

Bienvenue !

- Hervé Ney – président SSSH

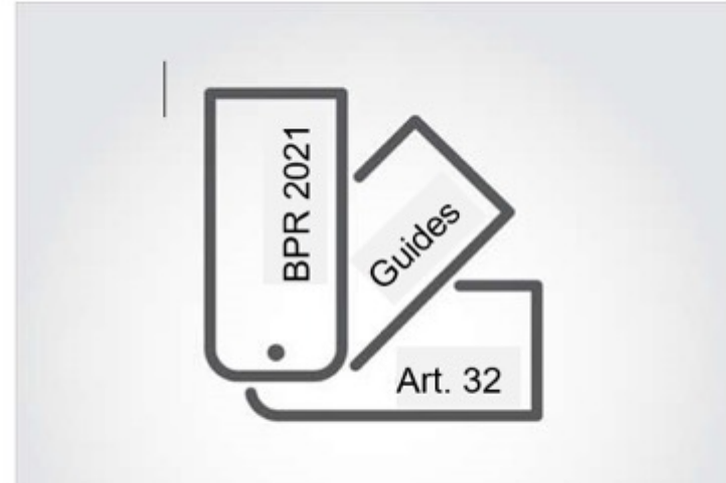
Journée de formation continue
Yverdon-les-bains, 2 octobre 2021



Bonnes pratiques de retraitement 2021 et ses guides associés



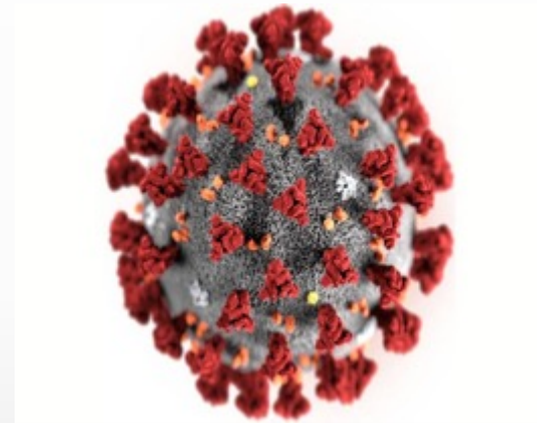
2016



2021

Organisation sanitaire

- Passeport sanitaire
- Désinfection des mains
 - Merci aux sponsors
- Pas de port du masque



Merci aux sponsors 2021 !

- Maybach SA
- Valimed SA
- BORER
- Cosanum
- Anklin
- Marcel Blanc
- Stericenter
- Sotera Sarl
- Belimed
- B.Braun
- ASP
- MMM
- Alva-Tech
- Aichele
- Dr Weigert
- Medicatech
- MASYCO



Merci aux organisateurs

- Tous les membres du comité SSSH – SR



Bonne journée de formation !

Activités 2021

- Frédy Cavin– membre du comité SSSH
- Swisster 21
 - 21^{ème} congrès mondial des sciences de la stérilisation
 - 17^{èmes} JNSS



Programme Swisster 21

- Mercredi
 - Cérémonie de bienvenue 18:00 à 19:00 heures
 - Puis réception dans la zone d'exposition
- Jeudi
 - 08:15 à 19:00 heures
 - 5 symposium industriel
 - 10 conférences
- Vendredi
 - 08:15 à 19:00 heures
 - 4 symposium industriel
 - 10 conférences
 - 20:00 heures, soirée de gala
- Samedi
 - 08:15 à 13:15 heures
 - 3 symposium industriel + 4 conférences



