



**PROGRAMME FINAL EN DATE DU 5 MAI 2023**

**31 mai au 2 juin 2023**

Congrès National de la Société  
Française d'Hygiène Hospitalière



Prévention du Risque Infectieux  
[www.sf2h.net](http://www.sf2h.net)

Certificat Qualiopi n°: FR067365-1  
EthicalMedtech CVS compliant

# MOT DE BIENVENUE

Madame, Monsieur, Cher(e) Collègue,

C'est un très grand plaisir que de vous souhaiter la bienvenue chez les PPRI, c'est à dire chez vous. Le congrès annuel de la SF2H est un évènement qui rythme la vie des professionnels de la prévention du risque infectieux francophones et auquel chacun d'entre eux apporte sa contribution.

Nous sommes heureux de vous accueillir cette année à Lille dans un palais des congrès rénové et ceux présents à ici lors de l'édition 2012 vont pouvoir mesurer l'ampleur prise par notre manifestation en une décennie et le chemin parcouru ensemble. Cette année le record de participants bat de nouveau celui fraîchement établi à Lyon en 2022 et l'exposition industrielle conserve une ampleur et une attractivité exceptionnelle en cette période économiquement compliquée. C'est une chance pour notre discipline d'avoir un tissu industriel qui s'enrichit de nouveaux partenaires chaque année et qui propose toujours plus d'innovations et d'évolutions au service de nos ambitions de sécurité des soins. Profitez pleinement de ces moments d'échange privilégiés avec eux pour faire évoluer la prévention du risque infectieux au sein de votre environnement professionnel quotidien.

Le conseil scientifique du congrès, et les différentes commissions SF2H impliquées dans le processus continue de préparation de cet évènement, ont essayé de vous proposer l'offre de formation la plus riche et la plus éclectique et la journée de mercredi en est la plus belle des illustrations. Elle démarrera sur l'exposition avec une conférence pédagogique sur l'innovation puis la présentation de nombreux jeux créés par certains d'entre vous pour continuer à rendre nos messages attrayants et audibles. Puis ce sera le feu d'artifice éclectique du mercredi après-midi pour lequel vous avez fait votre choix lors de l'inscription. Les journées des jeudi et vendredi auront leur déroulé classique et la nouvelle application mobile du congrès vous permettra de mieux concevoir et suivre votre programme pour profiter au mieux de ces moments de partage de connaissance et d'expérience. Bien entendu, tout le monde attend la présentation de la position SF2H sur l'évolution des mesures de prévention suite à la pandémie Covid. La découverte de la philosophie de ce travail scientifique titanesque fera n'en doutons pas salle comble.

Il y aura comme à l'accoutumée différentes animations pédagogiques comme l'univers virtuel du Bloc 360 à ne pas manquer pour ceux concernés par l'activité chirurgicale. Vous pourrez découvrir le dynamisme exceptionnel de notre commission jeunes JePPRI sur le stand SF2H et un peu partout sur le site du congrès. Ils vous proposeront de participer à la promotion de nos métiers et ils sont pour nous porteurs de beaucoup d'espoir pour l'avenir de notre discipline.

Avec la société Europa Organisation nous avons essayé de rendre les choses toujours plus simples et efficaces comme avec la nouvelle prestation poster que vous nous aviez demandée l'année dernière. Nous avons aussi travaillé sur le caractère durable de notre manifestation et nous serons à l'écoute de vos suggestions dans ce domaine.

Je vous souhaite, au nom des administrateurs de la société, un excellent congrès.

Bien cordialement,

**PIERRE PARNEIX**  
*Président de la SF2H*

# SOMMAIRE

Programme

Posters

Liste des partenaires

Informations générales

Plan de l'exposition



	<b>Auditorium Pasteur</b> Niv 2 et 3	<b>Salles 2.3, 2.4 3.2b, 3.2c</b> Niv 2 et 3	<b>Salle 3.5</b> Niv 3	<b>Salle 3.6</b> Niv 3
10:30 à 11:00				
11:00 à 12:30				
12:30 à 13:30	<b>Pause déjeuner et visite de l'exposition</b>			
13:30 à 15:30			<b>Formations spécialisées : programme Microbiologie 1<sup>re</sup> partie</b>	p. 5
14:00 à 15:30	<b>Session internationale 1<sup>ère</sup> partie</b> p. 5	<b>Rencontre avec l'expert 1<sup>ère</sup> partie</b> p. 6		
15:30 à 16:00	<b>Visite de l'exposition et des posters - Pause café</b>			
16:00 à 18:00			<b>Formations spécialisées : programme Microbiologie 2<sup>e</sup> partie</b>	p. 6
16:00 à 17:30	<b>Session internationale 2<sup>e</sup> partie</b> p. 6	<b>Rencontre avec l'expert 2<sup>e</sup> partie</b> p. 7		
18:15 à 19:30	<b>Assemblée Générale de la SF2H</b> p. 7			

**Salle  
3.3**  
Niv 3

**Salle  
3.4**  
Niv 3

**Podium  
Hall Paris**  
Niv 1

**Expo  
Hall Paris**  
Niv 1

**Conférence  
pédagogique**  
Approches  
innovantes du  
risque infectieux  
p. 5

**Animations  
pédagogiques**  
Ludothèque  
p. 5

**Formations spécialisées :  
programme Gestion des risques  
1<sup>re</sup> partie**

p. 5

**Formations spécialisées :  
programme Gestion des risques  
2<sup>e</sup> partie**

p. 6

## ANIMATIONS PÉDAGOGIQUES – LUDOTHÈQUE

**Mercredi 30 mai**  
**11h00-12h30**  
**Espace exposition**

### **Qui suis-je ?**

Jeu de cartes et de dés pour l'identification de microorganismes, Prévention et Transmission  
*Sandrine BURGER, Haguenau*

### **100 JØILS, le jeu de course des précautions complémentaires**

Jeu de cartes (1000 bornes) sur les thèmes de précautions standard et complémentaires  
*Mélanie DOYELLE, Loos*

### **L'EHPAD contre-attaque**

Jeu de cartes sur les précautions complémentaires d'hygiène et la gestion des épidémies en EHPAD  
*Carine GARAU, Nîmes*

### **Ça chauffe en Médecine D**

Escape game de Poche sur le thème de la Grippe  
*Elodie MERLO, Sète*

### **KT&Cath'**

Jeu de plateau sur le thème des cathéters périphérique et centraux à insertion périphérique  
*Béatrice GEGOUX, Saint-Herblain*

### **Roue « Sapé comme jamais » à l'hôpital**

Roue à tourner composée de 8 cases développant 4 thématiques, accompagnée de 4 grilles de questions/réponses sur la tenue professionnelle et les équipements de protection individuels  
*Sabrina ROULLEAU, Paris*

### **OUI-love-SHA**

Jeu de cartes inspiré de Blanc-Manger-Coco® sur le thème de la promotion de l'hygiène des mains (HDM)  
À retrouver en « CL-17 - Promotion des précautions standard : 20 minutes suffisent ! »  
*Mathieu LLORENS, Metz*

### **HYG'GAME**

Jeu de plateau sur la maîtrise des précautions standard et complémentaires (Hygiène des mains et équipements de protection individuels) pour éviter la transmission croisée  
Prix Junior Paramédical – « Apprentissage des précautions standard par un moyen pédagogique ludo-éducatif »  
*Laurie LAMOUREUX, Saint-Herblain*

## Mercredi 31 mai

09h30

**Accueil des congressistes et ouverture de l'exposition**

10h30 - 11h00

Podium espace exposition  
Hall Paris, niv 1

**CONFÉRENCE PÉDAGOGIQUE - APPROCHES INNOVANTES EN PRÉVENTION DU RISQUE INFECTIEUX**

*Solen KERNEIS, Paris*

11h00 - 12h30

Espace exposition,  
Hall Paris, niv 1

**ANIMATIONS PÉDAGOGIQUES - LUDOTHÈQUE**

**Qui suis-je ?**

*Sandrine BURGER, Haguenau*

**100 JØILS, le jeu de course des précautions complémentaires**

*Mélanie DOYELLE, Loos*

**L'EHPAD contre-attaque**

*Carine GARAU, Nîmes*

**Ça chauffe en Médecine D**

*Élodie MERLO, Sète*

**KT&Cath'**

*Béatrice GEGOUX, Saint-Herblain*

**Roue "Sapé comme jamais" à l'hôpital**

*Sabrina ROULLEAU, Paris*

**OUI-love-SHA**

*Mathieu LLORENS, Metz*

**HYG'GAME**

*Laurie LAMOUREUX, Saint-Herblain*

12h30 - 13h30

Hall Paris, niv 1

**Pause déjeuner et visite de l'exposition**

## PROGRAMME AU CHOIX DU PARTICIPANT

13h30 - 15h30

**PROGRAMME FORMATIONS SPÉCIALISÉES 1<sup>RE</sup> PARTIE**

Répondre aux exigences du référentiel métier

- 2 programmes au choix, parcours spécifique sur pré-inscription

14h00 - 15h30

Auditorium Pasteur,  
niv 2

**SESSION INTERNATIONALE 1<sup>RE</sup> PARTIE - IPC IN THE POST-PANDEMIC ERA, FROM EUROPEAN COUNTRIES**

- (Session en anglais avec traduction simultanée)  
*Modérateurs : Yolène CARRE, Bordeaux, Silvio BRUSAFERRO, Udine (ITALIE)*

14:00

**Introduction**

*Yolène CARRE, Bordeaux*

14:15

**IPC in the post-pandemic era, from UK**

*Rose GALLAGHER, Londres (ROYAUME-UNI)*

14:40

**IPC in the post-pandemic era, from Italy**

*Silvio BRUSAFERRO, Udine (ITALIE)*

15:05

**IPC in the post-pandemic era; the impact of the design of the hospital on transmission of micro-organisms**

*Margreet VOS, Rotterdam (PAYS-BAS)*



14h00 - 15h30

## RENCONTRES AVEC L'EXPERT 1<sup>RE</sup> PARTIE

- 4 ateliers au choix sur préinscription (Attention : nombre de places limité)

Salle 2.3, niv 2

### RENCONTRES AVEC L'EXPERT PROGRAMME 1 1<sup>RE</sup> PARTIE

#### Mieux connaître les zoonoses émergentes

*Pascal BOIREAU, Maisons-Alfort*

Salle 2.4, niv 2

### RENCONTRES AVEC L'EXPERT PROGRAMME 2 1<sup>RE</sup> PARTIE

#### Mieux comprendre le concept "One Health" une seule santé

*Xavier BERTRAND, Besançon, Eric OSWALD, Toulouse*

Salle 3.2b, niv 3

### RENCONTRES AVEC L'EXPERT PROGRAMME 3 1<sup>RE</sup> PARTIE

#### Réussir sa bibliographie

*Nathalie SANLAVILLE, Saint Genis Laval*

Salle 3.2c, niv 3

### RENCONTRES AVEC L'EXPERT PROGRAMME 4 1<sup>RE</sup> PARTIE

#### Lecture critique d'article

*Ludwig Serge AHO-GLELE, Dijon*

15h30 - 16h00

Espace exposition,  
Hall Paris, niv 1

#### Visite de l'exposition - Pause café

16h00 - 18h00

## PROGRAMME FORMATIONS SPÉCIALISÉES 2<sup>E</sup> PARTIE

Répondre aux exigences du référentiel métier

- 2 programmes au choix, parcours spécifique sur pré-inscription

16h00 - 17h30

Auditorium Pasteur,  
niv 2

## SESSION INTERNATIONALE 2<sup>E</sup> PARTIE - IPC IN THE POST-PANDEMIC ERA, FROM EUROPEAN COUNTRIES

- (Session en anglais avec traduction simultanée)  
*Modérateurs : Yolène CARRE, Bordeaux, Silvio BRUSAFERRO, Udine (ITALIE)*

16:00

### IPC IN THE POST-PANDEMIC ERA, FROM SWEDEN

*Birgitta LYTSY, Uppsala (SUÈDE)*

16:25

### IPC IN THE POST-PANDEMIC ERA, FROM GERMANY

*Walter POPP, Berlin (ALLEMAGNE)*

16:50

### Impact of COVID on the evolution of healthcare-associated infections and antibiotic resistance in Roumania

*Monica LICKER, Timisoara (ROUMANIE)*

16h00 - 17h30

**RENCONTRES AVEC L'EXPERT 2<sup>E</sup> PARTIE**

- 4 ateliers au choix sur préinscription (Attention : nombre de places limité)

Salle 2.4, niv 2

**RENCONTRES AVEC L'EXPERT PROGRAMME 1 2<sup>E</sup> PARTIE**

**Mieux comprendre le concept «One Health» une seule santé**

*Xavier BERTRAND, Besançon, Eric OSWALD, Toulouse*

Salle 2.3, niv 2

**RENCONTRES AVEC L'EXPERT PROGRAMME 2 2<sup>E</sup> PARTIE**

**Mieux connaître les zoonoses émergentes**

*Pascal BOIREAU, Maisons-Alfort*

Salle 3.2c, niv 3

**RENCONTRES AVEC L'EXPERT PROGRAMME 3 2<sup>E</sup> PARTIE**

**Lecture critique d'article**

*Ludwig Serge AHO-GLELE, Dijon*

Salle 3.2b, niv 3

**RENCONTRES AVEC L'EXPERT PROGRAMME 4 2<sup>E</sup> PARTIE**

**Réussir sa bibliographie**

*Nathalie SANLAVILLE, Saint Genis Laval*

18h15 - 19h30

Auditorium Pasteur,  
niv 2

Assemblée Générale de la SF2H



	<b>Grand théâtre</b> Niv 1 et 3	<b>Auditorium Pasteur</b> Niv 2 et 3	<b>Auditorium Marie-Curie</b> Niv 2	<b>Salle 3.1</b> Niv 3
08:45 à 09:00	<b>Mot d'accueil</b> p. 10			
09:00 à 10:00	<b>Plénière 1</b> Air et risque infectieux en milieu de soins p. 10			
10:05 à 10:35		<b>Session innovation</b> parrainée par KOKI SOFTWARE p. 10	<b>Session innovation</b> parrainée par UVDI p. 10	
10:40 à 11:10			<b>Session posters commentés 1</b> p. 11	
10:40 à 11:10	<b>Visite de l'exposition et des posters - Pause café</b>			
11:15 à 12:45	<b>SP01</b> Air et risque infectieux en milieu de soins p. 12	<b>SP04</b> Session SPILF p. 13	<b>SP03</b> Communications libres 2 : paramédicales p. 13	<b>SP02</b> Communications libres 1 p. 12
12:50 à 13:25	<b>Pause déjeuner et visite de l'exposition</b>			
13:25 à 14:25		<b>Symposium</b> Parrainé par 3M France p. 14	<b>Symposium</b> Parrainé par VIATRIS p. 14	
14:30 à 15:30	<b>Plénière 2</b> Dispositifs intravasculaires : les espoirs et les déboires p. 15			
15:35 à 16:35			<b>Session posters commentés 2</b> p. 16	
15:35 à 16:05	<b>Visite de l'exposition et des posters - Pause café</b>			
16:10 à 16:55	<b>SP06</b> Dispositifs intravasculaires : les espoirs et les déboires p. 16	<b>SP07</b> Communications libres 3 p. 16	<b>SP10</b> Bilan des MNIAS p. 18	<b>SP08</b> Communications libres 4 p. 17
16:55 à 17:40			<b>SP11</b> Le JePRI communique p. 18	
17:45 à 18:45	<b>Plénière 3</b> Best-of de la littérature p. 19			

**Salle  
3.2**

Niv 3

**Salles  
2.3 et 2.4**

Niv 2

**Podium espace  
exposition, Hall Paris**

Niv 1

**Salle  
3.5**

Niv 3

**Session  
innovation**  
parrainée par  
NANOSONICS

p. 11

**Ateliers  
pédagogiques  
du GERES**

**Atelier démonstration**  
Concept  
Manufacturing

p. 10

**Animations  
pédagogiques**

p. 11

p. 12

**SP05**

Session Prix  
SF2H

p. 13

**Symposium**

Parrainé par  
LABORATOIRES  
ANIOS

p. 15

**Atelier démonstration**  
Becton Dickinson

p. 16

**Animations  
pédagogiques**

p. 16

**SP09**

Session SFM -  
Atmosphère virale

p. 18

jeudi

# Jeudi 1<sup>er</sup> juin

08h00

Accueil des congressistes

08h45 - 09h00

Grand théâtre, niv 1

Mot d'accueil

08:45

*Pierre PARNEIX, Bordeaux*

08:50

*Marc HAZZAN, Lille*

08:55

*Angélique BIZOUX-COFFIGNIER, Lille*

09h00 - 10h00

Grand théâtre, niv 1

## SESSION PLÉNIÈRE 1

- Air et risque infectieux en milieu de soins  
Modérateurs : *Noureddine HENOUN-LOUKILI, Lille,*  
*Hervé BLANCHARD, Paris*

09:00

**Transmission respiratoire : changement de paradigme pour sortir de la dichotomie air/gouttelette**

*Lydia BOUROUIBA, Boston (ÉTATS-UNIS)*

09:30

**Risque de transmission aéroportée**

*Olivia KEITA-PERSE, Monaco*

10h05 - 11h05

Salles 2.3 et 2.4, niv 2

## ATELIERS PÉDAGOGIQUES DU GERES - LA FIN DES AES ?...QUOIQUÉ...

Modérateur : *Elisabeth ROUVEIX NORDON, Boulogne-Billancourt*

*Nathalie FLORET BASSISSI, Besançon, Isabelle LOLOM, Paris, Elisabeth ROUVEIX NORDON, Boulogne-Billancourt*

10h05 - 10h35

Auditorium Pasteur,  
niv 2

## SESSION DE L'INNOVATION

**Parrainée par KOKI SOFTWARE**

**Pilotage du bionettoyage en Etablissements de santé, comment aller au-delà de la simple traçabilité. Retour expérience**

Modérateurs : *Damien COMTE, Lyon, Jean-Baptiste LAVAL, Toulouse*

**Retour d'expérience du CHU de Toulouse sur la mise en œuvre du projet de digitalisation des activités de bionettoyage avec la solution KOKI**

