

**21<sup>ST</sup> **  
WORLD  
STERILIZATION  
CONGRESS

# Programme



**17 - 20**

**NOVEMBRE 2021**

**CICG, GENÈVE, SUISSE**



## SALLE PLÉNIÈRE

15:00 - 18:00

Ouverture des enregistrements et de l'exposition

18:00 - 19:00

CÉRÉMONIE DE BIENVENUE

19:00 - 22:00

Réception de bienvenue dans la zone d'exposition



SALLE PLÉNIÈRE

07:45 - 08:45	Ouverture des enregistrements et de l'exposition
08:15 - 08:30	INTRODUCTION DU CONGRÈS
08:30 - 09:00	SYMPOSIUM - OLYMPUS L'IMPORTANCE DE LA DOCUMENTATION POUR UN RETRAITEMENT SÛR DES ENDOSCOPES
09:00 - 10:30	SESSION 1 - QUOI DE NEUF ? H. OUSSOREN (PAYS-BAS) & H. NEY (SUISSE)
09:00 - 09:20	<b>Conférence 1</b> Les normes harmonisées, le RDM et l'ère après Brexit - une brève mise au point sur les normes ISO/TC 198 et les activités associées Richard Bancroft (Royaume-Uni)
09:25 - 09:45	<b>Conférence 2</b> DEP, état de la science Christine Denis (France)
09:50 - 10:10	<b>Conférence 3</b> HLD, stérilisation liquide : ce qui se cache derrière les mots Lionel Pineau (France)
10:15 - 10:30	<b>Table Ronde 1</b>
10:30 - 10:55	Pause café / Visite de l'exposition
10:55 - 11:55	SYMPOSIUM - BELIMED VOYAGE VERS LE SERVICE DE STÉRILISATION INTELLIGENT DU FUTUR PHILIPPE HEIM, MARKUS AULY, STEVE SUTTON
12:00 - 13:00	SESSION 2 - QUOI DE NEUF ? F. CAVIN (SUISSE) & C. CHIODINI (ARGENTINE)
12:00 - 12:20	<b>Conférence 4</b> Une nouvelle méthode de pré-nettoyage des dispositifs médicaux chirurgicaux utilisant une solution de bicarbonate sous pression avec une machine "Safe Clean Box STK 103-113" de Bicarjet Tiziano Balmelli (Suisse)
12:25 - 12:45	<b>Conférence 5</b> Dispositifs médicaux imprimés en trois dimensions : perspective réglementaire sur la fabrication et la stérilisation par les établissements de santé Mélanie Albert (France)
12:50 - 13:00	<b>Table Ronde 2</b>

## SALLE PLÉNIÈRE

13:00 - 13:50 Pause repas / Posters et Exposition

13:50 - 14:50 SYMPOSIUM - BBRAUN  
RÉINVENTER L'APPROVISIONNEMENT EN PRODUITS STÉRILES - LE RETRAITEMENT À LA DEMANDE  
MASSIMO FIAMMA (ALLEMAGNE)

14:55 - 16:25 SESSION 3 - OT / CSSD  
D. BERG (USA) & S. MAYOR (SUISSE)

14:55 - 15:15 **Conférence 6**  
Audit organisationnel pour gérer un conflit : retour d'expérience d'une unité de stérilisation  
Ingrid Jullian Desayes (France)

15:20 - 15:40 **Conférence 7**  
Gestion des sets de matériel de prêt  
Sigurd Vandendriessche (Belgique)

15:45 - 16:05 **Conférence 8**  
Intérêt pour la mise en place d'une plateforme de réservation et de gestion dématérialisée des prêts de matériel médical  
Laura Delassus (France)

16:10 - 16:25 **Table Ronde 3**

16:30 - 17:00 SYMPOSIUM - STERIS  
ENVIRONNEMENTS INTELLIGENTS - L'AVENIR DES SOLUTIONS DE CONNECTIVITÉ ET DE FLUX DE TRAVAIL DANS LES HÔPITAUX  
ANDREW SOUTHCOOT, MARK CAPEL (ROYAUME-UNI)

17:00 - 17:25 Pause café / Visite de l'exposition

17:25 - 17:55 SYMPOSIUM - NANOSONICS  
AMÉLIORER LA SÉCURITÉ DES PATIENTS EN VALIDANT UNE MÉTHODE DE RETRAITEMENT REPRODUCTIBLE POUR LES SONDES À ULTRASONNS SEMI-CRITIQUES ET CRITIQUES  
MAJA DECIUS & JALEL BEN MESMIA (ALLEMAGNE)

18:00 - 19:00 SESSION 4 - PRÉALABLE AU RETRAITEMENT  
D. BELLAMY (AUSTRALIE) & J. SCHNURBUSCH (SUISSE)

18:00 - 18:20 **Conférence 9**  
Quelles sont les meilleures conditions de transport entre le bloc opératoire et la stérilisation centrale ? - Les résultats d'une étude de laboratoire donnent une nouvelle perspective  
Gerhard Kirmse (Allemagne)

18:25 - 18:45 **Conférence 10**  
Un environnement de stockage humide des instruments chirurgicaux avant leur retraitement peut-il améliorer la sécurité des patients et la longévité des instruments ?  
Karin Bundgaard (Danemark)

18:50 - 19:00 **Table Ronde 4**

## SALLE PLÉNIÈRE

07:45 - 08:45 Ouverture des enregistrements et de l'exposition

08:15 - 08:25 INTRODUCTION DU CONGRÈS

08:25 - 08:55 SYMPOSIUM - GETINGE  
AMÉLIORER L'EFFICACITÉ DE LA STÉRILISATION CENTRALE, UN PARTENARIAT DE CRÉATION DE VALEUR