SALLE PLÉNIÈRE

15:00 - 18:00

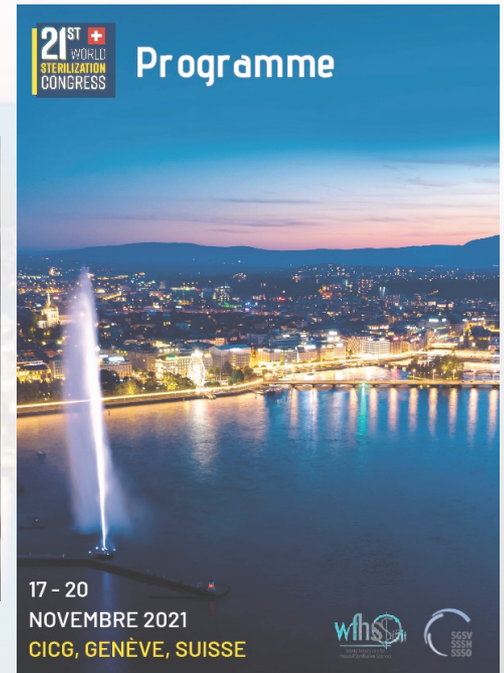
Ouverture des enregistrements et de l'exposition

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 - 08:45

SYMPOSIUM - OLYMPUS
L'IMPORTANCE DE LA DOCUMENTATION POUR UN RETRAITEMENT SÛR DES ENDOSCOPES

08:45 - 09:00

INTRODUCTION DU CONGRÈS

09:00 - 10:30

SESSION 1 - QUOI DE NEUF ?
H. OUSSOREN (PAYS-BAS) & H. NEY (SUISSE)

09:00 - 09:20

Conférence 1

Les normes harmonisées, le RDM et l'ère après Brexit - une brève mise au point
Richard Brancroft

09:25 - 09:45

Conférence 2

Les PCD: quels enjeux?
Christine Denis (France)

09:50 - 10:10

Conférence 3

Liquide stérilisant
Lionel Pineau (France)

10:15 - 10:30

Table Ronde 1

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

Conférence 4

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 Balamelli (Suisse)

12:25 - 12:45

Conférence 5

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

Table Ronde 2

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 SOUTHCOTT, 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
ULTRASONS SEMI-CRITIQUES ET CRITIQUES
MAJA DECIUS & JALEL BEN MESMIA (ALLEMAGNE)

18:00 - 19:00

SESSION 4 - PRÉALABLE AU RETRAITEMENT

D. BELLAMY (AUSTRALIE) & J. SCHURBUSCH (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 - 08:45

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

08:45 - 08:55

INTRODUCTION DU CONGRÈS

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

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 et retraités pour les services 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. MATHEY-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

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

08:15 - 09:15 SYMPOSIUM - ASP

09:15- 09:20 INTRODUCTION DU CONGRÈS

09:20- 10:20 SESSION 9 - QUALITÉ / RISQUES
P. GUTIÉRREZ (CHILI) & C. INGOLD (SUISSE)

09:20 - 09:40 **Conférence 21**
Les exigences des bonnes pratiques suisses : Gestion des risques et de la qualité
Norma Hermann (Suisse)

09:45 - 10:05 **Conférence 22**
Comme un enregistreur de vol : identification des risques dans le retraitement des dispositifs médicaux
Melissa Giroux (Canada)

10:10 - 10:20 **Table Ronde 9**

10:20 - 10:50 SYMPOSIUM - ANIOS

10:50 - 11:15 Pause café / Visite de l'exposition

11:15 - 11:45

SYMPOSIUM À CONFIRMER

11:50 - 12:50

SESSION 10 - FORMATION

H. NEY (SUISSE) & ISABELLE DE LA CHARLERIE (BELGIQUE)

11:50 - 12:10

Conference 23

Technologue en dispositifs médicaux avec certificat fédéral de capacité, une nouvelle profession en Suisse
Frédy Cavin (Suisse)

12:15 - 12:35

Conference 24

Amélioration du retraitement stérile - un élément essentiel de toute initiative de chirurgie globale
Christina Fast (Canada)

12:40 - 12:50

Table Ronde 10

12:55 - 13:15

REMISE DES PRIX & CÉRÉMONIE DE CLÔTURE

C. DENIS (FRANCE) & H. NEY (SUISSE)



Activités et formations 2022

- Formation initiale (ESSanté)
 - Démarrage de la 5^{ème} année de formation des TDM
 - Examens finaux pour la deuxième volée (mai et juin)
- Formation initiale (Espace compétences)
 - Niveau 1- 2 cours
 - E-learning – 1 cours
 - Retraitement des endoscopes – 1 cours
 - Formation préparatoire à la procédure de qualification pour le CFC de TDM selon l'article 32 (**Nouveau**)
- Formation continue
 - 1 journée pour les formateurs (niveau 2 et TDM)
 - 2 journées de formation continue
 - 18^{ème} JNSS à Bienne
 - Congrès étrangers