*Stéphanie BUREL, Toulouse*

Auditorium Marie  
Curie, niv 2

**Parrainée par UVDI distribué par DUOMED FRANCE SOLUTIONS**

**Désinfection par rayonnement UV-C, la technologie efficace et éco-responsable de demain : présentation des résultats de l'étude multicentrique franco-belge**

Modérateurs : *Pedro BRAEKEVELD, Bruxelles (BELGIQUE), Agathe KUCZYNSKI, Lille*

**Introduction**

*Pedro BRAEKEVELD, Bruxelles (BELGIQUE), Agathe KUCZYNSKI, Lille*

**Désinfection par rayonnement UV-C, la technologie efficace et éco-responsable de demain : présentation des résultats de l'étude multicentrique franco-belge**

*Olivier MEUNIER, Haguenau*

Salle 3.2, niv 3

## Parrainée par NANOSONICS

**L'apport des nouvelles technologies pour sécuriser chaque étape du retraitement des sondes échographiques**

*Modérateur et orateur : Cécile PAYA, Marseille*

10h40 - 11h10

Podium espace exposition  
Hall Paris, niv 1

## ATELIER DÉMONSTRATION

Animé par CONCEPT MANUFACTURING

**L'ergonomie au travail dans le domaine du nettoyage**

### Santé et ergonomie

*Bertrand LEBEAUD, Valliquerville*

10h40 - 11h10

Espace exposition,  
Hall Paris, niv 1

**Visite de l'exposition - Pause café**

10h40 - 11h10

Hall Lille Métropole,  
niv 1

## SESSION POSTERS

10h40 - 11h10

Auditorium Marie  
Curie, niv 2

## SESSION POSTERS COMMENTÉS 1

*Modérateur : Hervé BLANCHARD, Paris*

10:40

**PC-01 - Pertinence du maintien des cathéters centraux, périphériques et sous-cutanés: une étude multicentrique**

*Sophia MECHKOUR, Lille*

10:45

**PC-02 - Transmission croisée de *Klebsiella pneumoniae* BLSE : 4 années de surveillance**

*Amélie MORIN-LE BIHAN, Rennes*

10:50

**PC-03 - Impact des sensibilisations à la vaccination sur la couverture vaccinale antigrippale des professionnels d'EHPAD 2016-2019**

*Kae TING TROUILLOUD, Lyon*

10:55

**PC-04 - Diffusion des entérobactéries productrices de carbapénémase au niveau hospitalier : apport de la spectroscopie infrarouge**

*Olivier JOIN-LAMBERT, Caen*

11:00

**PC-05 - Le PMSI au service du risque infectieux**

*Jérôme ORY, Nîmes*

11:05

**PC-06 - Mesures de prévention du Risque Infectieux Péri-opératoire : analyse de 161 cas d'ISO**

*Boris DIEUDONNE, Montpellier*



10h40 - 11h40

Salle 3.5, niv 2

## ANIMATIONS PÉDAGOGIQUES VENEZ FAIRE L'EXPÉRIENCE VIRTUELLE DU BLOC 360

Yasmina BERROUANE, Nice, Véronique DELANNOY,  
Bordeaux, Margo FÈVRE, Caen

11h15 - 12h45

Grand théâtre, niv 1

## SESSIONS PARALLÈLES

### • SP01 - Air et risque infectieux en milieu de soins

Modérateurs : Serge ALFANDARI, Tourcoing, Pierre CASSIER, Lyon

11:15

#### Environnement maîtrisé : état de l'art

Bruno GRANDBASTIEN, Lausanne (SUISSE)

11:45

#### Chirurgies et médecines interventionnelles hors bloc

Gabriel BIRGAND, Nantes

12:15

#### Infections fongiques respiratoires : comment investiguer

Jean-Ralph ZAHAR, Paris

Salle 3.1, niv 3

### • SP02 - Communications libres 1 - BHRé et Infections associées aux soins

Modérateurs : Sandra FOURNIER, Paris, Marion GLEIZES, Lille

11:15

#### CL-01 - Quand peut-on lever les précautions BHRé chez des patients colonisés au niveau digestif ?

Noureddine HENOUN LOUKIL, Lille

11:30

#### CL-02 - Construction d'un score prédictif du résultat du dépistage de BHRé

Florence STORDEUR, Poissy

11:45

#### CL-03 - Bilan des signalements d'infections associées aux soins à *Streptococcus pyogenes* en France, 2017 – 2022

Antoine DESLANDES, Saint-Maurice

12:00

#### CL-04 - Les signalements d'IAS hors BHRé et hors COVID-19 en 2022

Adeline PAUMIER, Saint-Maurice

12:15

#### CL-05 - Investigation et contrôle d'une épidémie à *Staphylococcus haemolyticus* ST29 en néonatalogie

Clarisse DUPIN, Saint-Brieuc

12:30

#### CL-06- Collaboration entre l'unité d'hygiène et les infectiologues : création d'un outil de repérage des IAS

Ilénia SCIALABBA, Montpellier

Auditorium Marie  
Curie, niv 2

• **SP03 - Communications libres 2 : paramédicales - Surveillance et gestion du risque infectieux**

Modérateurs : Marie-Hélène FAVE, Amiens, Sylvie MARCHAND, Lille

11:15 **CL-07 - Impact du SARS-CoV-2 sur l'incidence des pneumopathies nosocomiales dans deux services de réanimation d'un CHU**

Selilah AMOUR, Lyon

11:30 **CL-08 - *Trichosporon inkin*: une investigation inédite autour de cas groupés d'infections profondes**

Narivanh FOREST, Paris

11:45 **CL-09 - Investigation de bactériémies à *S. haemolyticus* multi-résistant en néonatalogie**

Isabelle PALANQUE, Montpellier

12:00 **CL-10 - Audit de pratique de pose et de manipulation de Voie Veineuse Périphérique**

Myriem PERARD, Lyon

12:15 **CL-11 - Travail pluridisciplinaire pour la mise en conformité des prélèvements d'eau d'un parc de fontaines réfrigérantes**

Frédérique JOLLY, Saint-Denis

12:30 **CL-12 - Surveillance des infections en dialyse : expérience d'un centre hospitalier universitaire**

Auriane LACOT, Lausanne (Suisse)

Auditorium Pasteur,  
niv 2

• **SP04 - Session SPILF - Les thèmes du congrès vus par les infectiologues**

Modérateurs : Olivia KEITA-PERSE, Monaco, Bernard CASTAN, Périgueux

11:15 **Infection COVID 19 en milieu de soins : Bilan des expertises CRCI**

Rémy GAUZIT, Paris

11:45 **Infection liée au cathéter, vers une nouvelle approche thérapeutique ?**

Aurélien DINH, Garches

12:15 **Les opportunités à ne pas rater pour la mise à jour du calendrier vaccinal**

Nicolas VIGNIER, Bobigny

Salles 2.3 et 2.4, niv 2

• **SP05 - Session Prix SF2H**

Modérateurs : Sophia BOUDJEMA, Marseille, Véronique MERLE, Le Havre

11:15 **Prix Junior Médical - Utilisation des comorbidités du PMSI pour l'ajustement du risque d'ISO**

Jérémy PICARD, Paris

11:30 **Prix Junior Paramédical - Apprentissage des précautions standard par un moyen pédagogique ludo-éducatif**

Laurie LAMOUREUX, Saint Herblain



- 11:45 **Accessit Junior Médical - Description des connaissances, des pratiques et du ressenti des professionnels hospitaliers sur les masques**  
*Cécile FERRIOT, Nantes*
- 12:00 **Accessit Junior Paramédical - Révolutionnons le tri des DASRI pour une démarche éco-responsable**  
*Laura LAMPE, Lille*
- 12:15 **Meilleur abstract Médical - Déterminants de la survenue et de la criticité des clusters COVID-19 en EHPAD**  
*Clément LAHAYE, Clermont-Ferrand*
- 12:30 **Meilleur abstract Paramédical - Du signalement à l'amélioration des pratiques de pose de cathéter veineux périphériques aux urgences**  
*Mary-Eve MOCZULSKI, Bordeaux*

12h50 - 13h25

Espace exposition,  
Hall Paris, niv 1

Pause déjeuner et visite de l'exposition

13h25 - 14h25

Auditorium Pasteur,  
niv 2

## SYMPOSIUM DE L'INDUSTRIE

### Parrainé par 3M France

**Infections liées aux cathéters centraux : stratégie, recommandations et évidences cliniques en matière de prévention.**

*Modérateur : Pierre PARNEIX, Bordeaux*

- Stratégie nationale 2022-2025. Les faits marquants en Réanimation et en onco-hématologie.  
*Nathalie VAN DER MEE-MARQUET, Tours*
- Recommandations et retour d'expérience de l'utilisation des pansements antimicrobiens en réanimation.  
*Matthieu SCHMIDT, Paris*
- Stratégie renforcée de prévention des ILC pendant 11 ans. Etude en vie réelle sur l'implémentation des pansements antimicrobiens.  
*Philippe EGGIMANN, Lausanne, (SUISSE)*

Auditorium Marie  
Curie, niv 2

### Parrainé par VIATRIS

**Prévention du risque infectieux : quelles pratiques et enjeux pour demain ?**

*Modérateur : Jean-Ralph ZAHAR, Paris*

- Le risque infectieux : une menace pour demain, une prévention à concrétiser dès aujourd'hui...  
*Jean-Ralph ZAHAR, Paris*
- Prévention du risque infectieux et évaluation des établissements de soins : enjeux du « rating » dans notre société  
*Florence JUSOT, Paris*
- Typage Infra Rouge : (implémentation) une solution d'avenir pour la surveillance continue des Bactéries Multi Résistantes en milieu hospitalier ?  
*Olivier JOIN LAMBERT, Caen*

Salle 3.2, niv 3

## **Parrainé par LABORATOIRES ANIOS**

### **Enjeux et opportunités du développement durable pour les établissements de santé**

*Modérateur : Loïc SIMON, Vandœuvre-Lès-Nancy*

- Introduction « opportunités du développement durable pour la sécurité patient »  
*Vanessa POUGET, Lezennes*
- Environnement réglementaire du développement durable  
*Vanessa POUGET, Lezennes*
- Solutions et opportunités durables pour les procédures d'hygiène  
*Philippe MEUNIER, Bagneux*

**14h30 - 15h30**

Grand théâtre, niv 1

## **SESSION PLÉNIÈRE 2**

- Dispositifs intravasculaires : les espoirs et les déboires  
*Modérateurs : Rachel DUTRECH, Bordeaux, Elodie BECLIN, Saint-Omer*

14:30

### **Ce que nous apprend SPIADI**

*Mathilde FARIZON, Tours, Nathalie VAN DER MEE-MARQUET, Tours*

15:00

### **Apport des innovations techniques et de pratique ?**

*Yolène CARRE, Bordeaux, Jean-Christophe LUCET, Paris*

**15h35 - 16h35**

Salle 3.5, niv 2

## **ANIMATIONS PÉDAGOGIQUES VENEZ FAIRE L'EXPÉRIENCE VIRTUELLE DU BLOC 360**

*Yasmina BERROUANE, Nice, Véronique DELANNOY, Bordeaux, Margo FÈVRE, Caen*

**15h35 - 16h05**

Espace exposition,  
Hall Paris, niv 1

Visite de l'exposition - Pause café



15h35 - 16h05

Hall Lille Métropole,  
niv 1

15h35 - 16h05

Auditorium Marie  
Curie, niv 2

15:35

## SESSION POSTERS

### SESSION POSTERS COMMENTÉS 2

Modérateur : Serge ALFANDARI, Tourcoing

**PC-07 - Escape game pédagogique développé avec les référents en hygiène hospitalière**

Christine LAURENT, Yvoir (BELGIQUE)

15:40

**PC-08 - Indicateur PCC, quand la théorie se heurte à la pratique**

Stuti GERA DENIS-PETIT, Suresnes

15:45

**PC-09 - Tuberculoses pulmonaires : fréquence et facteurs associés au retard à l'isolement air**

Soumaya OUBBEA, Bobigny

15:50

**PC-10 - Intérêt du typage des souches de Clostridioides (Clostridium) difficile**

Isatis APARICIO, Reims

15:55

**PC-11 - Epidémie d'infections à adénovirus D8 en réanimation de néonatalogie impliquant plusieurs modes de transmission**

Rémi CHARREL, Marseille

16:00

**PC-12 - La formation des nouveaux internes en chirurgie et anesthésie à la prévention du risque infectieux**

Sarah THEVENOT, Poitiers

15h35 - 16h05

Podium espace exposition  
Hall Paris, niv 1

## ATELIER DEMONSTRATION

Animé par BECTON DICKINSON

**Faciliter la préparation cutanée en chirurgie**

Cathy SAELENS, Rouen, Thomas COURTY, Lyon

16h10 - 17h40

Grand théâtre, niv 1

## SESSIONS PARALLÈLES

• **SP06 - Dispositifs intravasculaires : les espoirs et les déboires**

Modérateurs : Florence DEPAIX-CHAMPAGNAC, Lyon,  
Sophia MECHKOUR, Lille

16:10

**Gestion des cathéters en ville**

Magali JOFFRAUD, Rillieux-la-Pape

16:40

**Matérovigilance des dispositifs de cathétérisme**

Daniela ROMON, Lille

17:10

**Picc-line et Midline : pièges et astuces**

Evelyne BOUDOT, Montpellier, Emmanuelle  
RENOUARD-SARIVIÈRE, Montpellier

Auditorium Pasteur,  
niv 2

• **SP07 - Communications libres 3 - Précautions standard**

Modérateurs : Gwenaëlle LOCHER, Amiens, Valérie WALOCHA, Lille

16:10 **CL-13 - Observance de l'hygiène des mains mesurée par un système digital autour de la zone patient**

Elodie BECLIN, Saint-Omer

16:25 **CL-18 - Promouvoir les précautions standard par le jeu : évaluation d'impact d'une formation par approche ludo-éducative**

Cécile FERRIOT, Nantes

16:40 **CL-15 - Vers la labélisation des services cliniques sur la Prévention du Risque Infectieux**

Valérie GOLDSTEIN, Paris

16:55 **CL-16 - Gants ou pas gants ? Caméra embarquée pour mieux comprendre**

Olivier MEUNIER, Haguenau

17:10 **CL-17 - Promotion des précautions standard: 20 minutes suffisent ! Intérêt d'une démarche ludo-pédagogique**

Mathieu LLORENS, Metz

17:25 **CL-14 - La friction hydro-alcoolique des mains dans les établissements médico-sociaux en 2022: étude multicentrique régionale**

Cindy DESCORMIERS, Tours

Salle 3.1, niv 3

• **SP08 - Communications libres 4 - Actes invasifs et méthodes d'évaluations**

Modérateurs : Caroline LAURANS, Roubaix, Cédric DANANCHÉ, Lyon

16:10 **CL-23 - Contamination d'endoscopes : et si c'était la société de maintenance...?**

Christine CHEFSON-GIRAULT, Rouen

16:25 **CL-20 - Surveillance nationale des infections de site opératoire (ISO): résultats patient-based 2020 et 2021**

Béatrice NKOUMAZOK, Paris

16:40 **CL-21 - Photographie des pratiques d'antisepsie péri-opératoires auprès des chirurgiens de France (Enquête PPAP)**

Emilie DESCHAMPS, Monaco

16:55 **CL-22 - Retour d'expérience des participants à la surveillance nationale semi-automatisée des infections du site opératoire 2020-2021**

Isabelle ARNAUD, Paris

17:10 **CL-19 - Pratiques d'antibioprophylaxie préopératoire : où en est-on actuellement ?**

Delphine VERJAT-TRANNOY, Paris

17:25 **CL-24 - Enquête inter-régionale sur la mise en place des procédures de désinfection des sondes d'échographie endocavitaires**

Loïc SIMON, Vandœuvre-Lès-Nancy



Salle 2.3 et 2.4, niv 2

• **SP09 - Session SFM - Atmosphère virale**

Modérateurs : Sara ROMANO-BERTRAND, Montpellier,  
Jean-Winoc DECOUSSER, Créteil

16:10

**Méthodes alternatives de détection de virus dans l'air**

Quentin LEPILLER, Besançon

16:40

**Évaluation de la contamination de l'air par des virus**

Gabriel BIRGAND, Nantes

17:10

**Facteurs associés à l'infectiosité des virus dans l'air**

Kevin ROGER, Toulouse

16h10 - 16h55

Auditorium Marie Curie, niv 2

• **SP10 - Bilan des MNIAS**

Modérateurs : Anne BERGER-CARBONNE, Saint-Maurice,  
Anne-Gaëlle VENIER, Bordeaux

16:10

**PRIMO**

Gabriel BIRGAND, Nantes

16:18

**SPARES**

Elodie COUVE-DEACON, Limoges

16:26

**SPICMI**

Delphine VERJAT-TRANNOY, Paris

16:34

**SPIADI**

Nathalie VAN DER MEE-MARQUET, Tours

16:42

**MATIS**

Raymond NASSO, Pointe-à-Pitre

16h55 - 17h40

Auditorium Marie Curie, niv 2

• **SP11 - Le JePPRI communique**

Modérateurs : Stuti Gera DENIS-PETIT, Paris, Julie RACAUD, Contamine-sur-Arve

16:55

**Qu'attendent les professionnels de terrain d'une équipe d'hygiène ? 2800 soignants répondent**

Anne-Gaëlle VENIER, Bordeaux

17:15

**Une communication efficace pour une prévention du risque infectieux optimale !**

Stuti Gera DENIS-PETIT, Paris, Maïder COPPRY, Pointe-à-Pitre

17h45 - 18h45

Grand théâtre, niv 1

### SESSION PLÉNIÈRE 3

- « Best of » de la littérature

17:45

#### **Introduction**

*Thierry LAVIGNE, Strasbourg*

17:50

#### **Résistance microbienne**

*Jean-Winoc DECOUSSER, Créteil*

18:01

#### **Évolution des pneumopathies virales**

*Cédric DANANCHÉ, Lyon*

18:12

#### **Environnement et IAS**

*Pierre CASSIER, Lyon*

18:23

#### **Pratiques de soin**

*Yolène CARRE, Bordeaux*

18:34

#### **ISO**

*Gabriel BIRGAND, Nantes*



	<b>Grand théâtre</b> Niv 1 et 3	<b>Auditorium Pasteur</b> Niv 2 et 3	<b>Auditorium Marie-Curie</b> Niv 2	<b>Salle 3.1</b> Niv 3
08:00 à 08:55	<b>Session SF2H</b> Questions-réponses sur le Guide désinfection des dispositifs médicaux p. 22			
09:00 à 10:00	<b>Plénière 4</b> Réussir à faire évoluer les comportements p. 22			
10:05 à 10:35				
10:05 à 10:35	<b>Visite de l'exposition et des posters - Pause café</b>			
10:40 à 11:40		<b>Symposium</b> Parrainé par BECTON DICKINSON p. 22	<b>Symposium</b> Parrainé par DASSAULT SYSTÈMES p. 23	
11:45 à 13:15	<b>SP12</b> Réussir à faire évoluer les comportements p. 23	<b>SP15</b> Actualités en hygiène hospitalière p. 24	<b>SP13</b> Communications libres 5 : paramédicales p. 23	<b>SP14</b> Communications libres 6 p. 24
13:15 à 14:15	<b>Pause déjeuner et visite de l'exposition</b>			
13:45 à 14:15		<b>Session innovation</b> parrainée par HYGIE p. 26	<b>Session innovation</b> parrainée par TRISTEL p. 26	
14:20 à 14:30	<b>Remise des prix SF2H</b> p. 26			
14:30 à 15:30	<b>Conférence invitée</b> Changement climatique : impact sur le risque infectieux p. 26			
15:30 à 16:30	<b>Plénière 5</b> Le patient ou le résident au centre de la prévention du risque infectieux p. 26			