09:00 - 10:30 SESSION 5 - SCIENCES POUR LA STÉRILISATION  
D. PERCIN (TURQUIE) & E. MICHAUD (SUISSE)

09:00 - 09:20 **Conférence 11**  
Études sur la stérilisation plasma : le plasma comme unique agent de stérilisation  
Joao Henrique Campos de Souza (Brésil)

09:25 - 09:45 **Conférence 12**  
Retraitement par UV des endoscopes flexibles sans canal de travail en Oto-Rhino-Laryngologie  
Stefan Alexander Rudhart (Allemagne)

09:50 - 10:10 **Conférence 13**  
Effet de l'écoulement du fluide dans le nettoyage des instruments creux  
Daniel Robertson (Pays-bas)

10:15 - 10:30 **Table Ronde 5**

10:30 - 10:55 Pause café / Visite de l'exposition

10:55 - 11:55 SYMPOSIUM- STEELCO  
UN APERÇU À 360° DES DÉVELOPPEMENTS DANS LE DOMAINE DU RETRAITEMENT DES INSTRUMENTS

12:00 - 13:00 SESSION 6 - RÉOLUTION DE PROBLÈME  
N. HERMANN (SUISSE) & C. LAMBERT (FRANCE)

12:00 - 12:20 **Conférence 14**  
Qualité de l'air dans l'unité de retraitement des dispositifs médicaux : Que faire en cas de résultats inattendus ?  
Marc Dangel (Suisse)

12:25 - 12:45 **Conférence 15**  
Guide suisse pour le transport des DMX réutilisables souillés ou stériles pour les centrales de stérilisation  
Nicole Berset (Suisse)

12:50 - 13:00 **Table Ronde 6**

SALLE PLÉNIÈRE

13:00 - 13:50 Pause repas / Posters et Exposition

13:50 - 14:50 SYMPOSIUM - BORER

14:55 - 16:20 SESSION 7 - SURVEILLANCE DU PROCESSUS DE STÉRILISATION  
C. DENIS (FRANCE) & S. MATTHEY-DE-L'ENDROIT (SUISSE)

14:55 - 15:15 **Conférence 16**  
Les indicateurs chimiques de stérilisation au peroxyde d'hydrogène peuvent-ils être utilisés pour estimer la dose d'agent stérilisant délivrée aux instruments ?  
Brian Kirk (Royaume-Uni)

15:20 - 15:40 **Conférence 17**  
Choisir un DEP pour le remplacement de routine d'un test BD ?  
Florian Gallais (France)

15:45 - 16:05 **Conférence 18**  
Surveillance de routine de la stérilisation à la vapeur : est-il sûr d'utiliser des indicateurs chimiques de classe 5 comme alternative aux indicateurs biologiques ?  
Matias Pilasi (Chili)

16:10 - 16:30 **Table Ronde 7**

16:30 - 16:55 Pause café / Visite de l'exposition

16:55 - 17:55 SYMPOSIUM - MMM  
RÉNOVATION DE LA STÉRILISATION CENTRALE PENDANT L'ACTIVITÉ DU BLOC OPÉRATOIRE EN UTILISANT UNE UNITÉ MODULAIRE TEMPORAIRE  
MICHAEL GLUSOW & THOMAS RAUCH (ALLEMAGNE)

18:00 - 19:00 SESSION 8 - ACTUALITÉS  
T.MIORINI (AUTRICHE) & T. BALMELLI (SUISSE)

18:00 - 18:20 **Conférence 19**  
Traçabilité par RFID : retour vers le futur ? Expérience des Hôpitaux Universitaires de Genève  
Hervé Ney (Suisse)

18:25 - 18:45 **Conférence 20**  
Une vaste étude multicentrique sur les taux de contamination des duodénoscopes après leur retraitement  
Ross Segan (USA)

18:50 - 19:00 **Table Ronde 8**

20:00 GALA DINNER

## SALLE PLÉNIÈRE

08:30 - 09:00 Ouverture des enregistrements et de l'exposition

09:05- 09:10 INTRODUCTION DU CONGRÈS

09:05- 10:05 SESSION 9 - QUALITÉ / RISQUES  
P. GUTIÉRREZ (CHILI) & C. INGOLD (SUISSE)

09:05 - 09:25 **Conférence 21**  
Les exigences des bonnes pratiques suisses : Gestion des risques et de la qualité  
Norma Hermann (Suisse)

09:30 - 09:50 **Conférence 22**  
Comme un enregistreur de vol : identification des risques dans le retraitement des dispositifs médicaux  
Melissa Giroux (Canada)

09:55 - 10:05 **Table Ronde 9**

10:05 - 11:05 SYMPOSIUM - ASP  
L'IMPORTANCE DE LA VALIDATION ET DE LA SURVEILLANCE DE LA STÉRILISATION À BASSE TEMPÉRATURE

11:05 - 11:30 Pause café / Visite de l'exposition

11:30 - 12:30 SESSION 10 - FORMATION  
H. NEY (SUISSE) & ISABELLE DE LA CHARLERIE (BELGIQUE)

11:30 - 12:50 **Conference 23**  
Technologie en dispositifs médicaux avec certificat fédéral de capacité, une nouvelle profession en Suisse  
Frédy Cavin (Suisse)

11:55 - 12:15 **Conference 24**  
Amélioration du retraitement stérile - un élément essentiel de toute initiative de chirurgie globale  
Christina Fast (Canada)

12:20- 12:30 **Table Ronde 10**

12:30 - 13:05 REMISE DES PRIX & CÉRÉMONIE DE CLOTÛRE  
C. DENIS (FRANCE) & H. NEY (SUISSE)