Bekräftelse om deltagande skickas direkt till den e-postadress som anges i anmälan. Viktigt att korrekt e-postadress anges.

Anmälan är bindande. Platsen kan vid behov, efter överenskommelse, överlåtas åt annan person.

Avgiften inkluderar lunch, kaffe och mingel. Alla priser är exklusive moms. Deltagaravgiften faktureras i direkt anslutning till Din anmälan.

Boende

Deltagare bokar själv sitt boende.

Frågor

Angående anmälan och betalning kontakta: rfkongress@mittkompetens.se

Deltagaravgift

Medlem två dagar
4 975 kr exkl. moms.

Medlem en dag
3 250 kr exkl. moms.

Icke medlem två dagar
6 475 kr exkl. moms.

Icke medlem en dag
5 750 kr exkl. moms.

Posterutställare
4 500 kr exkl. moms.

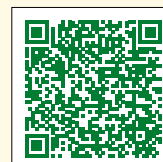
Föreläsare
Deltar endast under sin föreläsningdag 0 Kr
Deltar båda dagarna 2 150 kr exkl. moms.

Studerandemedlem
1 900 kr inkl. moms.

Pensionärer
1 500 kr inkl. moms.

Var noga med att ange korrekt fakturaadress samt kostnadsställe i Din anmälan.

Anmäl er här



1964-2024



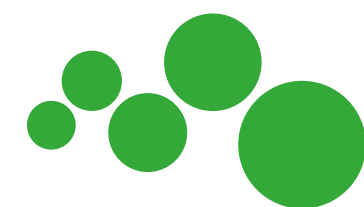
Riksföreningen för operationssjukvård



Ett stort tack till våra kongresssponsorer! Läs mer om oss på www.rfop.se

Avsändaradress: MittKompetens AB
Nattviksgatan 6, 871 45 Härmösand

Returadress: AnneMarie Nilsson
Uddevallav. 9B, 857 33 Sundsvall



Mölnlycke®



MEDI PLAST



Medtronic
Further. Together

B | BRAUN
SHARING EXPERTISE

Steripolar
Taking care further

KEBOMED

Johnson & Johnson MEDTECH

Halton

Inbjudan

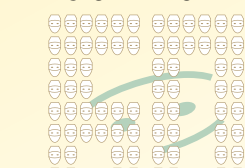
HYGIENFORUM

23 – 24 maj 2024

Stockholm Waterfront Congress Centre



1964-2024



Riksföreningen för operationssjukvård

Program

Torsdag 23 maj 2024

| Tid | Föreläsning |
|-------|---|
| 08.30 | Registrering, Utställning och kaffebuffé |
| 10.00 | Välkomna. Riksföreningen för operations-sjukvård 60-år –en historisk resa |
| 10.20 | Från Florence till Vägledning för vård-hygieniskt arbete. Ett historiskt perspektiv på det smittförebyggande arbetet och dess konsekvenser i Sverige. Susanne Wiklund |
| 10.50 | Instrumentvård – vad gör vi, vad får vi Karin Åberg |
| 11.30 | Utställning och lunch |
| 12.55 | Hygien, luftkvalitet och utformning av högteknologiska vårdmiljöer Sture Gustavsson, Carl Christiansen och Eva Ek |
| 13.40 | Realtidsmätning av biopartiklar i operationsrum Lise-Lott Larsson |
| 14.20 | Utställning och kaffe |
| 14.50 | Materialslitage av invasiva medicintekniska produkter- betydelse för patientsäkerheten Gunilla Björling |
| 15.30 | Hur säkerställer vi renhet i vårdens lokaler? Pelle Gustafsson |
| 16.30 | Utställningen och mingel |

Fredag 24 maj 2024

| Tid | Föreläsning |
|-------|---|
| 08.00 | STRAMA – klok användning av antibiotika minskar risken för resistensutveckling Annika Hahlin |
| 08.40 | Kläders betydelse för den luftburna mikrobiologisk renheten i en operationssal Catinka Ullman |
| 09.30 | Utställning och kaffe |
| 10.30 | Ledprotesinfektion ur klinikerns perspektiv Staffan Tevell |
| 11.10 | Rundabordsdialog med aktuella Hygienfrågor samt kaffe Anna-Karin Blom och Maria Qvistgaard |
| 12.00 | Utställning och lunch |
| 13.00 | Återsamling reflektion från rundabordsdialog |
| 13.30 | Andrée-expeditionen - att lösa en gåta Bea Uusma |
| 15.30 | Avslutning |



SUSANNE WIKLUND

SUSANNE WIKLUND

Hygiensjuksköterska, Medicine doktor, Adj. Lektor i biovetenskap. Vårdhygien Stockholm, Högskolan i Skövde

Från Florence till Vägledning för vårdhygieniskt arbete. Ett historiskt perspektiv på det smittförebyggande arbetet och dess konsekvenser i Sverige

Föreläsningen ger ett kort historiskt perspektiv på hur det smittförebyggande arbetet utvecklats i Sverige och internationellt, några pionjärer inom området presenteras. Struktur för det smittförebyggande arbetet – hur kan vi arbeta för att minska de vårdrelaterade infektionerna?



KARIN ÅBERG

KARIN ÅBERG

Verksamhetsstöd, Sterilteknik & Logistik, Karolinska Universitetssjukhuset

Instrumentvård – vad gör vi, vad får vi

Hur kan vi få större förståelse för varandras arbetsuppgifter? Vad är rost och smuts? Hur kan vi underlätta varandras arbete på bästa sätt? Hur har arbetet utvecklats på KS från kaos till ordning?