**Salle**  
**3.2**  
Niv 3

**Salles**  
**2.3 et 2.4**  
Niv 2

**Salle**  
**3.5**  
Niv 3

**Podium espace**  
**exposition, Hall Paris**  
Niv 1

**Animations**  
**pédagogiques**

p. 22

**Atelier**  
**démonstration**  
NATURAL SOURCE

p. 22

**Ateliers**  
**pédagogiques**  
**du GERES**

p. 23

**SP16**  
Communications  
libres 7 : réservoirs  
environnementaux

p. 25

**Animations**  
**pédagogiques**

p. 25

**Session**  
**innovation**  
parrainée par  
LABORATOIRE  
HUCKERT'S

p. 25

vendredi

# Vendredi 2 juin

07h00

Accueil des congressistes

08h00 - 08h55

Grand théâtre, niv 1

## SESSION SF2H

- Questions-réponses sur le Guide désinfection des dispositifs médicaux  
*Pascale CHAIZE, Montpellier, Arnaud FLORENTIN, Vandoeuvre-Lès-Nancy, Christophe LAMBERT, Chambéry*

09h00 - 10h00

Grand théâtre, niv 1

## SESSION PLÉNIÈRE 4

- Réussir à faire évoluer les comportements  
*Modérateurs : Anne-Marie ROGUES, Bordeaux, Thierry LAVIGNE, Strasbourg*

09:00

### Le "concernement" en sciences sociales : expérience guinéenne

*Mamadou DIENG, Conakry (GUINÉE)*

09:30

### Marketing social et nudge : comment faire évoluer le comportement en santé ?

*Dominique CRIÉ, Lille*

09h00 - 10h00

Salle 3.5, niv 2

## ANIMATIONS PÉDAGOGIQUES VENEZ FAIRE L'EXPÉRIENCE VIRTUELLE DU BLOC 360

*Yasmina BERROUANE, Nice, Véronique DELANNOY, Bordeaux, Margo FÈVRE, Caen*

10h05 - 10h35

Podium espace exposition  
Hall Paris, niv 1

## ATELIER DÉMONSTRATION

Animé par NATURAL SOURCE

### Désinfection rapide et économique par UV-C

#### Présentation du D25

*Mounir AZZAOU, Rijswijk (PAYS-BAS), Olivier SALQUE, Lyon, Mathieu BATIFOULIER, Dijon*

10h05 - 10h35

Espace exposition,  
Hall Paris, niv 1

Visite de l'exposition - Pause café

10h05 - 10h35

Hall Lille Métropole,  
niv 1

## SESSION POSTERS

10h40 - 11h40

Auditorium Pasteur,  
niv 2

## SYMPOSIUM DE L'INDUSTRIE

### Parrainé par BECTON DICKINSON La prévention des infections du site opératoire

*Caroline LANDELLE, Grenoble, Matthieu BOISSON, Poitiers*

Auditorium Marie  
Curie, niv 2

## Parrainé par DASSAULT SYSTEMES

**Le jumeau numérique et la simulation 3D au service de la maîtrise de l'environnement : aujourd'hui et demain**

Modérateurs : Cyril CRAWFORD, Paris, Jean-Ralph ZAHAR, Paris

**Détection de Sars-Cov 2 et simulation 3D dans un service dialyse**

Emmanuel VANOLI, Toulouse

**Maintenance du réseau aéroulque : Avez-vous déjà songé à son impact dans un service clinique ?**

Guillaume MELLON, Paris

**Le projet PRISMES : Une plateforme numérique au service de la maîtrise de l'environnement**

Jérôme ROBERT, Paris

10h40 - 11h40  
Salles 2.3 et 2.4, niv 2

## ATELIERS PÉDAGOGIQUES DU GERES - LA FIN DES AES ?...QUOIQUÉ...

Modérateur : Elisabeth ROUVEIX NORDON, Boulogne-Billancourt

Nathalie FLORET BASSISSI, Besançon, Isabelle LOLOM, Paris, Elisabeth ROUVEIX NORDON, Boulogne-Billancourt

11h45 - 13h15

## SESSIONS PARALLÈLES

Grand théâtre, niv 1

### • SP12 - Réussir à faire évoluer les comportements

Modérateurs : Julie BROCHART-MERLIN, Amiens, Rémi LEGUERN, Lille

11:45

**Comment espérer pouvoir changer les comportements professionnels par la pédagogie ?**

Claire KAM, Strasbourg

12:15

**Évolution des comportements par rapport aux mesures barrière**

Oriane NASSANY, Saint-Maurice

12:45

**L'évolution des comportements pour des soins eco-responsables**

Caroline BESSON, Le Chesnay

Auditorium Marie  
Curie, niv 2

### • SP13 - Communications libres 5 paramédicales - Initiatives en Prévention et Contrôle de l'Infection

Modérateurs : Marie-Christine ARBOGAST, Fains-Veel, Corinne TAMAMES, Paris

11:45

**CL-25- Evaluation des centrales de dilution pour l'amélioration de l'entretien de l'environnement en EHPAD**

Florence ZOUGLECH, Grenoble

12:00

**CL-26 - Épidémie d'ERV en contexte Covid 19 : stratégie de dépistage des patients contacts en ville**

Ivanne LE ROY, Saint-Brieuc

12:15

**CL-27 - Le COVID-19 a-t-il un impact sur l'hygiène des mains ?**

Marina LEONARD, Nancy



## Vendredi 2 juin

- 12:30 **CL-28 - Développement durable et prévention du risque infectieux gériatrique**  
*Stéphanie BOULMIER, Longjumeau*
- 12:45 **CL-29 - Elaborer un outil de type "chambre des erreurs" pour sensibiliser les aides à domicile (AD)**  
*Sandrine DELALANDE, Rennes*
- 13:00 **CL-30 - Saurez-vous sortir de la chambre en un temps record et en respectant les précautions d'hygiène?!**  
*Cécile LE GOUIL, Lillebonne*
- Salle 3.1, niv 3
- **SP14 - Communications libres 6 - Cathéters et risque infectieux**  
*Modérateurs : Evelyne BOUDOT, Montpellier, Ludwig Serge AHO-GLELE, Dijon*
- 11:45 **CL-31 - Risque infectieux et échoguidage pour l'insertion des cathéters centraux : étude observationnelle multicentrique, 2022**  
*Isabelle DUFLOT, Tours*
- 12:00 **CL-32 - PICC-Line : amélioration des pratiques, diminution du risque**  
*Olivier MEUNIER, Haguenau*
- 12:15 **CL-33 - Des KT-coachs pour renforcer la prévention du risque infectieux associé aux cathéters veineux périphériques**  
*Agnès PERRIN, Lille*
- 12:30 **CL-34 - Transmission sanguine : évaluation des pratiques associées au rinçage pulsé des cathéters veineux périphériques**  
*Agnès GAUDICHON, Paris*
- 12:45 **CL-35 - Survenue d'abcès liés aux cathéters sous-cutanée : une origine plurifactorielle**  
*Charlotte DEBRAINE, Bourgoin-Jallieu*
- 13:00 **CL-36 - Utilisation des antiseptiques de type alcoolique chez l'adulte sur peau saine**  
*Elodie CONRATH, Vandoeuvre-Lès-Nancy*
- Auditorium Pasteur, niv 2
- **SP15 - Actualités en hygiène hospitalière**  
*Modérateurs : Anne BERGER-CARBONNE, Saint-Maurice, Thierry LAVIGNE, Strasbourg*
- 11:45 **Nouvelles recommandations en néonatalogie**  
*Sara ROMANO-BERTRAND, Montpellier*
- 12:00 **Actualités REPIAS**  
*Anne-Gaëlle VENIER, Bordeaux*
- 12:15 **Actualités SF2H**  
*Thierry LAVIGNE, Strasbourg*
- 12:30 **Actualités HAS : indicateurs et certifications**  
*Laetitia MAY-MICHELANGELI, Saint-Denis*
- 12:45 **Actualités HCSP**  
*Didier LEPELLETIER, Nantes*
- 13:00 **Actualités SPF**  
*Anne BERGER-CARBONNE, Saint-Maurice*

13:00

**Actualités SPF***Côme DANIAU, Saint-Maurice*

Salle 2.3 et 2.4, niv 2

• **SP16 - Communications libres 7 - Réservoirs environnementaux***Modérateurs : Raoul BARON - Brest, Loïc SIMON, Vandoeuvre-Lès-Nancy*

11:45

**CL-37 - Cas groupés d'*Aspergillus fumigatus* résistant aux azolés chez des patients de pneumologie***Stuti GERA DENIS-PETIT, Paris*

12:00

**CL-38 - Bactériémie à partir d'un talc officinal contaminé par streptocoques du groupe A ?***Louise PIQUART, Lyon*

12:15

**CL-39 - Caractérisation des bactériémies nosocomiales à *P. aeruginosa****Maxine VIRIEUX-PETIT, Montpellier*

12:30

**CL-40 - L'entartrement des points d'eau au sein d'un établissement de santé : un enjeu microbiologique majeur***Guillaume MELLON, Paris*

12:45

**CL-41 - BHRé EPC et aérosolisation à partir des siphons de douche: quel rôle dans la transmission?***Cédric DANANCHE, Lyon*

13:00

**CL-42 - Etude de l'antibiorésistance émergente à l'hôpital par une approche d'épidémiologie basée sur les eaux usées***Camille FAVIER, Montpellier*

13h15 - 14h15

Salle 3.5, niv 2

**ANIMATIONS PÉDAGOGIQUES  
VENEZ FAIRE L'EXPÉRIENCE  
VIRTUELLE DU BLOC 360***Yasmina BERROUANE, Nice, Véronique DELANNOY, Bordeaux, Margo FÉVRE, Caen*

13h15 - 14h15

Espace exposition,  
Hall Paris, niv 1

Pause déjeuner et visite de l'exposition

13h45 - 14h15

Salle 3.2, niv 3

**SESSIONS DE L'INNOVATION****Parrainée par LABORATOIRE  
HUCKERT'S****UMONIUM38® Probes : Comment concilier le respect des recommandations, la conformité à la nouvelle réglementation aux besoins des services.***Modérateur : Stuti GERA DENIS-PETIT, Paris**Chloé MAES, Wavre (BELGIQUE), David PRIGENT, Nice*

Auditorium Pasteur,  
niv 2

### **Parrainée par HYGIE et distribué par DUOMED FRANCE SOLUTIONS**

**La gestion des excréta à usage unique à l'échelle d'un établissement on l'a fait !  
Retour d'expérience de la Clinique Claude Bernard de Metz**

*Modérateurs : Agathe KUCZYNSKI, Lille, Eric TANGUAY, Québec (CANADA)*

#### **Introduction**

*Agathe KUCZYNSKI, Lille, Eric TANGUAY, Québec (CANADA)*

**La gestion des excréta à usage unique à l'échelle d'un établissement on l'a fait !  
Retour d'expérience de la Clinique Claude Bernard de Metz**

*Svetlana BAUCHE, Metz, Angélique KENNEL, Metz*

Auditorium Marie  
Curie, niv 2

### **Parrainée par TRISTEL**

**Désinfection conforme : découvrez pourquoi l'essuyage Tristel fonctionne**

*Modérateur : Noureddine HENOUN-LOUKILI, Lille*

*Manon SCHMETZ, Anvers (BELGIQUE), Bart LEEMANS, Anvers (BELGIQUE), Christian FAURE, Marseille*

14h20 - 14h30  
Grand théâtre, niv 1

**Remise des Prix Communication Junior (Prix Médical et Paramédical)**

**Remise des Prix du meilleur abstract (Prix Médical et Paramédical)**

14h30 - 15h30  
Grand théâtre, niv 1

### **CONFÉRENCE INVITÉE**

*Modérateur : Thierry LAVIGNE, Strasbourg*

**Changements climatiques : impact sur le risque infectieux**

*Jean-François GUEGAN, Montpellier*

15h30 - 16h30  
Grand théâtre, niv 1

### **SESSION PLÉNIÈRE 5**

- Le patient ou le résident au centre de la prévention du risque infectieux

*Modérateurs : Pascale CHAIZE, Montpellier, Olivia KEITA-PERSE, Monaco*

15:30

**La perception de l'hygiène des mains par les patients : qu'en sait-on et comment la mesurer**

*Meriem BEJAOU, Saint-Denis*

15:50

**Le partenariat entre patient, proches aidants et professionnels dans la prévention du risque infectieux**

*Gwénaëlle THUAL, Lyon*

16:10

**Le patient acteur de la surveillance des ISO**

*Pascal ASTAGNEAU, Paris*

16h30

**Clôture du congrès et de l'exposition**

*Pierre PARNEIX, Bordeaux*

# Posters



## POSTERS

- P-001** **Audit d'hygiène des mains au bloc/SSPI et salle de naissance**  
*Delphine UGE, Faye L'abbesse*
- P-002** **Un concours pour améliorer l'hygiène des mains**  
*Nathalie AUDRAIN, Paris*
- P-003** **Hygiène des mains au coeur des activités d'animation en EHPAD**  
*Chantal MIQUEL, Perpignan*
- P-004** **SHA : tester l'acceptabilité par les professionnels**  
*Olivier MEUNIER, Haguenau*
- P-005** **Hygiène des mains dans les USI : Connaissances, conformité et facteurs influençant l'adhésion des soignants ?**  
*Mounir ARAI, Casablanca, Maroc*
- P-006** **Remobilisation à la FHA en EHPAD : déploiement de l'outil Pulpe' Friction**  
*Caroline BERVAS, Bordeaux*
- P-007** **Audit « zéro bijou » dans 28 EHPAD suivies par une infirmière mobile en hygiène**  
*Coralie NOËL, Melun*
- P-008** **Étudiants infirmiers, patients, soignants : l'hygiène des mains tous impliqués, tous concernés !**  
*Martine DELORME, Niort*
- P-009** **Quick formation en service : exemple de l'hygiène des mains**  
*Rachel GALLOIS, Charleville Mézières*
- P-010** **La boîte à mains : un outil efficace de formation à l'hygiène des mains ?**  
*Camille BATAILLE, Bordeaux*
- P-011** **Détection aérienne du virus Monkeypox dans une salle de consultation dédiée**  
*Guillaume MELLON, Paris*
- P-012** **Objectivation du risque d'aérobiocontamination d'une préparation de bactériophages dans un poste de sécurité microbiologique**  
*Charlotte MOREAU, Lyon*
- P-013** **Investigation d'une série de contaminations persistantes de laveurs désinfecteurs d'endoscopes**  
*Margo FEVRE, Caen*
- P-014** **L'ozone serait-il le produit miracle aux multiples indications ?**  
*Sitty OUMARI, Rennes*
- P-015** **Cartographier l'UV-dose pour optimiser l'emplacement des lampes à UV-C dans la désinfection des surfaces**  
*Olivier MEUNIER, Haguenau*
- P-016** **Description d'une investigation suite à la contamination d'endoscopes digestive**  
*Geoffrey LOISON, Angers*
- P-017** **Bionettoyage d'une salle de bain : vapeur et/ou microfibres et UV-C**  
*Olivier MEUNIER, Haguenau*

## POSTERS

- P-018** **Vérifier l'efficacité d'un purificateur d'air**  
*Olivier MEUNIER, Haguenau*
- P-019** **La prédiction du comportement du personnel au bloc opératoire : son influence sur l'aérobiocontamination**  
*Yolène ROUSSEAU, Deauville*
- P-020** **Etude du risque infectieux aéroporté en unité de dialyse**  
*Françoise DE MONTI, St Malo*
- P-021** **Retour d'expérience ; Gestion de coliformes dans l'eau hospitalière**  
*Aurore DELFORGE, Charleville Mézières*
- P-022** **Infections invasives à champignons de l'ordre des Mucorales et qualité environnementale à l'hôpital**  
*Virginie MORANGE, Tours*
- P-023** **Contamination de l'environnement hospitalier hydrique par les patients porteurs d'EPC**  
*Camille DURAND, Paris*
- P-024** **Faut-il réduire le délai maximal d'acheminement des liquides d'irrigation d'endoscopes ?**  
*Louise PIQUART, Lyon*
- P-025** **« No touch » technologie : une alternative efficace à la désinfection des surfaces ?**  
*Jérôme ORY, Nîmes*
- P-026** **Le local de gestion des excréta : un local oublié**  
*Anna DEDENE, Seclin*
- P-027** **Méthode innovante d'étude de l'efficacité des antibiotiques et des antiseptiques sur la formation du biofilm**  
*Jérôme ORY, Nîmes*
- P-028** **Bactériémies à A. xylosoxidans révélatrices d'écarts aux bonnes pratiques en Hématologie**  
*Sandie CHEVRIER, Bordeaux*
- P-029** **Désinfection d'incubateurs néonataux par une méthode vapeur, 10 ans de rétrospective**  
*Caroline LANDELLE, La Tronche*
- P-030** **Prévention de la qualité microbiologique de l'eau lors de travaux par l'acide hypochloreux ?**  
*Sylvie JOLIBERT, Niort*
- P-031** **Colonisation des siphons de douche à BHR e EPC : un rôle sous-estimé dans la diffusion ?**  
*Cédric DANANCHE, Lyon*
- P-032** **L'activité antimicrobienne in vitro et in situ d'une technologie minérale innovante intégrée dans différentes surfaces**  
*Christine ROQUES, Toulouse*
- P-033** **Succès d'implantation et évolution génomique de Legionella pneumophila auto-agglutinable dans un réseau d'eau chaude hospitalier**  
*Léna VACARESSE, Montpellier*
- P-034** **Détection du virus respiratoires dans l'air et impact de la maintenance**  
*Guillaume MELLON, Paris*



