

Bestyrelsen i Fagligt Selskab for Sterilcentraler i Danmark glæder os til at byde jer inden for på års Konference den 28 og 29 Maj 2026. FSSD-årskonferencen 2026 vil blive afholdt på Trinity Hotel og konference, Gl. Færgevej 30, Snoghøj, 7000 -Fredericia

Præliminær Program FSSD-årskonference 28-29 maj 2026

Dag 1, 28 maj 2026,

Tema: BAG FACADEN I PAKKEOMRÅDET – HVAD SKER DER EGENTLIG?

08.00-09.00	<i>Indskrivning og morgenkaffe</i>	
09.00-09.15	Velkomst Morten Winther, For person for FSSD	
09.15-10.00	Hvad vi skal være opmærksomme på ift. dampautoklavering ... og korrosion? Oplæg ved Claus Quist Jessen, Kemiingeniør, ph.d, Damstahl Hvordan påvirker steriliseringsprocessen vores instrumenter – og hvad skal vi være særligt opmærksomme på? Denne session sætter fokus på de forandringer, der kan opstå som følge af dampsterilisering, og hvordan vi bedst forebygger og håndterer dem	
10.00-10.30	Præsentation af Industrien	
10.30-11.00	Pause og udstillingsbesøg	
11.00 – 11.45	Pakkerummet – et kritisk miljø med særlige krav Oplæg ved Ole Vestergaard, Chefrådgiver, NIRAS Hvad er det, der gør pakkerummet til noget særligt – og hvordan sikrer vi, at det både lever op til kravene og understøtter en bæredygtig drift?	
11.45-12.15	Vedligehold og monitorering af pakkerummet – fra teori til praksis Oplæg ved Susanne Zangger, Sektionchef for Rengøring og Allan Lykke Hansen, Diplom i bioteknologi, procesteknologi og kemi QA Miljømonitoringsspecialist, Den Fælles Sterilcentral, Region Hovedstaden, Hvordan sikrer vi, at pakkerummet kontinuerligt lever op til kravene – og hvordan håndterer vi de udfordringer, der opstår i praksis?	
12.15-13.15	Frokost og udstillingsbesøg	
13.15-14.00	Kontrol af instrumenter efter vaskeprocessen Oplæg ved Dr. Ing. Gerhard Kirmse, expert Reprocessing and Sterile Supply, Surgical Asset & Supply Implementation, Aesculap	
14.00-14.15	Kort kaffepause	
	Spor 1: Emballage	Spor 2: Procesudstyr
14.15-15.00	Emballage i praksis – krav, kontrol og kvalitet Oplæg ved Karina Engels Hvordan sikrer vi, at emballagen til steriliserede instrumenter lever op til både standarder og klinisk praksis – hver gang?	Sterilisering i praksis – med fokus på dampautoklaven Oplæg ved Joachim Metzger Hvordan sikrer vi, at sterilisering lever op til både standarder og kliniske krav – hver gang?
15.00-15.30	Pause og udstillingsbesøg	
15.30-16.15	Emballage i praksis – krav, kontrol og kvalitet Fortsat	Sterilisering i praksis – med fokus på dampautoklaven Fortsat
16.15-16:45	Opsamling og debat i plenum	
19.00 – 21.00	Konference middag	

Dag 2, 29 maj 2026, Tema: GRØN OMSTILLING I STERILE RAMMER

08.30-09.00	Opsamling dag 1
09.00-09.30	Nyt fra bestyrelsen – status og nye initiativer Oplæg ved FSSD's bestyrelse Sidste år efterspurgte deltagerne etableringen af en erfagruppe i regi af FSSD – hvor langt er vi kommet, og hvad er næste skridt? I denne session giver bestyrelsen en status på arbejdet med erfagruppen og præsenterer nye tiltag og forbedringer på FSSD's hjemmeside
9.30-10.30	Generalforsamling og faglige highlights Oplæg ved FSSD's bestyrelse Vi runder konferencen af med FSSD's årlige generalforsamling, hvor du får indblik i foreningens arbejde og mulighed for at bidrage med input til den videre udvikling.
10.30-11.00	Pause og udstillingsbesøg
11.00-12.00	Politiske perspektiver på bæredygtighed Oplæg ved Maria Højholt Jensen og Mathias Hansen fra Center for bæredygtige Hospitaler Den politiske dagsorden bevæger sig i retning af at reducere brugen af engangsinstrumenter i sundhedsvæsenet – et vigtigt skridt i den grønne omstilling. Engangsinstrumenter belaster miljøet og udnytter jordens ressourcer ineffektivt. Men hvordan balancerer vi dette med kravet om høj patientsikkerhed? Europas første genanvendelige pfas frie operationskittel Oplæg ved Maria Højholt Jensen og Mathias Hansen fra Center for bæredygtige Hospitaler
12.00-13.00	Frokost og udstillingsbesøg
13.00-13.30	Hjælpeprodukter i pakkerummet – en overset risiko? Oplæg ved Allan Lykke Hansen, Diplom i bioteknologi, procesteknologi og kemi Pakkerummet er underlagt strenge krav til renhed og miljø – men hvordan hænger det sammen med, at vi ofte bringer hjælpeprodukter ind uden nærmere overvejelse?
13.30 – 14.00	Papir i autoklaven – en overset risikofaktor? – Mette Helmig Oplæg ved Allan Lykke Hansen, Diplom i bioteknologi, procesteknologi og kemi Hvad sker der egentlig, når vi placerer pakkelister af papir i vores produkter under autoklavering? I denne session præsenteres resultaterne fra testforløb gennemført forud for validering – med fokus på, hvordan papir påvirker steriliseringsprocessen, og hvilke konsekvenser det kan have for både produkt og patientsikkerhed.
14.00-14.30	Pause og udstillingsbesøg
14.30-15.00	<ul style="list-style-type: none">• To be confirmed
15.00-15.30	Afrunding og tak for i dag