STURE GUSTAVSSON



CARL CHRISTIANSEN



EVA EK

STURE GUSTAVSSON

Medicinteknisk ingenjör, projektledare, leg. Ssk., specialist vårdbyggnad, Tyréns arkitekter

CARL CHRISTIANSEN

CTCB professional, sakkunnig inom ventilation

EVA EK

Arkitekt SAR/MSA, leg. sjuksköterska, Tyréns arkitekter

Hygien, luftkvalitet och utformning av högteknologiska vårdmiljöer

Vad innebär 100 CFU/m³ i korridorer på en operationsavdelning? Bibehålles gränsvärdet under daglig verksamhet? Vad innebär det för placeringen av stödfunktioner? Under denna föreläsning kommer du få svar på dessa frågor samt ta del av undersökningar av utfallsmätningar som har genomförts på 4 stora sjukhus 2019–2022. Undersökningar som tidigare inte har gjorts på ett sjukhus.



LISE-LOTT LARSSON

LISE-LOTT LARSSON

Doktorand, operationssjuksköterska, Karolinska Institutet, Karolinska universitetssjukhuset, Huddinge

Realtidsmätning av biopartiklar i operationsrum

Presentation av realtidsmätning av biopartiklar i operationsrum och presentation av forskningsprojekt. Mätinstrumentet – Bio Aerosol Monitoring system (BAMS) används. Studie 1. Parallella mätningar CFU – biopartiklar. Studie 2. Jämförelse av biopartikelnivå i luften mellan två klädsystem. Studie 3. Personalens aktivitetsnivå och dörröppningars påverkan på biopartikelnivån.



GUNILLA BJÖRLING

GUNILLA BJÖRLING

Med Dr. Professor i Hälsa och Vårdvetenskap, Jönköping University, Professor Omvårdnad (Kilimanjaro Christian Medical University College, Tanzania)

Materialslitage av invasiva medicintekniska produkter - betydelse för patientsäkerheten

Användning av invasiva medicintekniska produkter innebär alltid en ökad risk för infektioner och komplikationer, vilket leder till ökat lidande för patienten, förlängd vårdtid och ökade vårdrelaterade kostnader. En bidragande orsak till infektion är att kateterns yta snabbt koloniserar av bakterier som bildar en biofilm, som är svåråtkomlig för och/eller resistent mot antibiotika och patientens immunförsvar. Detta föredrag kommer att diskutera effekterna av materialnedbrytning av olika typer av CVK och luftvägskatetrar och preventiva ytbeläggningar som kan minska de negativa konsekvenserna.



PELLE GUSTAFSSON

PELLE GUSTAFSSON

Chefläkare, Lof (regionernas ömsesidiga försäkringsbolag)

Hur säkerställer vi renhet i vårdens lokaler?

Föreläsningen kommer att ge en översikt över vad som krävs för att säkerställa adekvat renhet i vårdens lokaler, från projektering via arbetssätt till den enskilde medarbetarens bidrag.



ANNIKA HAHLIN

ANNIKA HAHLIN

Leg. apotekare, sakkunnig Strama Stockholm

STRAMA – klok användning av antibiotika minskar risken för resistensutveckling

En ökad resistensutveckling skulle slå hårt mot vår moderna sjukvård och det är viktigt att använda antibiotika klokt och återhållsamt. En särskild utmaning när det gäller klok antibiotikaanvändning är alla bristsituationer vi brottats med senaste åren. Hur kan ens viktiga antibiotika ta slut? På sjukhus ges en stor del av all antibiotika som profylax inför kirurgiska ingrepp och det är viktigt med evidensbaserade rekommendationer. Här kan operationsteamet göra skillnad!



CATINKA ULLMAN

CATINKA ULLMAN

Senior Technical Manager, Valtria Sweden AB

Kläders betydelse för den luftburna mikrobiologisk renheten i en operationssal

Från ett renhetsperspektiv – hur stor betydelse har val av klädsystem för den luftburna mikrobiologiska renheten i en operationssal? Föreläsningen kommer att belysa olika klädsystem, deras betydelse för den luftburna mikrobiologiska renheten i operationssalen som enskild parameter men även från ett helhetsperspektiv.



STAFFAN TEVELL

STAFFAN TEVELL

Överläkare, medicine doktor, Infektionskliniken i Karlstad

Ledprotesinfektion ur klinikerns perspektiv

Postoperativa infektioner i anslutning till ledproteser är en medicinsk katastrof som innebär stort lidande för patienten, och som ställer stora krav på sjukvården. Denna presentation syftar till att öka förståelsen för varför ledprotesinfektioner är ett svårbehandlat tillstånd, samt belysa olika diagnostiska och terapeutiska överväganden man ställs inför som kliniker.



Foto: Agnes Stenlund

BEA UUSMA

Andrée-expeditionen - att lösa en gåta

I föreläsningen berättar Bea Uusma om hur hon bestämde sig för att plugga till läkare som 36-åring, och hur något som började som ett vanligt intresse blev till ett livslångt projekt, som förändrade hennes liv. Bea Uusma varvar sitt arbete som läkare på Karolinska Universitetssjukhuset med författarskap. Just nu skriver hon på uppföljaren till Expeditionen och planerar för nästa stora polarexpedition.

Bea Uusma tilldelades Augustipriset för boken Expeditionen. Min kärlekshistoria, har hörts i Sommar i P1 och i *Den dödsdämda polarexpeditionen* på P3 Dokumentär.