## POSTERS

- P-035** De la contamination persistante d'un pasteurisateur de lait à une amélioration des pratiques  
*Koko BARRIGAH-BENISSAN, Cayenne*
- P-036** Impact de la mise en place d'un carnet sanitaire électronique sur la surveillance environnementale  
*Stéphanie BOULMIER, Longjumeau*
- P-037** Investigation de contaminations environnementales à *Listeria monocytogenes* dans une cuisine centrale hospitalière  
*Cédric DANANCHE, Lyon*
- P-038** Épidémie de *Staphylococcus haemolyticus* en réanimation néonatale : retour d'expérience  
*Florence STORDEUR, Poissy*
- P-039** Rôle de la transmission air lors d'un cluster de cas Covid-19  
*Amine SI ALI, Thiais*
- P-040** Quelle place de l'environnement dans la persistance d'une épidémie de BHRé (secteur d'hospitalisation conventionnelle) ?  
*Emmanuelle BOIN, Paris*
- P-041** État des lieux de la tuberculose entre 2018 et 2021 dans un centre hospitalo-universitaire  
*Charlotte MOREAU, Lyon*
- P-042** Découverte fortuite d'un cas de Monkeypox et évaluation du risque  
*Clément LEGEAY, Angers*
- P-043** Délai de récupération fonctionnelle de patients EPC-positifs hospitalisés dans une unité dédiée de SSR  
*Noureddine HENOUN LOUKILI, Lille*
- P-044** Transmissions croisées des EBLSE en Réanimation : 4 années de veille génomique et épidémiologique  
*Margo FEVRE, Caen*
- P-045** Epuration de l'air et SARS-Cov2 : Test d'efficacité en box occupé dans un service d'urgences  
*Elodie LAFOND, Bergerac*
- P-046** Améliorer le taux de réévaluation à 24-72h des antibiothérapies par un suivi quotidien  
*Frédérique WANKE, Brumath*
- P-048** Émergences clonales de *Staphylococcus haemolyticus* ST29 résistant à la méticilline en néonatalogie  
*Aminata CISSE, Rennes*
- P-049** Contamination des soignants par le SARS-CoV-2 : une étude rétrospective aux résultats surprenants  
*Margaux CHARTIER, Rennes*
- P-050** La réunion de concertation pluridisciplinaires (RCP) infectieuse : utile ou futile ?  
*Arnaud DE LA CHAPELLE, Nice*
- P-051** COVID nosocomiale dans un centre hospitalier universitaire : retour sur 3 ans de suivi  
*Clément LEGEAY, Angers*
- P-052** Contamination des surfaces et équipements aux services de réanimation - Quel rôle pour l'équipe (PCI) ?  
*Mounir ARAI, Casablanca, Maroc*

## POSTERS

- P-053** **Impact de la crise sanitaire Covid-19 sur le risque infectieux dans les établissements de santé**  
*Agnès GAUDICHON, Paris*
- P-054** **Infections invasives émergentes à *Bacillus cereus* chez les prématurés : quelles mesures préventives appliquer ?**  
*Virginie MORANGE, Tours*
- P-055** **Epidémie environnementale à BHRé, Impact des évacuations de dialysat**  
*Benjamin FRADIN, Charleville Mézières*
- P-056** **COVID nosocomiale en néphrologie, utilisation du Vitry-Quick-Audit comme outil d'amélioration de la qualité des soins**  
*Maïder COPPRY, Pointe-à-Pitre*
- P-057** **«L'Escape Game BMR» : évaluation d'un outil de pédagogie active**  
*Isabelle DUFLOT, Chambray-Les-Tours*
- P-058** **Les siphons en Réanimation : un réservoir environnemental pour les BHRé**  
*Guillaume CAMBIEN, Poitiers*
- P-059** **Signalements d'infections associées aux soins en néonatalogie : quels enseignements tirer ?**  
*Agnès GAUDICHON, Paris*
- P-060** **Transmission de bactéries multirésistantes dans une filière de chirurgie cardiaque congénitale : attention aux siphons**  
*Yolène CARRE, Bordeaux*
- P-061** **Evolution des cas de BHRé dans un CHU français de 2016 à 2021**  
*Charlotte MOREAU, Lyon*
- P-062** **Conformité de prescription de l'antibioprophylaxie chez les parturientes césariées entre 2014 et 2019**  
*Ghania BRAHIMI, Alger, Algérie*
- P-063** **Bilan annuel des signalements BHRé via e-SIN, France, 2022**  
*Amandine MEYER, Saint Maurice*
- P-064** **Diptérie cutanée : à propos de 4 cas**  
*Chloé CHANTEREAU-JANSEN, La Roche-Sur-Yon*
- P-065** **Rapatriement sanitaire et hospitalisation à l'étranger, un dépistage à la recherche de BHRé est-il suffisant ?**  
*Hélène MARINI, Rouen*
- P-066** **Suivi épidémiologique de la co-circulation des virus respiratoires en région PACA 2020-2022**  
*Laurence PROTS, Saint Laurent Du Var*
- P-067** **Epidémiologie des BHRé chez les patients (militaires et civils) provenant d'Ukraine hospitalisés en France, 2022**  
*Antoine DESLANDES, Saint-Maurice*
- P-068** **Epidémie de bactériémies à *Staphylococcus capitis* et *S. haemolyticus* en néonatalogie : rôle des couveuses**  
*Maïder COPPRY, Pointe-à-Pitre*
- P-069** **La multidisciplinarité : clé de la réussite d'une campagne de lutte contre l'antibiorésistance**  
*Sandrine CANOUET, Montpellier*



## POSTERS

- P-070** **Analyse approfondie des causes de survenue d'une épidémie d'infection/colonisation à entérocoques résistants à la Vancomycine**  
*Ivanne LE ROY, Saint-Brieuc*
- P-071** **Audit rétrospectif de l'antibioprophylaxie au bloc opératoire**  
*David BOURRU, Marseille*
- P-072** **Gestion d'une épidémie de Klebsiella pneumoniae productrice de carbapénémase en réanimation**  
*Catherine CHAPUIS, Saint Genis Laval*
- P-073** **Détection automatique de clusters nosocomiaux de COVID-19 et caractérisation des souches de SARS-CoV-2 impliquées**  
*Meghann GALLOUCHE, Grenoble*
- P-074** **Évaluation des pratiques d'hygiène dans le cadre de multi-épidémies en néonatalogie**  
*Isabelle PALANQUE, Montpellier*
- P-075** **Profil épidémiologique des IAS survenue durant les 20 dernières années**  
*Sarah AITSEDDIK, Alger, Algérie*
- P-076** **Et si on jouait avec les BHR en réanimation ?**  
*Brigitte BARBARREAU, Villenave d'Ornon*
- P-077** **Bilan des signalements e-SIN en Néonatalogie en France 2012 - 2022**  
*Antoine DESLANDES, Saint-Maurice*
- P-078** **Covid-19 en secteur de soins sans consentement, un questionnaire éthique et pratique**  
*Sébastien ABOUR, Lille*
- P-079** **SARS-Cov-2, grippe et VRS : persistance sur géloses couramment utilisées**  
*Pauline ROUSSELOT BAUDRY, Suresnes*
- P-080** **Aspergillus spp. en soins critiques: un cluster qui ne manque pas d'air**  
*Camille DURAND, Suresnes*
- P-081** **Détection par spectroscopie infrarouge des entérobactéries multirésistantes diffusant en réanimation : évaluation d'un algorithme diagnostique**  
*Olivier JOIN-LAMBERT, Caen*
- P-082** **Spectroscopie IRTF et le typage rapide des souches de KP OXA-48/NDM**  
*Crespin Codjo ADJIDÉ, Amiens*
- P-083** **Toilettes colonisées par Citrobacter freundii OXA-48 après cinq portages rectaux**  
*Didier LECOINTE, Corbeil-Essonnes*
- P-084** **Epidémie de bactéries hautement résistantes dans un service de médecine : gestion, impact, perspectives**  
*Isabelle LOLOM, Paris*
- P-085** **Gestion d'une large épidémie à Serratia marcescens en réanimation néonatale**  
*Cédric DANANCHE, Lyon*

## POSTERS

- P-086** **Incidence et profil microbiologique des complications infectieuses associées aux cathéters épicutanéocave chez les nouveaux nés**  
*Asma AMMAR, Sousse, Tunisie*
- P-087** **Facteurs de risque de infections liés aux microcathéters dans une unité de soins intensifs néonataux**  
*Asma AMMAR, Sousse, Tunisie*
- P-088** **Une unité BHRe pour limiter la transmission croisée : Retour d'expérience**  
*José LONY, Cayenne*
- P-089** **Épidémie d'ISO en chirurgie coronaire à Staphylococcus epidermidis**  
*Julie GAGNAIRE, Saint-Priest-En-Jarez*
- P-090** **Infections à Achromobacter xylosoxidans dans une réanimation : quel outil pour confirmer la source ?**  
*Crespin Codjo ADJIDÉ, Amiens*
- P-091** **Pseudomonas aeruginosa : analyse génomique pour la prévention de la diffusion des clones à hautrisque**  
*Jérôme ORY, Nîmes*
- P-092** **Surveillance des taux d'incidence des bactéries multirésistantes dans un Centre Hospitalier Universitaire**  
*Cédric DANANCHE, Lyon*
- P-093** **Investigation d'une épidémie d'infections du site opératoire chez des patientes césarisées dans un hôpital Tunisien**  
*Asma AMMAR, Sousse, Tunisie*
- P-094** **Epidémie de Klebsiella pneumoniae productrices de NDM-1 durant la pandémie : apport de l'analyse plasmidique**  
*Jérôme ORY, Nîmes*
- P-095** **Comparaison de deux modalités de détection des infections liées aux cathéter pour une surveillance exhaustive**  
*William PERON, La Roche-Sur-Yon*
- P-096** **Etat des lieux des mesures de maitrise des Bactéries Hautement Résistantes au niveau d'une région**  
*Loïc SIMON, Vandoeuvre-Les-Nancy*
- P-097** **Audit brancardage, les agents de l'ombre**  
*Mélanie BRASSART, Wattignies*
- P-098** **Évaluation des pratiques de prévention des infections lors des césariennes**  
*Margaux LEPAINTEUR, Clamart*
- P-099** **Investigations lors de la mise en place de précautions complémentaires de fin 2019 à 2021**  
*Elodie CONRATH, Nancy*
- P-100** **Le gel de fulorescéine, un outil au service de la performance du bio-nettoyage**  
*Mélanie HOARAU, Cholet*
- P-101** **Le sondage urinaire : de sa prescription aux pratiques**  
*Stéphanie LUKAT, Fresnes*
- P-102** **Dépistage précoce des patients colonisés à E-BLSE : intérêt d'un test immuno-chromatographique rapide**  
*Laure KAMUS, Saint-Denis, Réunion*



## POSTERS

- P-103** Une dynamique autour d'un traceur ciblé risque infectieux en Hémodialyse  
*Marie-Hélène FAVE, Amiens*
- P-104** Habilitation de référents en Endoscopie : retour sur 2 ans d'expérience régionale  
*Guillaume KAC, La Roche-sur-Yon*
- P-105** Mise en place de la surveillance nationale des infections du site opératoire et évaluation  
*Marie REGAD, Nancy*
- P-106** Enseignements des visites de bloc opératoire dans les établissements néo aquitains  
*Véronique DELANNOY, Bordeaux*
- P-107** Evaluation professionnelle des pratiques de prévention des infections du site opératoire selon l'outil national PREOP  
*Marie REGAD, Nancy*
- P-108** Apport d'une méthode de typage rapide pour le suivi épidémiologique de *Klebsiella pneumoniae* BLSE  
*Guillaume MENARD, Rennes*
- P-109** La visite de risque en hémodialyse : des outils innovants pour répondre aux actions prioritaires  
*Céline LENGELLE, Chambray Les Tours*
- P-110** Réalisation de visites de risque infectieux : quelles attentes, quels défis ?  
*Elodie CONRATH, Nancy*
- P-111** Evaluation des pratiques professionnelles en gériatrie : focus sur la vidange des poches à urine  
*Audrey BERTHELOT, Champcueil*
- P-112** Quick audit de bon usage des antiseptiques au sein d'un GHT  
*Muriel SOULIER, Saint Maurice*
- P-113** Clostridioides difficile dans un hôpital universitaire français de 2012 à 2019  
*Astrid PLACIDE, Strasbourg*
- P-114** La prévention du risque infectieux à l'échelle régionale, auditée en 2021 et 2022  
*Margaux CHARTIER, Rennes*
- P-115** Pneumopathies en réanimation, un programme de prévention efficace !  
*Camille BATAILLE, Bordeaux*
- P-116** Surveillance en continu des bactériémies par la méthode SPIADI : retour d'expérience d'un Centre Hospitalier  
*Martine DELORME, Niort*
- P-117** Impact positif d'une recherche systématique de COVID-19, VRS et grippe sur chaque prélèvement naso-pharyngé  
*Frédérique WANKE, Brumath*
- P-118** Enquête sur la tenue des parents en maternité, néonatalogie et accueil de la fratrie  
*Anaïs MACHUT, St Genis Laval*
- P-119** Etat des lieux des connaissances des précautions standard en période pandémique COVID19  
*Philippe VANHEMS, Lyon*

## POSTERS

- P-120** **Prévention de la transmission croisée des infections à Clostridioides difficile : résultats d'une enquête nationale**  
*Philippe VANHEMS, Lyon*
- P-121** **Prétraitement des endoscopes digestifs : intérêts d'une formation et d'une évaluation des pratiques professionnelles**  
*Nadia KURTZ, Grenoble*
- P-122** **Evaluation des pratiques de préparation cutanée et d'antibioprophylaxie lors des césariennes dans un CHG**  
*Yasmine NEZZAR, Roubaix*
- P-123** **Bon usage des antiseptiques : cas de la chlorhexidine aqueuse 0,5%**  
*Camille CARTON, Marseille*
- P-124** **Facteurs déterminant l'attitude des MAR et chirurgiens vis-à-vis des ISO en chirurgie digestive et viscérale**  
*Antoine DESLANDES, Nantes*
- P-125** **Pratiques des précautions complémentaires d'hygiène chez les internes de médecine**  
*Julie GAGNAIRE, Saint-Priest-En-Jarez*
- P-126** **Infections du site opératoire sur prothèse totale de genou 2017-2021**  
*Margo FEVRE, Caen*
- P-127** **PAPIC plan d'action de prévention des infections sur cathéters périphériques**  
*Elodie LAFOND, Bergerac*
- P-128** **Adhésion des professionnels de santé au signalement interne des IAS à potentiel épidémique**  
*Sylvie JOLIBERT, Saint-Maixent-l'École*
- P-129** **Surveillance des infections nosocomiales sur sonde urinaire à demeure**  
*Alba LOPEZ KRAHE, Montreuil*
- P-130** **Gestion du risque lié aux déchets d'activité de soins à risque infectieux**  
*Ayache TOBBI, Batna, Algérie*
- P-131** **Visite de risque : la perception des soignants**  
*Catherine AVRIL, Saint Denis*
- P-132** **Evaluation des connaissances médicales et paramédicales sur les précautions standard et complémentaires**  
*Alexandre BENAÏCHE, Armentières*
- P-133** **Culture de l'hygiène hospitalière en Guinée : approche mixte pour comprendre les contraintes de la PCI**  
*Mamadou Mouminy BARRY, Conakry, Guinée*
- P-134** **Facteurs influençant la conformité des précautions complémentaires : analyse d'un audit sur 4 ans**  
*Jean-Pierre MOULIN, Paris*
- P-135** **Audit interne sur la prévention du risque infectieux au bloc opératoire**  
*Alexandre BENAÏCHE, Armentières*
- P-136** **Qualification du couple LDE/endoscope : un véritable challenge !**  
*Emilie HAVERBEQUE, Valenciennes*



## POSTERS

- P-137** **Impact d'actions de formation sur les connaissances des IDE sur les valves de perfusion**  
*Amelie POUZET, La Roche-sur-Yon*
- P-138** **Endoscopes contaminés : retour d'expérience d'un rappel de patients**  
*Geoffrey LOISON, Angers*
- P-139** **Maitrise de l'eau en lien avec la mise en route d'un fauteuil dentaire**  
*Benoit HUC, Pau*
- P-140** **Evaluation du parcours de soin ville-hôpital d'un patient porteur de picc-Line : méthode du patient-traceur**  
*Blandine GUILLEY LERONDEAU, Nantes*
- P-141** **Cathéters périphériques bien surveillés ? Résultats d'un audit de traçabilité**  
*Virginie BOIS, Bourgoin Jallieu*
- P-142** **Pneumopathie acquise sous ventilation mécanique à *Mycobacterium chelonae* : une nouvelle voie de contamination ?**  
*Céline SAKR, Créteil*
- P-143** **Suivre les taux d'infection des chambres à cathéter implantable : c'est utile !**  
*Caroline DEBROCK, Toulouse*
- P-144** **Cathéter veineux périphérique, formation par simulation et éléments clés pour la prévention des infections !**  
*Martine DELORME, Niort*
- P-145** **Contamination initiale des conduites d'eau de fauteuils dentaires nouvellement installés**  
*Alexandre BAUDET, Nancy*
- P-146** **Enquête prospective sur les complications liées aux cathéters veineux périphériques (CVP)**  
*Kamilia EL HACHANI, Riom*
- P-147** **Audit de traçabilité de gestion du risque infectieux des cathéters veineux centraux en réanimation**  
*Alexandra PANDINI, Pierre Bénite*
- P-148** **Sécurisation de la gestion des endoscopes thermosensibles critiques au bloc**  
*Corinne CALLOUD, Lyon*
- P-149** **Visite de risque infectieux lié aux cathéters veineux centraux en réanimation médicale**  
*Ayache TOBBI, Batna, Algérie*
- P-150** **Prévention des risques infectieux lors de pose de dispositif intra-utérin : rédaction de fiches pratiques**  
*France BORGEEY, Caen*
- P-151** **KT-coach : partenaire particulier dans la prévention du risque infectieux**  
*Valérie WALOCHA, Lille*
- P-152** **Cathéter sous-cutané : un risque infectieux non négligeable mais des pratiques de traçabilité améliorables**  
*Nelly MAUDET, Saint-Maixent-L'Ecole*
- P-153** **Une Unité d'Accès Vasculaire au service de chacun**  
*Chloé CHANTEREAU-JANSEN, La Roche-sur-Yon*