Journée pour les formateurs en entreprise (FEE) et les responsables

- 7 février 2022
- Lieu : à définir
- Thème : à définir



Vous pouvez proposer des sujets et proposez de participez à l'organisation

Journée réservée aux personnes qui ont passé avec succès le niveau 2 et les TDM, payante pour les non membres

Journée de formation continue + AG

- 2 avril 2022
- Lieu : à définir
- Lieu : Thème
 - à définir



Vous pouvez proposer des sujets et proposez de participez à l'organisation

Journée payante pour les non membres

ASTER

- Belgique
- 21^{ème} Journée de l'ASTER
- 23 avril 2022
- Liège
- Palais des congrès
- Pas d'organisation SSSH, mais repas en commun



ASSOCIATION DE STÉRILISATION
FRANCOPHONE
DU MATÉRIEL MÉDICO-CHIRURGICAL



18^{èmes} JNSS

- 22 et 23 juin 2022
- Bienne
 - Palais des congrès
- Thème :
Scope sur les scoops... !

18^{èmes} Journées
Nationales Suisses
sur la Stérilisation

Scope sur
les scoops... !
Bienne, 22-23 juin 2022



Vous pouvez proposer des conférences



SGSV
SSSH
SSSO
Schweizerische Gesellschaft für Sterilgutversorgung
Société Suisse de Stérilisation Hospitalière
Società Svizzera di Sterilizzazione Ospedaliera

6^{ème} congrès de la SF2S

- France, Saint Malo, Palais du Grand Large
- 28 au 30 septembre 2022



- Organisation prévue



Journée de formation continue

- Date à définir (octobre, novembre)
- Lieu : à définir
- Thème
 - À définir



Vous pouvez proposer des sujets et proposez de participez à l'organisation

Journée payante pour les non membres

BPR + Guide associés

- BPR :
 - 2^{ème} phase de consultation terminée
 - Prise en compte des remarques
- Guides associés
 - Spécificités liées au retraitement des endoscopes thermolabiles (**Nouveau, groupe de travail à créer cet automne**)
 - Guide suisse de validation et de contrôles de routine des procédés de lavage et de désinfection – Partie 1 : Généralités (**Existant**)
 - Guide suisse de validation et de contrôles de routine des procédés de lavage et de désinfection – Partie 2 : Procédé de nettoyage mécanique et de désinfection thermique – LD pour instruments chirurgicaux, matériel d'anesthésie, bacs, plats, récipients, ustensile, verrerie, etc. (**Existant**)
 - Guide suisse de validation et de contrôles de routine des procédés de lavage et de désinfection – Partie 3 : Processus de lavage mécanique et de désinfection chimique – LDE destinés à la désinfection chimique des endoscopes thermolabiles (**Nouveau, projet écrit**)
 - Guide suisse de validation et de contrôles de routine des procédés de lavage et de désinfection – Partie 4 : Lavage et désinfection manuels (**Nouveau**)

BPR + Guide associés

- Guides associés (suite)

- Guide suisse de validation et de contrôle de routine des systèmes d'emballages pour les procédés de stérilisation (**Nouveau**)
- Guide suisse de validation et de contrôles de routine des procédés de stérilisation à la vapeur d'eau (**Consultation prévue en novembre**)
- Guide suisse de validation et de contrôle de routine des procédés de stérilisation aux vapeurs de peroxyde d'hydrogène, VH₂O₂ (**Nouveau**)
- Guide suisse de validation des enceintes de stockage pour endoscopes thermolabiles (**Nouveau, projet écrit**)
- Guide suisse pour le transport des DMX réutilisables souillés ou stériles pour les centrales de stérilisation (**Nouveau, publié le 6 septembre**)
- Guide suisse pour la construction et la rénovation des locaux de retraitement des DMx (**Nouveau**)



Bonne journée de formation !