## POSTERS

- P-154** **Patients porteurs de voies veineuses centrales à domicile : quels sont les messages à transmettre ?**  
*Mary RAVOT, Bobigny*
- P-155** **Surveillance de la traçabilité des actes de prévention du risque infectieux lié aux Midlines**  
*Alexandre BENAÏCHE, Armentières*
- P-156** **Suivi des contaminations des hémocultures pédiatriques**  
*Alexandre BENAÏCHE, Armentières*
- P-157** **Pose de midline pour antibiothérapie : un indicateur de bonnes pratiques ?**  
*Stéphanie BOULMIER, Longjumeau*
- P-158** **Réduction des infections sur chambre implantable : actions communes de la ville et de l'hôpital**  
*Emmanuelle JOSEPH, Salon De Provence*
- P-159** **Un escape game pour la prévention du risque infection**  
*Gisèle GUILLOT, Sallanches*
- P-160** **Endoscopy game : une nouvelle façon de former nos professionnels de santé !**  
*Emilie HAVERBEQUE, Valenciennes*
- P-161** **Remplacer les protocoles écrits par des tutos vidéo : faire adhérer la génération Z !**  
*Emilie HAVERBEQUE, Valenciennes*
- P-162** **Comment sensibiliser de façon ludique les professionnels au bon usage des cathéters veineux périphériques ?**  
*Laure DOUAY, Valenciennes*
- P-163** **Création d'une séance de simulation à destination des étudiants en Prévention et Contrôle des Infections**  
*Margo FEVRE, Caen*
- P-164** **Impact d'une formation sur les connaissances entourant les cathéters veineux périphériques**  
*Clément LEGEAY, Angers*
- P-165** **A vos marques, prêts ? Jouez ! 100JØILS, le jeu de course sur les précautions complémentaires !**  
*Mélanie DOYELLE, Loos*
- P-166** **Challenge de l'eohh en psychiatrie pour faire évoluer les pratiques**  
*Cherifa TEGUIA, Villejuif*
- P-167** **Le laboratoire des erreurs : « serious game » en Qualité-Hygiène-Sécurité**  
*Florence LE GALLOU, Nantes*
- P-168** **Sécuriser l'Utilisation de l'Aiguille de Huber (SUAH)**  
*Karolina HURNIKOVA, Paris*
- P-169** **Former aux précautions standard par la réalité virtuelle**  
*Isabelle GAGNEROT, Libourne*
- P-170** **Prévention des infections associées aux soins odontologiques : un escape game virtuel**  
*Alexandre BAUDET, Nancy*
- P-171** **Pose et gestion du cathéter veineux périphérique : impact d'un support vidéo sur les pratiques**  
*Amandine DUPUIS, Poitiers*



## POSTERS

- P-172** **Top Friction, outil ludique et interactif sur l'hygiène des mains pour les professionnels des ESMS**  
*Quentin GICQUEL, Paris*
- P-173** **Habilitation des professionnels d'endoscopie aux prélèvements microbiologiques des endoscopes souples**  
*Florence SIROT, Poitiers*
- P-174** **Permis de Jouer : un pack de formations courtes et ludiques**  
*Nathalie DIGUIO, Jossigny*
- P-175** **« HYGIENERS » jeu d'apprentissage des Précautions Standards et Complémentaires**  
*Patrick DUCHEIN, Toulouse*
- P-176** **Le compagnonnage est-il un moyen d'améliorer les pratiques en hygiène de manière pérenne ?**  
*Nicolas DEGRANGE, Chambéry*
- P-177** **«Quinze minutes pour éviter l'épidémie !» : un escape game pour former les soignants**  
*Fleur RAFF, Loos*
- P-178** **«Quand la galénique anti-infectieuse rime avec bonnes pratiques»**  
*Agnès LAVIGNE, Toulouse*
- P-179** **La simulation : une approche innovante au plus près des soignants**  
*Gisele BENDJELLOUL, Paris*
- P-180** **Expérimentation d'un escape game autonome**  
*Emmanuelle JACQUES-GUSTAVE, Fort de France, Martinique*
- P-181** **Impact d'une formation basée sur la simulation sur les connaissances des étudiants en médecine**  
*Asma AMMAR, Monastir, Tunisie*
- P-182** **Création d'une formation interactive sur les précautions standard et complémentaires**  
*Alexandre BENAÏCHE, Armentières*
- P-183** **Infirmier hygiéniste, infirmier référent en infectiologie : synergie des fonctions ?**  
*Charlotte POUX, Créteil*
- P-184** **Indicateurs nationaux friction des mains et expérience patient résultats 2022**  
*Anne-Gaëlle VENIER, Bordeaux*
- P-185** **Comment impliquer le représentant des usagers dans la prévention des infections associées aux soins ?**  
*Manon DESCHAMPS, Paris*
- P-186** **Un tableau de bord 2017-2021 utile au pilotage du dispositif EMH en région**  
*Anaïs MACHUT, Lyon*
- P-187** **Mise en place d'indicateurs régionaux de Prévention & Contrôle de l'infection en secteur médicosocial**  
*Anaïs MACHUT, Lyon*
- P-188** **Attentes et besoins en matière d'appui à la prévention du risque infectieux : enquête régionale**  
*Margaux CHARTIER, Rennes*

## POSTERS

- P-189** Les Comités de Lutte contre les infections nosocomiales en période de COVID-19 au Bénin  
*Kokou Alain AISSI, Cotonou, Bénin*
- P-190** Gestion des déchets biomédicaux dans les maternités/rdc  
*Didier LEPELLETIER, Nantes*
- P-191** Investigations autour de cas d'aspergilloses en réanimation : une aérocontamination fongique chronique ?  
*Christine CHEFSON-GIRAULT, Rouen*
- P-192** Réorganisation du secteur de néonatalogie en période de crise sanitaire  
*Stéphanie PERRON, Saumur*
- P-193** Comment améliorer les performances énergétiques des blocs opératoires en maîtrisant la contamination ?  
*Denis LOPEZ, Paris*
- P-196** Les déterminants de l'usage des gants en EHPAD  
*Emilie PERCHAT, Créteil*
- P-197** Entretien à l'eau et à la microfibre des sols des chambre des EHPAD d'un CHU  
*Montaine LEVEZIEL, Poitiers*
- P-198** Démarche d'Analyse et de Maitrise du Risque Infectieux en EMS  
*Fatima RACHIDI-BERJAMY, Besançon*
- P-199** Inclusion de nouveaux professionnels IDE hygiénistes mutualisés en Ehpads dans un réseau déjà constitué  
*Lydie DUBERNET, Rennes*
- P-200** Evaluation des appareils de protection respiratoire en EHPAD  
*Jérôme ORY, Nîmes*
- P-201** Implication d'une équipe opérationnelle d'hygiène dans le pilotage du développement durable d'un établissement  
*Laurence MARSAL, Paris*
- P-202** Entretien des incubateurs plus responsable, pour les nouveau-nés et l'environnement  
*Florence SIROT, Poitiers*
- P-203** Le détergent-désinfectant de l'instrumentation est-il correctement utilisé dans les unités de soins ?  
*Florence SIROT, Poitiers*
- P-204** Ecoresponsabilité en santé : perception et attentes des étudiants en santé de Nouvelle Aquitaine  
*Sarah THEVENOT, Poitiers*
- P-205** Le calendrier de l'EOH : inventer d'autres approches pour continuer à former  
*Florence STORDEUR, Poissy*
- P-206** Tour de France 2022 de l'Hygiène Hospitalière  
*Olivier MEUNIER, Haguenau*
- P-207** Hésitation vaccinale : et si le problème n'était pas le vaccin ?  
*Céline BOUVIER-SLEKOVEC, Besançon*
- P-208** Connaissance des patients sur les précautions d'hygiène : quel niveau et quel support pour l'améliorer ?  
*Céline SAKR, Créteil*



## POSTERS

P-209

**Outils d'information du patient et risque infectieux**

*Alexandra ALLAIRE, Saint-Lô*

P-210

**Mesure de la perception du risque infectieux des soignants en milieu hospitalier**

*Florence LEMANN, Paris*

P-211

**IDE libéraux : un support informatique incluant la Prévention du risque infectieux est-il nécessaire ?**

*Valérie GOLDSTEIN, Paris*

P-212

**DAOM ou DASRI : Quelles pistes d'évolution du tri des déchets en hémodialyse ?**

*Fanny MICHAUD, Jossigny*

P-213

**Chantier : prévention des contaminations et qualité de l'air**

*Aurélie AUDIBERT, Grasse*

P-214

**Bilan du rappel des patients d'un centre de santé dentaire**

*France BORGESY, Caen*

P-216

**Réticence à la vaccination anti-grippale chez les personnels de santé : prévalence et facteurs associés**

*Asma AMMAR, Sousse, Tunisie*

P-217

**Facteurs associés aux infections associées aux soins dans un centre hospitalo-universitaire Tunisien en 2021**

*Asma AMMAR, Sousse, Tunisie*

## POSTERS JUNIORS

- PJ-01** **Comment enseigner la prévention du risque infectieux aux étudiants de médecine et dentaire ?**  
*Marie REGAD, Nancy*
- PJ-02** **Etude de la sensibilité de Staphylococcus lugdunensis aux antiseptiques utilisés en milieu hospitalier**  
*Laurie DESTRUEL, Rouen*
- PJ-03** **Impact d'une formation PICC/Midline auprès des infirmiers libéraux**  
*Amélie POUZET, La Roche-sur-Yon*
- PJ-04** **Clostridioides difficile : recherche de facteurs de risques d'infections nosocomiales par une étude cas-témoins**  
*Thomas CRETENOIS, Haguenau*
- PJ-05** **Infections nosocomiales à SARS-CoV 2 dans un hôpital français en 2021**  
*Mathieu LLORENS, Ars Laquenexy*
- PJ-06** **Gestion d'un cluster Covid-19 : quelles leçons en tirer ?**  
*Emilie JAVELAUD, Limoges*
- PJ-07** **Soins sur dérivation ventriculaire externe : formation et évaluation par simulation**  
*Marie BRICE, Vandoeuvre Les Nancy*
- PJ-08** **Comment accompagner les professionnels à s'approprier les précautions standard en EHPAD ?**  
*Karine FAUCHE, Lamballe*
- PJ-09** **Etude des pratiques de gestion des échographies endovaginales**  
*Nadège FARGIER, Corbeil-Essonnes*
- PJ-10** **Impact de la pandémie de COVID-19 sur la consommation de Solution Hydro-Alcoolique**  
*Roselyne HUE, Challans*
- PJ-11** **L'hygiène des mains en EMS : analyse de la perception et des freins depuis la Covid-19**  
*Stéphanie BOURGOGNE, Dijon*
- PJ-12** **Impact des formations sur l'évolution des pratiques dans un contexte de double épidémie à BMR**  
*Lydie GERSTER, Pierre Bénite*
- PJ-13** **Impact d'une formation pour améliorer l'hygiène des mains lors de la pose d'un cathéter**  
*Mathilde FARIZON, Tours*
- PJ-14** **Risque infectieux lié au microbiote du lait maternel en néonatalogie**  
*Benjamin QUERIN, Corbeil-Essonnes*
- PJ-15** **Evaluer et aborder l'hésitation vaccinale chez les soignants**  
*Marie BERTHOLIN, Noyal-Pontivy*
- PJ-16** **Facteurs prédictifs d'acquisition à E-BLSE chez le patient de réanimation**  
*Pierre MOËNNE-LOCOZ, Paris*
- PJ-17** **Intérêt de l'évaluation d'un réseau des Correspondants en Hygiène Hospitalière afin d'optimiser son fonctionnement**  
*Anne LEGER, Lyon*
- PJ-18** **Implémentation d'un programme d'amélioration des comportements au bloc opératoire pour prévenir les complications post-opératoires**  
*Nicolas JACQUET, Nantes*



## POSTERS COMMENTÉS

- PC-01** **Pertinence du maintien des cathéters centraux, périphériques et sous-cutanés : une étude multicentrique**  
*Sophia MECHKOUR, Lille*
- PC-02** **Transmission croisée de *Klebsiella pneumoniae* BLSE : 4 années de surveillance**  
*Amélie MORIN-LE BIHAN, Rennes*
- PC-03** **Impact des sensibilisations à la vaccination sur la couverture vaccinale antigrippale des professionnels d'EHPAD 2016-2019**  
*Kae TING TROUILLOUD, Lyon*
- PC-04** **Diffusion des entérobactéries productrices de carbapénémase au niveau hospitalier : apport de la spectroscopie infrarouge**  
*Olivier JOIN-LAMBERT, Caen*
- PC-05** **Le PMSI au service du risque infectieux**  
*Jérôme ORY, Nîmes*
- PC-06** **Mesures de prévention du Risque Infectieux Péri-opératoire : analyse de 161 cas d'ISO**  
*Boris DIEUDONNE, Montpellier*
- PC-07** **Escape game pédagogique développé avec les référents en hygiène hospitalière**  
*Christine LAURENT, Yvoir Belgique*
- PC-08** **Indicateur PCC, quand la théorie se heurte à la pratique**  
*Stuti GERA DENIS-PETIT, Suresnes*
- PC-09** **Tuberculoses pulmonaires : fréquence et facteurs associés au retard à l'isolement air**  
*Soumaya OUBBEA, Bobigny*
- PC-10** **Intérêt du typage des souches de *Clostridioides (Clostridium) difficile***  
*Isatis APARICIO, Reims*
- PC-11** **Epidémie d'infections à adénovirus D8 en réanimation de néonatalogie impliquant plusieurs modes de transmission**  
*Rémi CHARREL, Marseille*
- PC-12** **La formation des nouveaux internes en chirurgie et anesthésie à la prévention du risque infectieux**  
*Sarah THEVENOT, Poitiers*

# Liste des partenaires



## LISTE DES PARTENAIRES

### 3M FRANCE

Stand n° 41

**Adresse :** 1 Parvis de l'Innovation CS20203  
95006 CERGY-PONTOISE Cedex - France

**Tél. :** +33 1 30 31 61 61

**Contact :** Christine GAILLIARD, Marketing Bloc Opérateur  
Habiba OUALI, Marketing Accès Vasculaire,  
Chefs de Produits

**E-mail :** solutionsmedicales@mmm.com

**Site Web :** <https://www.3MFrance.fr/medical/>

#### Présentation de la société

La division Solutions Médicales de 3M s'engage auprès des professionnels de santé et propose des solutions innovantes et cliniquement prouvées en pré, per et post-opératoire pour réduire les infections du site opératoire, réduire les infections à tous les points d'accès de l'abord vasculaire, préserver l'intégrité cutanée, contrôler l'hygiène des surfaces, assurer la protection respiratoire du personnel soignant et maintenir la normothermie.

#### Produits présentés

Champs à inciser antimicrobiens 3M™ Ioban™ 2, Pansements de maintien de cathéters 3M™ Tegaderm™, Dispositifs désinfectants 3M™ Curosurf™, Solutions de soins cutanés 3M™ Cavilon™, Tondeuses chirurgicales, Solutions de normothermie 3M™ Bair Hugger™.

**SYMPOSIUM**  
**Jeudi 1<sup>er</sup> juin**  
**13h25 - 14h25**

### ABBOTT

Stand n° 104

**Adresse :** 40-48 rue d'Arcueil CP 10457  
94593 Rungis - France

**Tél. :** +33 6 69 58 51 93

**Contact :** Gladys Mouyabi, Chef de Produits Marchés Hospitaliers et Grands Comptes

**E-mail :** gladys.mouyabi@abbott.com

**Site Web :** <https://pro.freestyle.abbott/fr-fr/accueil.html>

#### Présentation de la société

Abbott Division Diabète fabrique et commercialise des dispositifs médicaux pour la mesure du glucose à destination des patients et des professionnels de santé

#### Produits présentés

FreeStyle Optium Neo H; FreeStyle Precision Pro; FreeStyle Libre/FreeStyle Libre Pro iQ

## LISTE DES PARTENAIRES

### ADVANCED STERILIZATION PRODUCTS Stand n° 121

**Adresse** : 3-5 rue Saint-Georges Tmf Pole

75009 Paris - France

**Tél.** : +33 1 53 01 65 74

**Contact** : Gabriela Sanchez, Field Marketing Manager

**E-mail** : gabriela.sanchez@asp.com

**Site Web** : <https://get.asp.com/france/>

#### Présentation de la société

Depuis plus de 25 ans, ASP développe des produits et des solutions axés sur la prévention des infections associées aux soins de santé. L'un des éléments les plus importants de la prévention des infections dans l'environnement des soins de santé est le retraitement approprié des dispositifs médicaux. C'est pourquoi ASP dispose d'un système de stérilisation au plasma de peroxyde d'hydrogène à basse température, STERRAD™, spécialement conçu pour le retraitement des dispositifs médicaux les plus délicats : endoscopes souples et rigides, câbles optiques, moteurs, instruments délicats pour l'ophtalmologie, la neurochirurgie, etc. et matériaux thermosensibles, afin de garantir une stérilisation adéquate et d'allonger leur durée de vie moyenne.

#### Produits présentés

- STERRAD NX™ avec la Technologie ALLClear™
- STERRAD™ 100NX avec la Technologie ALLClear™
- STERRAD VELOCITY™
- ASP ACCESS™
- STERRAD™ Sterility Guide

### AIRINSPACE Stand n° 69

**Adresse** : 14 rue Jean Monnet

78990 Elancourt - France

**Tél.** : +33 1 30 07 01 01

**Contact** : Isabelle Vezole, Directrice marketing

**E-mail** : isabelle.vezole@airinspace.com

**Site Web** : <https://www.airinspace.com>

#### Présentation de la société

airinspace est une société française spécialisée dans la gestion du risque infectieux en santé. Nos produits sont développés et fabriqués en France et portent le label Origine France Garantie. Nos unités mobiles de décontamination de l'air et des surfaces et nos environnements protecteurs modulaires en pression positive ou négative permettent aux hygiénistes de proposer aux services accueillant des patients fragiles sur le plan immunitaire ou infectieux des solutions rapides à mettre en œuvre. Leur efficacité est validée et les bénéfices démontrés dans des études cliniques publiées. Notre concept de bloc opératoire modulaire décentralisé répond à la demande croissante liée au virage ambulatoire pris par les établissements de santé.

#### Produits présentés

Unités mobiles de décontamination de l'air, DSVA validée, conversion de chambres standards en chambres modulaires avec sas et pression positive ou négative, bloc opératoire décentralisé, salle modulaire de préparation des médicaments, laboratoire.



## LISTE DES PARTENAIRES

### ALLIANCE BIO EXPERTISE

Stand n° 16

**Adresse :** 19 rue Louis Blériot  
35170 Bruz - FRANCE

**Tél. :** +33 2 40 51 79 53

**Contact :** Cassandra Sorel, Chargée d'évènementiel

**E-mail :** cassandra.s@abioexpertise.com

**Site Web :** <https://www.alliance-bio-expertise.com/fr/>

#### Présentation de la société

L'expertise d'ABE est dédiée à la microbiologie, de la conception en passant par la fabrication, la qualification, la maintenance et la métrologie. Nous accompagnons les acteurs du secteur clinique sur les thématiques des prélèvements environnementaux, de l'identification rapide à large spectre des micro-organismes, de l'incubation des germes anaérobies, de matériaux de référence et de solutions robotisées pour l'aliquotage et le transfert de prélèvements patients.

#### Produits présentés

Préleveurs d'air sur gélose et en milieu liquide, applicateur de boîtes contact, écouvillons, identification par PCR large spectre, enceinte anaérobie/micro-aérophilie, automate pour la préparation des échantillons moléculaires, souches de référence.

### AMBITIONPRO

Stand n° S5

**Adresse :** 18 RUE JULES VERNE  
08200 Charleville-Mézières - France

**Tél. :** +33 6 34 02 98 37

**Contact :** ALAIN NOIZET, Responsable Commercial

**E-mail :** a.noizet@ambitionpro.fr

**Site Web :** <https://www.ambitionpro.fr/>

#### Présentation de la société

Installée à Bogny-sur-Meuse, AMBITION PRO fabrique des équipements de protection sanitaire 100% français. Réalisées à partir de matières premières non tissées Françaises, nos blouses, housses et taies sont produites en circuit court par des personnes en situation de réinsertion professionnelle. Confection sur-mesure au sein de notre atelier, selon vos besoins. AMBITIONPRO apporte une réponse sociétale et environnementale.

#### Produits présentés

Blouses, draps housses, draps plats, taies d'oreiller

## LISTE DES PARTENAIRES

### AQUA FREE FRANCE

Stand n° 57

**Adresse :** 4 rue Marconi

57070 Metz - France

**Tél. :** +33 3 87 20 02 30

**Contact :** Emmanuel Soavi, Directeur des ventes

**E-mail :** e.soavi@aqua-free.com

**Site Web :** <https://www.aqua-free.com/fr/>

#### Présentation de la société

Fabricant spécialiste européen (100%) depuis 23 ans de filtres à eau terminaux (douches/robinets) anti-légionelles ou tous germes, à usage unique (durées 1 à 5 mois - avec technologie exclusive française Metalskin) ou réutilisables (durées 1 ou 2 mois, avec service de changement documenté des filtres par les techniciens d'Aqua free) pour un bilan CO2 divisé par 2 et une absence de déchets.

Autres dispositifs pour l'hygiène de l'eau : siphon hygiénique, filtre en ligne (durée jusqu'à 6 mois), filtre douche murale (durée 4 mois), système de purge automatique et mobile, brise-jet hygiénique, ...

Présent dans 12 pays européens (depuis 10 ans en France), Aqua free est fournisseur de + de 1000 hôpitaux/cliniques (dont + de 40 CHU) et divers ERP

#### Produits présentés

Filtres à eau terminaux pour douche/robinet : Baclyser (usage unique 1 à 4 mois), Germlyser (réutilisable 1 ou 2 mois),

Siphon hygiénique pour bloquer les aérosols potentiellement pathogènes

Service changement filtre, filtre en ligne, brise-jet...

### AQUATOOLS

Stand n° 86

**Adresse :** 18 rue du Maréchal Foch

80130 FRIVILLE - France

**Tél. :** +33 1 39 75 02 20

**Contact :** Laurent SAND, Directeur commercial France

**E-mail :** laurent.sand@aquatools.fr

**Site Web :**

#### Présentation de la société

AQUATOOLS est spécialiste en hygiène de l'eau aux points d'utilisation dans les ERP.

Elle a développé des dispositifs de filtration terminale pour les hôpitaux. Les filtres FILT'RAY constituent une barrière physique pour la réduction des risques infectieux liés aux micro-organismes d'origine hydrique. Ils assurent la production d'Eau Bactériologiquement Maîtrisée (EBM) afin de sécuriser rapidement les points d'utilisation et apporter une protection immédiate des résidents. AQUATOOLS propose aussi des équipements spécifiques limitant considérablement le risque de développement bactérien aux points d'utilisation. La bonde de lavabo HYGIENE+, les sorties de bec de robinet HYGIENE+ et les kits de douche jetables en sont quelques exemples.

#### Produits présentés

Filtres terminaux robinets et douches, kits de douche jetable, bondes, collier antichute, raccords



## LISTE DES PARTENAIRES

### ARCANIA BY SOFINOR

Stand n° 8

**Adresse** : Parc d'activité de la Houssoye rue Ambroise Paré  
59280 Bois Grenier - France

**Tél.** : +33 3 20 10 30 24

**Contact** : Lionel HENNUIN, Directeur des ventes

**E-mail** : lhennuin@arcania.com

**Site Web** : <http://www.arcania.com>

#### Présentation de la société

FABRICATION DE LAVE BASSINS CLINOX 3A ET AMENAGEMENT DE LOCAUX AVEC GAMME DE MEUBLES INOX

#### Produits présentés

LAVE BASSINS CLINOX 3A, SUPPORTS, ETAGERES, USTENSILES, MEUBLES INOX, CHAISES DE DOUCHE

### ARJO

Stand n° 118

**Adresse** : 2 avenue Alcide de Gasperi  
CS 70133 RONCQ - France

**Tél.** : 03 20 28 13 13

**Contact** : Martine VAN BALLEMBERGHE - Responsable Marketing et Événementiel

**E-mail** : [martine.vanballenberghe@arjo.com](mailto:martine.vanballenberghe@arjo.com)

**Site Web** : <https://www.arjo.fr/>

#### Présentation de la société

Nos solutions sont conçues pour promouvoir une expérience sûre et digne à travers la prévention et le traitement des escarres, le traitement des ulcères veineux, le transfert des patients, les lits médicalisés, l'hygiène personnelle et la prévention de la thromboembolie veineuse. Chez Arjo, nous sommes convaincus qu'il est essentiel de favoriser le mouvement dans les environnements de soins pour garantir des soins de qualité.

#### Produits présentés

Lave-bassins, chariots douche, fauteuils douche, brancard et élévateur d'hygiène

## LISTE DES PARTENAIRES

### ASPEC

Stand n° 63

**Adresse :** 64 rue Nationale  
75013 Paris - France

**Tél. :** +33 1 44 74 67 00

**Contact :** Stéphane ORTU, Délégué général

**E-mail :** stephane.ortu@aspec.fr

**Site Web :** <https://www.aspec.fr/>

#### Présentation de la société

Organisme de référence depuis 50 ans, association reconnue d'utilité publique dans le domaine de la maîtrise de la contamination pour les technologies de salles propres et environnements maîtrisés. Nos activités sont la formation, l'événementiel, le conseil et l'accompagnement ainsi que la rédaction de guides techniques.

#### Produits présentés

Formation, événement, conseil et accompagnement, guides techniques

### ASPIDA

Stand n° 46

**Adresse :** 9 Rue des Genêts

01600 Reyrieux - France

**Tél. :** +33 4 28 38 37 29

**Contact :** Guillaume Ribot, Containment Executive Officer

**E-mail :** guillaume@aspida.global

**Site Web :** <https://www.aspida.global>

#### Présentation de la société

ASPIDA révolutionne la façon d'appréhender les risques épidémiques et biologiques en milieux de soins par des solutions innovantes et adaptées aux enjeux de la santé publique de demain : maladies émergentes, bactéries multi-résistantes. Ses solutions permettent de transformer rapidement, sans travaux, une chambre de patient en une chambre pour patient immunodéprimé en surpression ou patient infectieux en dépression, avec comme constante une qualité d'air exceptionnelle (ISO 7). Grâce à la solution Agema conçue et fabriquée en France, ASPIDA crée l'Hôpital augmenté, plus sûr, plus flexible, plus efficient énergétiquement et capable de se réorganiser plus facilement car libéré des contraintes des réseaux aérauliques complexes traditionnels.

#### Produits présentés

Agema, solutions de transformation de chambres et services hospitaliers en zones pressurisées à atmosphère maîtrisée pour patients immunodéprimés ou infectieux.

Era, salles propres ISO 5 déployables pour production médicamenteuse et stérilisation



## LISTE DES PARTENAIRES

### AURORA

Stand n° S4

**Adresse :** 177 boulevard de l'Yser

76000 Rouen - France

**Tél. :** +33 6 46 24 40 49

**Contact :** Jan Laarman, Directeur général

**E-mail :** jan.laarman@aurora-sterilisation.com

**Site Web :** <https://www.aurora-sterilisation.com>

#### Présentation de la société

Aurora Cold Plasma Sterilisation propose des solutions de décontamination et stérilisation de dispositifs médicaux à basse température sans agent toxique. L'agent stérilisant exclusif d'Aurora est un plasma basse pression de gaz de l'air. Il ouvre la possibilité de stériliser des dispositifs médicaux qui n'ont pas de mode de stérilisation aujourd'hui, comme les endoscopes ou l'électronique.

#### Produits présentés

AQSANIIT Cold Plasma Sterilator

### BASTIDE MEDICAL

Stand n° 7

**Adresse :** 12 avenue de la dame

30132 Caissargues - France

**Tél. :** +33 4 66 38 75 67

**Contact :** ELODIE AUREJAC, Assistante événementiel

**E-mail :** elodie.aurejac@bastide-medical.fr

**Site Web :** <https://www.bastideleconfortmedical.com/>

#### Présentation de la société

Fondé en 1977 par Guy Bastide, le Groupe BASTIDE accompagne patients et professionnels de santé en proposant une prise en charge globale et optimale dans tous les secteurs du grand âge (MAD, HAD, RSS, EHPAD, SMR...), et dans tous les domaines : Respiratoire, Nutrition, Perfusion, DM Soins, Incontinence, Escarre, Transfert, Maintenance DM...

Le Groupe est leader sur le marché français de la Prestation de Santé A Domicile et en collectivités, au travers de ses 150 points de vente et de ses 3800 collaborateurs.

Le caractère familial de Bastide Médical se résume par cet adage « prendre soin de nos semblables comme quelqu'un de notre propre famille ».

#### Produits présentés

Prestataire de santé

## LISTE DES PARTENAIRES

### BAXTER

Stand n° 15

**Adresse :** 4 bis Rue de la Redoute  
78280 Guyancourt - FRANCE

**Tél. :** +33 1 34 61 50 50

**Contact :** Nathalie Le Clerc-Delamaire, Déléguée Hospitalière Nutrition  
Pédiatrie/Thérapies Hospitalières

**E-mail :** nathalie\_delamaire@baxter.com

**Site Web :** <https://www.baxter.fr>

#### Présentation de la société

Depuis plus de 90 ans, nous œuvrons à l'intersection critique où les innovations qui sauvent et préservent des vies rencontrent les professionnels qui rendent cette mission possible. Avec des produits, des solutions de santé numérique et des thérapies disponibles dans plus de 100 pays, les employés de Baxter dans le monde entier s'appuient sur le riche patrimoine de percées médicales de l'entreprise pour faire progresser la prochaine génération d'innovations pour accompagner la transformation des soins de santé.

Pour en savoir plus, visitez [www.baxter.fr](http://www.baxter.fr) et suivez-nous sur LinkedIn.

#### Produits présentés

Chaque jour, des millions de patients, soignants et professionnels comptent sur l'expertise et le portefeuille de solutions de Baxter en diagnostic, soins intensifs, soins rénaux, solutions de nutrition, matériels hospitaliers et chirurgicaux.

### B.BRAUN

Stand n° 114

**Adresse :** 26 Rue Armengaud  
92210 SAINT CLOUD - France

**Tél. :** +33 1 41 10 53 00

**Contact :** Christelle SCHOTT - Chargée d'événements

**E-mail :** christelle.schott@bbraun.com

**Site Web :** <https://www.bbraun.fr/fr.html>

#### Présentation de la société

La thérapie de perfusion joue un rôle important dans les soins aux patients. B. Braun propose une approche holistique de la thérapie de perfusion qui combine des produits de haute qualité avec des technologies et des services intelligents. Notre objectif est de rendre les thérapies les plus complexes en thérapies plus simples, plus intelligentes et plus sûres, à la fois pour le patient et le soignant.

#### Produits présentés

Perfuseurs, Valves, Diffuseurs portables, Cathéters sécurisés, Gamme Hygiène, Solutions médicamenteuses injectables



## LISTE DES PARTENAIRES

### BECTON DICKINSON FRANCE

Stand n° 35

**Adresse :** 11 avenue Aristide Bergès  
38800 Pont de Claix - France

**Tél. :** +33 4 76 68 36 36

**Contact :** Claire Kuczkowiak,  
Assistante Business

**E-mail :** [claire.kuczkowiak@bd.com](mailto:claire.kuczkowiak@bd.com)

**Site Web :** <https://www.bd.com/fr-fr>

#### Présentation de la société

BD est un acteur unique des technologies médicales par sa présence auprès de tous les professionnels du soin. Nous accompagnons le quotidien des chercheurs, des soignants et des patients tout au long du parcours de soins, nous aidons à faire face aux défis d'aujourd'hui et à préparer l'avenir.

Notre mission : faire progresser le monde de la santé, en améliorant la découverte médicale, les diagnostics et l'administration des soins.

#### Produits présentés

Dispositifs médicaux / accès vasculaires

**SYMPOSIUM**  
Vendredi 2 juin  
10h40 - 11h40  
**ATELIER**  
**DEMONSTRATION**  
Jeudi 1<sup>er</sup> juin  
15h35 - 16h05

### BEHRING WATER

Stand n° 110

**Adresse :** 32 chemin du vieux chêne  
38240 MEYLAN - FRANCE

**Tél. :** 0456604677

**Contact :** Sandrine PFHURTER, Chef des ventes Région Nord

**E-mail :** [sandrine.pfhurter@behring-water.com](mailto:sandrine.pfhurter@behring-water.com)

**Site Web :** <https://www.behrings-water.com/>

#### Présentation de la société

Behring Water, spécialiste français de fontaines à eau et à boissons, a développé une solution économique d'hydratation 100% sécurisée, pour offrir une eau fraîche, pure à volonté. Plaisir et soin pour les résidents et patients, ergonomie pour les équipes, plus de 1500 hôpitaux, cliniques, EHPAD, centres de soins font confiance à la technologie et aux services Behring.

#### Produits présentés

La gamme de fontaines dispose de la technologie brevetée Behring (cavitation, UV) pour une eau 100% sécurisée. Pour aller au delà de l'eau, la Fabrik à boissons fait son entrée en proposant des boissons fruitées, fraîches, pétillantes et 0 déchet.

## LISTE DES PARTENAIRES

### BIOPULZ

Stand n° S3

**Adresse :** 39 impasse de la Bégude  
30390 Domazan - France

**Tél. :** +33 (0)4 86 84 08 04

**Contact :** Christophe DUFOUR, Business

**E-mail :** christophe.dufour@biopulz.com

**Site Web :** <https://biopulz.com/>

#### Présentation de la société

Biopulz est une startup technologique ayant la volonté de proposer des solutions adaptées aux écosystèmes professionnels qui l'entourent. Sa vision : mettre la complexité de la technologie de la Lumière Intense Pulsée au service d'un usage simple et permettre aux professionnels de désinfecter autant que nécessaire là où le risque infectieux n'est pas permis.

Pour cela, elle a créé une solution sans chimie, adaptée à leur environnement : Eloane, le 1er robot européen de désinfection des surfaces utilisant la technologie de la Lumière Intense Pulsée.

#### Produits présentés

Biopulz a développé Éloane, 1er automate européen utilisant la technologie de la Lumière Intense Pulsée pour désinfecter les surfaces et répondre aux besoins des établissements de santé (hôpitaux, cliniques, salles blanches et laboratoires).

### BYG4LAB®

Stand n° 130

**Adresse :** 13 rue d'Ariane  
31240 L'UNION - France

**Tél. :** +33 5 34 25 07 10

**Contact :** Mélanie Boticario, Responsable Communication

**E-mail :** melanie.boticario@byg4lab.com

**Site Web :** <https://www.byg4lab.com>

#### Présentation de la société

Avec près de 100 collaborateurs et plus de 4000 solutions installées dans le monde, BYG4lab® est le leader Européen du Data Management à destination des laboratoires de biologie médicale. Les solutions BYG4lab® couvrent l'ensemble des disciplines biologiques à la fois pour les plateaux techniques centralisés et pour le pilotage des EBMD. BYG4lab® est certifié ISO 13485 :2016.

#### Produits présentés

Notre nouvelle génération de solutions associe l'état de l'art technologique et une richesse fonctionnelle unique sur le marché : nYna®, pocY®, qualYnk®, Ynfectio®, pYlot®, B.I byBYG®, M.D.M byBYG®.



## LISTE DES PARTENAIRES

### CHRISTEYNS

Stand n° 65

**Adresse :** 31 RUE DE LA MALADRIE

44120 VERTOOU - France

**Tél. :** +33 2 40 80 27 27

**Contact :** Pierre LACOSTE, Directeur Commercial

**E-mail :** pierre.lacoste@christeyns.fr

**Site Web :** <https://www.christeyns.com/fr>

#### Présentation de la société

Chez Christeyns, notre mission est de proposer à nos équipes un environnement de travail permettant d'assurer la satisfaction totale de nos clients, via la production de produits et de services de haute qualité, efficaces et écoresponsables. Dans un environnement complexe et toujours plus exigeant, nous apportons une réponse aux besoins et défis quotidiens des hôpitaux et établissements médicaux du monde entier. Grâce à nos détergents, désinfectants et nos protocoles adaptés, nous permettons aux professionnels de santé de travailler dans des conditions d'hygiène strictes, tout en protégeant les patients et les visiteurs. Nous souhaitons optimiser l'hygiène pour garantir la qualité des soins.

#### Produits présentés

Produits détergents, désinfectants pour sols et surfaces, des produits hygiène des mains (savons, antiseptiques, solutions hydroalcooliques), des désinfectants de haut niveau pour dispositifs médicaux, instruments et cabinets dentaires.

### CLEAN HOSPITALS

Stand n° 62

**Adresse :** 9 rue du Pré-Bouvier c/o MCI

1242 Satigny - Suisse

**Tél. :** +41 79 553 29 47

**Contact :** Tcheun-How Borzykowski, Responsable de Projet

**E-mail :** [info@cleanhospitals.com](mailto:info@cleanhospitals.com)

**Site Web :** <https://cleanhospitals.com/>

#### Présentation de la société

Clean Hospitals est un pôle d'excellence à vocation internationale au service de la Santé Publique. Nous agissons pour une haute qualité de soins et une protection et sécurité optimales des patients et de l'ensemble du personnel hospitalier. Nous avons à cœur d'exploiter les forces collectives du secteur, des universités, des hôpitaux, des organismes gouvernementaux et des principales parties-prenantes, afin de collaborer entre les disciplines et les groupes d'intérêt. Avec les connaissances et l'élan générés par nos recherches et nos groupes de travail, nous souhaitons en relever les normes industrielles et attirer l'attention internationale sur la nécessité de se concentrer davantage sur l'hygiène environnementale des hôpitaux.

#### Produits présentés

Partenariat public-privé; recherches; éducation et formation; groupes de travail; plateforme d'échanges entre le monde académique et l'industrie

## LISTE DES PARTENAIRES

### CLEANIS

Stand n° 24

**Adresse** : 22 avenue Aristide Briand  
94110 ARCUEIL - France

**Tél.** : +33 4 77 91 30 33

**Contact** : Thibault Desroches, Chef de produits

**E-mail** : tdesroches@cleanis.com

**Site Web** : <https://cleanis.fr/>

#### Présentation de la société

Cleanis, filiale du groupe INNOTHERA, propose des produits et des services qui permettent de lutter contre la propagation des agents pathogènes et d'améliorer les pratiques d'hygiène. Depuis 2001, Cleanis est pionnier dans le domaine de gestion des excréta par le confinement à la source grâce à ses solutions super-absorbantes à usage unique.

#### Produits présentés

Protège bassin, Protège seau, protège WC, Kit de recueil des urines sur 24h, Urinal Masculin, Sac vomitoire, Peson pré-calibré, Tampon super-absorbant, sachet super-absorbant, Tapis super-absorbants, Gants de toilette sans rinçage

### CONCEPT MANUFACTURING

Stand n° 22

**Adresse** : 346 Route Thomas Pesquet YN Parc d'activités de Valliquerville

76190 VALLIQUERVILLE - France

**Tél.** : +33 2 35 95 97 84

**Contact** : Bertrand LEBEAUD, Référent Santé

**E-mail** : b.lebeaud@conceptmanufacturing.fr

**Site Web** : <https://www.concept-microfibre.com/>

#### Présentation de la société

Concept Manufacturing, entreprise française possédant son usine partenaire en propre, conçoit et développe des outils de nettoyage et d'entretien ergonomiques, ainsi que des textiles microfibre haute technologie, grâce à son département Recherche et Développement intégré et spécialisé.

Depuis plus de 23 ans, son expertise, la qualité de ses produits et la spécificité des services offerts à sa clientèle, sont reconnus par tous les acteurs impliqués dans le domaine de l'hygiène.

#### Produits présentés

Concept Manufacturing propose des produits techniques à l'efficacité optimisée tout en privilégiant l'ergonomie, tels le balai « Sloopy » de la gamme Concept Microfibre, ou le « kit ergo + » de la gamme Delta.

**ATELIER  
DEMONSTRATION**  
Jeudi 1<sup>er</sup> juin  
10h40 - 11h10



## LISTE DES PARTENAIRES

### COOPER

Stand n° 23

**Adresse** : Place Lucien Auvert

77000 MELUN - France

**Tél.** : +33 6 03 03 41 06

**Contact** : Nathalie MARQUIER, Responsable marketing et commerciale

**E-mail** : nathalie.marquier@cooper.fr

**Site Web** : <https://www.cooper.fr/>

#### Présentation de la société

Cooper propose une large gamme de produits et matériels médicaux destinée au secteur hospitalier. Les produits proposés sont essentiellement utilisés dans le cadre des soins courants. Notamment connu dans le domaine de l'antiseptie avec sa position de leader dans la vente d'alcool, mais aussi avec le Dakin Cooper stabilisé. Une équipe dédiée aux appels d'offre, à la gestion des commandes clients et à la promotion produits est à votre écoute.

#### Produits présentés

Dakin Cooper stabilisé, Alcool modifié et éthylique, Eau oxygénée, savon Dasclub, Cold cream, Hémoclar, Liniment oléo-calcaire, Vaseline officinale et stérile, Arnican, Mag 2, Vitascorbol, Pouxit, Insect Ecran, Valdispert, Audispray.

### D.A.C.P.I.B. / CLEANJOB

Stand n° 100

**Adresse** : 14 rue de l'église - Glos la Ferrière

61550 LA FERTE EN OUCHE - France

**Tél.** : +33 2 33 24 23 26

**Contact** : Philippe CHANCEREL, PDG

**E-mail** : [contact@cleanjob.fr](mailto:contact@cleanjob.fr)

**Site Web** : <https://www.cleanjob-system.com/>

#### Présentation de la société

Depuis 10 ans et avons pour mission de protéger les lieux sensibles. Nous sommes concepteur, fabricant et installateur du dispositif « Cleanjob ».

Cleanjob est un système de protection permettant de créer des SAS afin de limiter les dispersions de poussières et autres. L'utilisation du dispositif s'installe dans les blocs, UTO, REA et autres services hospitaliers.

Afin d'optimiser nos prestations, nos produits sont systématiques décontaminés à l'aide de l'acide hypochloreux stabilisé 150 ppm de chlore actif juste après l'installation et la désinstallation afin d'éliminer 99,9999 % des bactéries, 99,999 % des virus et 99,99% des spores. Notre volonté est de devenir le trait d'union entre les services d'hygiène et les services

#### Produits présentés

Un véritable rempart à la poussière « Cleanjob-system » apporte une solution efficace à la protection des chantiers dans les endroits sensibles tels que les établissements de santé (Centres hospitaliers, cliniques, EHPAD, collectivités et ERP ...)

## LISTE DES PARTENAIRES

### DASSAULT SYSTÈMES

Stand n° 64

**Adresse :** 10 rue Marcel Dassault  
78946 Vélizy-Villacoublay - France

**Tél. :** +33 1 61 62 61 62

**Contact :** Ninna Gachet, Event Manager

**E-mail :** ninna.gachet@3ds.com

**Site Web :** <https://www.3ds.com/fr/>

**SYMPOSIUM**  
Vendredi 2 juin  
10h40 - 11h40

#### Présentation de la société

Dassault Systèmes, « The 3DEXPERIENCE Company », offre aux entreprises et aux particuliers les univers virtuels nécessaires à la conception d'innovations durables. Ses solutions leaders sur le marché transforment pour ses clients, la conception, la fabrication et la maintenance de leurs produits. Les solutions collaboratives de Dassault Systèmes permettent de promouvoir l'innovation sociale et offrent de nouvelles possibilités d'améliorer le monde réel grâce aux univers virtuels. Pour plus d'informations : [www.3ds.com](http://www.3ds.com).

#### Produits présentés

Notre portefeuille se compose d'applications de modélisation 3D et d'applications de simulation permettant de créer des jumeaux numériques, d'applications de réseaux sociaux et collaboratives, ainsi que d'applications d'intelligence informationnelle.

### DECITEX

Stand n° 49

**Adresse :** ZAC du Moulin Lamblin, 8 rue de la source  
59320 Hallennes-Lez-Haubourdin - France

**Tél. :** +33 3 20 90 15 15

**Contact :** Xavier WLODARSKI, Ingénieur commercial prescripteur

**E-mail :** [xavier.wlodarski@decitex.com](mailto:xavier.wlodarski@decitex.com)

**Site Web :** <https://www.decitex.com>

#### Présentation de la société

Pour tous les professionnels de l'hygiène qui souhaitent laisser un monde sans trace, Decitex est la seule marque de microfibre recyclée utilisable sans chimie, du bloc opératoire à votre environnement. Notre vision est celle d'un monde plus sain, nettoyé sans chimie.

#### Produits présentés

Textiles techniques en microfibres pour le nettoyage professionnel, des surfaces et des sols, sur les marchés de la Santé et de l'Hygiène. Découvrez l'Ultimate 3D Infinite, la première mop microfibre à usage court à base de matériaux 100 % recyclés.



## LISTE DES PARTENAIRES

### DIDACTIC

Stand n° 127

**Adresse :** 216 rue Roland Moreno  
76210 SAINT JEAN DE LA NEUVILLE - FRANCE

**Tél. :** +33 6 49 40 38 27

**Contact :** MARLENE MIGNE, ASSISTANTE EXPORT ET MARKETING

**E-mail :** marlene.migne@didactic.fr

**Site Web :** <https://didactic.care/>

#### Présentation de la société

FABRICANT ET DISTRIBUTEUR DEPUIS PLUS DE 50 ANS, DIDACTIC PROPOSE UNE OFFRE COMPLÈTE DE DISPOSITIFS MÉDICAUX QUI ŒUVRE POUR LA MAITRISE DU RISQUE INFECTIEUX. LEADER EN FRANCE ET REPRÉSENTE DANS 50 PAYS, LA MISSION DE DIDACTIC EST DE SIMPLIFIER LA VIE DES SOIGNANTS POUR PRENDRE SOIN DES PATIENTS.

#### Produits présentés

PERFUSEUR GANTS D EXAMEN SACS HYGIENIQUES SUPER ABSORBANTS BATONNETS SOIN DE BOUCHE

### DME SAS

Stand n° 98

**Adresse :** 13 rue des Pays-Bas - ZAE HEIDEN EST  
68310 WITTELSHEIM - France

**Tél. :** +33 3 89 55 61 71

**Contact :** Alexandre DORE, Responsable de secteur REGION PARISIENNE

**E-mail :** a.dore@dmeFrance.com

**Site Web :** <https://www.dme.fr>

#### Présentation de la société

Fabricant de matériel de nettoyage professionnel :

- chariots de ménage et de bio-nettoyage,
- bandeaux et lavettes microfibre pour le lavage avec ou sans chimie,
- chariots de nursing et de récupération du linge,
- accessoires ergonomiques pour le nettoyage,
- poubelles et containers de tri.

#### Produits présentés

ERGOSWING: balais ergonomique subventionné par la CPAM,

ALPHA: chariots ergonomiques de bio-nettoyage,

CLICK SAFE: évacuer le bandeau souillé sans le toucher,

EQUODOSE: imprégnation facile,

LA MICROACTIVA : testé et validé pour le lavage à l'eau.

## LISTE DES PARTENAIRES

### DUOMED FRANCE SOLUTIONS

Stand n° 76

**Adresse** : 26, rue de la Montée

68720 FLAXLANDEN - France

**Tél.** : +33 3 89 06 14 44

**Contact** : Mathieu GSEGNER,  
Chargé de Projet communication

**E-mail** : mathieu.gsegner@duomed.com

**Site Web** : <https://www.duomed.com/fr-FR-x-solutions>

#### Présentation de la société

Née de la fusion des marques Sebac et Adhesia, The Surgical Company France a rejoint le groupe Duomed le 25 mai 2022 et devient Duomed France Solutions au 1er septembre 2022.

Le savoir-faire de notre entreprise et de nos collaborateurs se caractérise par la capacité à détecter les produits et techniques innovantes sur les spécialités médicales où nous intervenons.

#### Produits présentés

Solution patient unique Hygie ; Désinfection des surfaces hautes par UV-C colonne UVDI ; désinfection des objets par UV-C écrans BYOLA ; Dispositifs de fixations pour sonde d'intubation DALE ; produits d'hygiène SaniSwiss ; Collecteurs DASRI

**SESSIONS  
INNOVATIONS**  
Jeudi 1<sup>er</sup> juin  
10h05 - 10h35  
Vendredi 2 juin  
13h45 - 14h15

### DYCEM EUROPE

Stand n° 48

**Adresse** : Vogesenstraße 6

76437 Rastatt - Germany

**Tél.** : +44 117 955 9921

**Contact** : Cédric Francoise, Contamination Control Specialist

**E-mail** : cedric.francoise@dycem.com

**Site Web** : <https://dycem.com/>

#### Présentation de la société

Dycem Contamination Control opère dans le monde entier, offrant une solution approuvée pour le contrôle de la contamination au niveau du sol. Nos revêtements de sol et tapis de contrôle de la contamination capturent et retiennent jusqu'à 99,9 % de la contamination des pieds et des roues, et jusqu'à 75 % de la contamination atmosphérique, l'empêchant de pénétrer dans les zones critiques.

#### Produits présentés

Dycem propose une gamme d'excellents produits pour les entreprises. Cela comprend les revêtements de sol Dycem CleanZone, les revêtements de sol WorkZone et les tapis flottants.



## LISTE DES PARTENAIRES

**ECI**

Stand n° 128

*Informations non communiquées en date du 5 mai 2023.*

### EDM IMAGING

Stand n° 2

**Adresse :** 1 rue des Boisseliers

95330 DOMONT - France

**Tél. :** +33 1 30 11 83 00

**Contact :** BLANDINE ROLEA, CHEF DE GAMMES

**E-mail :** b.rolea@edm-imaging.com

**Site Web :** <https://www.edm-imaging.com>

#### **Présentation de la société**

Depuis plus de 30 ans, EDM Imaging est votre partenaire de référence dans le domaine des équipements, consommables et accessoires pour l'hygiène hospitalière (produits et systèmes automatisés de désinfection, gels et protections d'échographie, protections pour sondes d'échographie, housses en milieu opératoire).

EDM Imaging, c'est:

- Plus de 6 000 produits en stock
- Plus de 50 collaborateurs
- 14 commerciaux terrain
- Une présence internationale dans plus de 80 pays
- Une livraison sous 24/ 48 h

#### **Produits présentés**

Equipements, consommables et accessoires pour l'hygiène hospitalière: produits et systèmes automatisés de désinfection, gels et protections d'échographie, protections pour sondes d'échographie, housses en milieu opératoire.

## LISTE DES PARTENAIRES

### ELERS MEDICAL FINDLAND OY

Stand n° 103

**Adresse :** Niittytaival 13 - Finlande  
FI 02200 ESPOO

**Tél. :** +358 207 305 010

**Contact :** Richard THOMA, mandataire

**E-mail :** tho.r@altanocard.com

**Site Web :** <https://elers.com>

#### Présentation de la société

Depuis plus de 10 ans, ELERS MEDICAL® oeuvre à protéger la santé et à améliorer le bien-être de millions de personnes dans le monde. Nous travaillons constamment pour trouver des moyens de réduire les infections nosocomiales, qui représentent en France, 6 à 7 % des hospitalisations. Cela représente donc environ 750 000 cas chaque année sur 15 millions de patients avec de 3 000 à 5 000 personnes qui décèdent chaque année suite à une infection nosocomiale. Aujourd'hui, Elers Medical a conçu et fabrique une gamme complète de plus de 30 produits professionnels différents de contrôle des infections.

Le dernier groupe de produits étant les rideaux jetables antimicrobiens Elers Medical que nous présentons aujourd'hui en France.

#### Produits présentés

Rideaux antibactériens jetables en polypropylène

### ESSITY (TORK) FRANCE

Stand n° 66

**Adresse :** 151, boulevard Victor Hugo  
CS 800 47 93588 SAINT-OUEN CEDEX - France

**Tél. :** +33 6 07 25 55 53

**Contact :** Yannick Poisson, Sales

**E-mail :** [yannick.poisson@essity.com](mailto:yannick.poisson@essity.com)

**Site Web :** <https://www.tork.fr/>

#### Présentation de la société

Tork propose des produits et services d'hygiène pour les professionnels dans le monde entier et soutient le secteur de la santé grâce à des désinfectants, des savons pour les mains et des formations conçues avec des experts en hygiène, sur la base de « Mes 5 moments pour l'hygiène des mains » de l'OMS. Elles utilisent l'apprentissage interactif pour améliorer l'observance en matière d'hygiène des mains et permettre de faire évoluer les comportements de manière innovante. Tork soutient La Journée mondiale de l'hygiène des mains, célébrée le 5 mai et fort du succès de sa formation « Tork VR Clean Hands Training » pour les hôpitaux, Tork l'étend maintenant aux les professionnels d'EHPAD.

#### Produits présentés

Les solutions Tork comprennent des savons, des désinfectants et des solutions hydratantes pour les mains, ainsi que des essuie-mains en papier afin de favoriser l'observance de l'hygiène des mains et de prévenir les infections associées aux soins.



## LISTE DES PARTENAIRES

### ETHICON

Stand n° 122

**Adresse :** 1 rue Camille Desmoulins  
92787 Issy les moulineaux - France

**Tél. :** +33 6 24 14 36 25

**Contact :** Bruna Blondeau, Spécialiste évènementiel

**E-mail :** bblondea@its.jnj.com

**Site Web :** <https://www.jnjmedtech.com/fr-FR>

#### Présentation de la société

Chez Johnson & Johnson MedTech, nous utilisons notre expérience, notre envergure et notre empreinte historique pour faire progresser les soins de santé et aider chacun à vivre plus longtemps et en meilleure santé.

Forts de plus d'un siècle d'expertise, nous adoptons une approche innovante pour relever les défis en matière de soins, traiter les patients avec de meilleurs résultats, améliorer l'expérience patient et participer à réduire le coût total des soins. En chirurgie, orthopédie et solutions interventionnelles, nous contribuons à améliorer ou sauver des vies et à ouvrir la voie à un avenir meilleur pour tous, partout dans le monde. C'est notre raison d'être.

#### Produits présentés

Sutures antibactériennes comprenant la gamme Sutures Plus (sutures monofilaments et tressés) et Stratafix (sutures crantées)

### EUROFINS HYGIÈNE HOSPITALIÈRE

Stand n° 17

**Adresse :** 2 avenue de Laponie  
91940 Les Ulis - France

**Tél. :** +33 1 69 10 88 88

**Contact :** Elise Mercier, Chargée d'Affaires

**E-mail :** elisemercier@eurofins.com

**Site Web :** <https://www.eurofins.fr/hygi%C3%A8ne-hospitali%C3%A8re/>

#### Présentation de la société

Le réseau Eurofins Hygiène Hospitalière accompagne les établissements de santé dans leur maîtrise du risque infectieux.

#### Produits présentés

- Prélèvements et analyses (eau, air, surfaces, dialyse)
- Qualification de performance en endoscopie et stérilisation
- Qualification de salle
- Evaluation de la sécurité microbiologique des dispositifs médicaux
- Formations (risque infectieux)

## LISTE DES PARTENAIRES

### EXEOL

Stand n° 90

**Adresse :** 190 rue René Barthélemy  
14100 Lisieux - France

**Tél. :** +33 2 31 31 10 50

**Contact :** Matthieu THOMAS, Responsable Marketing

**E-mail :** matthieu.thomas@sodel-sa.eu

**Site Web :** <https://www.sodel-sa.eu/index.php>

#### Présentation de la société

exeol est une marque française, présente à l'international.

Les produits exeol sont formulés, fabriqués et conditionnés à Lisieux (Normandie) sur le site Sodel, fabricant de produits d'hygiène et de désinfection depuis plus de 50 ans.

Exeol propose une large gamme de produits d'hygiène et de désinfection répondant aux dernières normes d'efficacité et réglementations européennes pour accompagner les professionnels de Santé dans la lutte contre les infections nosocomiales : pré-désinfection et désinfection des dispositifs médicaux, traitement en laveurs désinfecteurs d'instruments, détergence et désinfection des sols et surfaces, friction hydroalcoolique, lavage et soin des mains, ...

#### Produits présentés

Une gamme essentielle pour l'hygiène et la désinfection en santé : produits écolabel, gels hydroalcooliques, lotions lavantes mains, détergents désinfectants pour l'instrumentation, détergents désinfectants des surfaces, des sols, et des sanitaires..

### FRANKLAB

Stand n° 1

**Adresse :** 3 avenue des Frenes  
78180 MONTIGNY LE BRETONNEUX - FRANCE

**Tél. :** +33 1 39 44 93 40

**Contact :** Margaux VERO, Assistante commerciale

**E-mail :** m.vero@sterifrance.com

**Site Web :** <https://www.franklab.fr/>

#### Présentation de la société

Fabricant français depuis 1976 de produits de désinfection haute qualité pour les établissements de santé certifiés ISO 13485 et présent dans plus de 25 pays.

FRANKLAB vous propose une large gamme de produits adaptés aux besoins de votre établissement.

#### Produits présentés

Large gamme de produits pour le traitement de l'instrumentation (pré-désinfection et LDI), l'endoscopie, l'hygiène des mains, sols et surfaces et filtration terminale de l'eau.



## LISTE DES PARTENAIRES

### GERMITEC

Stand n° 95

**Adresse :** 19 rue Vauban  
33000 BORDEAUX - France

**Tél. :** +33 1 49 87 18 00

**Contact :** Castéja Weronika, Business Coordinator

**E-mail :** w.casteja@germitec.com

**Site Web :** <https://germitec.fr/>

#### Présentation de la société

En tant que MedTech française innovante et précurseur dans la désinfection de haut niveau par UV-C des sondes d'échographie endocavitaires (endovaginale, endorectale, transoesophagienne...), GERMITEC contribue à lutter contre les risques de contaminations et d'infections associées aux soins médicaux. Son produit le Chronos, GERMITEC offre aux patients et aux professionnels de santé la meilleure solution permettant de réduire les risques de contaminations croisées lors d'échographies endocavitaires, tout en garantissant une traçabilité et une sécurité maximale. Sa maîtrise unique de la technologie par rayonnement UV-C garantit une désinfection de haut niveau rapide (90'), simple, efficace et respectueuse de l'environnement.

#### Produits présentés

Chronos - Sondes endocavitaires ou sondes externes.

Antigermix E1 - Sonde d'échographie transoesophagienne (TEE, TOE).

### GOJO

Stand n° 19

**Adresse :** 8 rue Léon Jouhaux  
77183 Croissy-Beaubourg - France

**Tél. :** +33 1 60 95 49 00

**Contact :** Estelle Belin, Chargée de marketing

**E-mail :** beline@GOJO.fr

**Site Web :**

#### Présentation de la société

Spécialiste de l'hygiène des mains et des surfaces

#### Produits présentés

Gel et désinfectant hydroalcooliques PURELL® – Lotion et mousses lavantes mains, corps et cheveux – Lingettes nettoyantes corps – Lingettes désinfectantes mains et surfaces PURELL – Détergent désinfectant sols et surfaces – Crème hydratante mains

### GSF

Stand n° 73

*Informations non communiquées en date du 5 mai 2023.*

## LISTE DES PARTENAIRES

### HEALTH & CO / REVUE HYGIENES

Stand n° 60

**Adresse :** 4 rue Saint-Sidoine

69003 Lyon - France

**Tél. :** +33 4 37 69 72 89

**Contact :** Olivier Baradelle, Directeur de publication

**E-mail :** info@healthandco.fr

**Site Web :** <https://www.hygienes.net>

#### Présentation de la société

Maison d'édition implantée à Lyon depuis 1993, Health & co est l'éditeur de la qualité et de la sécurité des soins à travers deux revues : Hygiènes et Risques&Qualité en milieu de soins.

#### Produits présentés

Hygiènes est la revue de la lutte contre les IAS, revue officielle de la SF2H - Risques&Qualité est la revue de la prévention des risques et de la gestion de la qualité.

Pour les professionnels en établissements sanitaires et médico sociaux

### HEMODIA

Stand n° 14

**Adresse :** 85 rue du chêne vert

31670 Labège - France

**Tél. :** +33 5 61 00 06 38

**Contact :** Claire de Lattre, Responsable communication

**E-mail :** [claire.delattre@hemodia.com](mailto:claire.delattre@hemodia.com)

**Site Web :** <https://www.hemodia.com/fr/>

#### Présentation de la société

Entreprise toulousaine, créée en 1985 et spécialisée dans 3 domaines : la fabrication sur mesure des sets de soins médicaux stériles à usage unique dans la dialyse, la perfusion, l'anesthésie, les pansements distribués dans les établissements publics, les établissements privés, les associations de patients dialysés ainsi que pour les soins à domicile (HAD - SAD). Depuis 2019, nous disposons d'un département de recherche et développement sets de soins.

- la transformation des matières plastiques à usage médical : tubulures d'arthroscopie, pièces polymères...
- la conception et le développement de dispositifs électro-médicaux dans le domaine de l'arthroscopie..

#### Produits présentés

Sets de soins dialyse, perfusion, nutrition, anesthésie, pansement, les sets de soins à domicile, les pompes d'arthroscopie et leurs accessoires, les tubulures de dialyse et les composants en satellite, les composants médicaux thermoplastiques



## LISTE DES PARTENAIRES

### HEX + SAFYR.

Stand n° 129

**Adresse** : Porte des Bâisseurs

7730 Estaimpuis - Belgique

**Tél.** : +32 56 34 62 56

**Contact** : Florent LONGUET, Sales Manager

**E-mail** : florent.longuet@hex-group.eu

**Site Web** : <https://www.hex-group.eu/>

#### Présentation de la société

Le groupe HeX+safyr. expert en maîtrise de la contamination des salles propres depuis 20 ans, propose un accompagnement global en Hygiène Hospitalière : Audit, Consultance, Formation, Qualification des équipements, Locaux, Analyses des eaux et Surveillance des environnements. ISO 17025 Compliance et agréé GMP, HeX+safyr. accompagne ses clients hospitaliers dans la maîtrise du risque infectieux et propose des solutions pour les quartiers opératoires, services de stérilisation, endoscopie ... Depuis 2021, safyr® se spécialise dans la conception d'innovations : lyra®, logiciel de management des datas en cleanroom et le safyr OPC : compteur particulaire accessible, dédié à la surveillance, qui remporte le prix de l'innovation ContaminExpo 2023.

#### Produits présentés

Audit, Consultance, Formation, Qualification des équipements, Environnements et Locaux, Analyses des eaux, Surveillance des environnement, safyr OPC : surveillance particulaire accessible, lyra : acquisition et supervision des datas en salle propre.

### HOSPIDEX

Stand n° 42

**Adresse** : 31, Parc Du Golf

13290 AIX EN PROVENCE - FRANCE

**Tél.** : +33 6 19 24 05 72

**Contact** : Bertrand Coret, Directeur France

**E-mail** : b.coret@hospidex.eu

**Site Web** : <https://www.hospidex.eu>

#### Présentation de la société

HOSPIDEX offre des solutions de prévention du risque d'AES percutané (collecteurs Sharpsafe, Clinisafe) et de maîtrise des risques infectieux pour les patients et les professionnels lors de l'élimination de l'excreta (broyeurs Vernacare et récipients en pâte à papier recyclée). Leader en terme de sécurité nous innovons avec des produits éco-responsables et certifiés selon les standards qualité les plus élevés. Notre équipe accompagne les établissements dans l'intégration et l'installation des produits avec un service de formation, de sensibilisation et d'audit spécialisé.

#### Produits présentés

Broyeurs , bassins à usage et urinaux à usage de Vernacare/Boîtes pour objets perforants Sharpsafe 5ème génération/Fûts Clinisafe recyclés/ Emballages combinés carton Ondulys/Emballages combinés plastique recyclé Plastisafe/Lingettes désinfectantes.

## LISTE DES PARTENAIRES

### HUPFER

Stand n° 99

**Adresse :** 11, rue du Ried  
67720 WEYERSHEIM - FRANCE

**Tél. :** +33 3 88 51 73 43

**Contact :** philippe schneider, Dirigeant

**E-mail :** p.schneider@hupfer.fr

**Site Web :**

#### Présentation de la société

Fabricant européen de matériel en acier inoxydable pour la stérilisation, le lavage, le stockage et la distribution de matériel stérile.

#### Produits présentés

Plonge en inox et en résine, standards et sur mesure à hauteur fixe ou variable

Tables idem

Rayonnage de stockage

Armoires de distribution

Chariots de bloc

Paniers et accessoires

Bac de décontamination

### JALSOSA SL

Stand n° 107

**Adresse :** Camino de Fitena s/n  
18240 Pinos Puente - Granada - Espagne

**Tél. :** +34 673 70 02 03

**Contact :** Olivares Eduardo, Directeur Exportation

**E-mail :** eoc@jalsosa.com

**Site Web :** <https://www.jalsosa.com>

#### Présentation de la société

Les Éponges et Gants savonneux « BEGOBANO » sont une très belle avancée dans la pratique quotidienne des toilettes corporelles des patients en milieu de soins. Les produits BEGOBANO ont été créés il y a plus de 40 ans en Espagne. Aujourd'hui les éponges savonneuses ont remplacé le savon et le gant et sont tous les jours au sein des Hôpitaux et des Établissements de Santé en Espagne et dans près de 30 pays dans le monde.

#### Produits présentés

Les éponges et gants savonneux permettent d'améliorer le confort des patients, de respecter les protocoles d'hygiène, de faciliter le travail des soignants et s'inscrivent dans une démarche de développement durable (économies d'eau, biodegradabilité)



## LISTE DES PARTENAIRES

### KOKI SOFTWARE

Stand n° 33

**Adresse :** 169 rue victor hugo  
69400 Villefranche-Sur-Saône - France

**Tél. :** +33 6 03 67 18 10

**Contact :** Damien COMTE, Président -  
Directeur Associé

**E-mail :** damien.comte@koki-software.fr

**Site Web :** <https://www.koki-software.fr/>

#### Présentation de la société

Editeur de logiciel spécialisé dans la traçabilité du bionettoyage. Koki Software est la solution idéale pour optimiser la gestion de votre activité de nettoyage. Grâce à sa performance et à sa polyvalence, vous pouvez facilement assurer votre conformité réglementaire et disposer d'un outil de communication efficace. Avec Koki, suivez la propreté de vos locaux en toute sérénité !

#### Produits présentés

Solution SaaS de traçabilité du nettoyage, accessible sur PC, tablette et smartphone.

**SESSION  
INNOVATION  
Jeudi 1<sup>er</sup> juin  
10h05 - 10h35**

### LABORATOIRE DU SOLVIREX

Stand n° 9

**Adresse :** 23 avenue de la paix  
92120 Montrouge - France

**Tél. :** +33 1 46 56 92 93

**Contact :** Isabelle AURIOL, Directrice générale

**E-mail :** [info@labosolvirex.fr](mailto:info@labosolvirex.fr)

**Site Web :** <https://www.solvirex.fr>

#### Présentation de la société

Le Laboratoire du Solvirex est une PME spécialisée dans la fabrication de savons liquides traditionnels pour l'hygiène des mains et la toilette. Nous avons développé des produits simples, efficaces, sans parfum, sans conservateur ni additif pour les soignants et leurs patients. En parallèle de ce savoir-faire, nous proposons des gammes de produits pour la désinfection et l'aide à la prise des médicaments.

#### Produits présentés

- Savons liquide traditionnel hypoallergénique
- Chlorhexidine 2% : désinfection de la peau saine
- Vesimin UV : désinfection des surfaces par rayonnement UV-C
- Gloup : gel d'aide à la prise des médicaments

## LISTE DES PARTENAIRES

### LABORATOIRE HUCKERT'S INTERNATIONAL

Stand n° 113

**Adresse :** 38 avenue du centre  
78230 Le Pecq-sur-Seine - France

**Tél. :** +33 1 39 76 15 05

**Contact :** Cecilia Reyes, Manager commercial  
France & Luxembourg

**E-mail :** sales\_export@huckerts.net

**Site Web :** <https://huckerts.net>

#### Présentation de la société

Expert en bio-décontamination et désinfection de haut niveau, le Laboratoire Huckert's International développe et commercialise des désinfectants de haut niveau, d'une remarquable sécurité pour l'opérateur, le matériel et l'environnement naturel.

Conformes et validés selon les plus hauts standards normatifs européens d'application, nos désinfectants sont stables, sécuritaires et efficaces en toute circonstance, même en conditions d'interférences. Notre devoir est d'assurer une désinfection sans faille sur l'ensemble de la flore pathogène (bactéries, levures, champignons, mycobactéries, spores, virus nus et virus enveloppés) sans provoquer d'effets secondaires indésirables.

#### Produits présentés

UMONIUM38® et PHYTOGEL By HUCKERT'S® déclinés en plusieurs gamme

**SESSION  
INNOVATION  
Vendredi 2 juin  
13h45 - 14h15**

### LABORATOIRES ANIOS

Stand n° 30

**Adresse :** 1, rue de l'Espoir  
59260 Lezennes - France

**Tél. :** +33 3 20 67 67 67

**Contact :** Andréa Do Amaral,  
Chargée d'événements et communication

**E-mail :** andrea.doamaral@anios.com

**Site Web :** <http://www.anios.com>

#### Présentation de la société

Formulation, fabrication et commercialisation de produits et d'équipements pour le nettoyage et la désinfection à l'hôpital et chez les professionnels de santé

#### Produits présentés

Produits de nettoyage et de désinfection ainsi que les équipements associés (hygiène des mains, hygiène de l'environnement, traitement de l'instrumentation et endoscopie)

**SYMPOSIUM  
Jeudi 1er juin  
13h25 - 14h25**



## LISTE DES PARTENAIRES

### LABORATOIRES GILBERT

Stand n° 85

*Informations non communiquées en date du 5 mai 2023.*

### LUMED

Stand n° 131

**Adresse :** 6 Rue Wellington S Bureau 400  
J1H5C7 Sherbrooke - Canada

**Tél. :** +1 819-574-2471

**Contact :** Vincent Lumed, Président directeur général

**E-mail :** [vnault@lumed.ca](mailto:vnault@lumed.ca)

**Site Web :** <https://lumed.ca/>

#### Présentation de la société

Lumed améliore la gestion des maladies infectieuses dans les établissements de santé. L'outil APSS est destiné à l'antibiogouvernance en surveillant l'utilisation des antibiotiques et en proposant des alternatives plus appropriées pour réduire la résistance bactérienne. De son côté, ZINC est un outil de prévention des infections, permettant de surveiller les infections nosocomiales en temps réel pour éviter la propagation des maladies. Ces deux logiciels sont conçus pour aider les cliniciens à prendre des décisions éclairées dans la gestion des infections, et ont démontré leur efficacité dans plusieurs établissements de santé. Lumed est fière de fournir des outils innovants pour améliorer la sécurité et la qualité des soins de santé.

#### Produits présentés

APSS - Logiciel pour optimiser l'utilisation des antibiotiques en établissement de santé

ZINC - Logiciel pour supporter l'équipe d'hygiène hospitalière.

## LISTE DES PARTENAIRES

### LUMICARE

Stand n° S1

**Adresse** : 8 / 50 Victoria Road NSW

2047 Sydney - AUSTRALIA

**Tél.** : 352691595771

**Contact** : Tracey Nugent, General Manager Europe

**E-mail** : tracey@lumicare.one

**Site Web** : <https://lumicare.one/>

#### Présentation de la société

Lumicare propose un système de désinfection des sondes d'échographie par UVC émis par des LED.

Lumicare a pour mission de fournir la désinfection automatisée de haut niveau des sondes d'échographie la plus efficace afin de réduire les risques pour les patients et pour les cliniciens.

Notre système Lumicare One est également meilleur pour l'environnement et moins gourmand en ressources.

Cette innovation technologique a été inspirée par l'expérience terrain, développée par et pour l'industrie, et approuvée selon les normes les plus strictes.

#### Produits présentés

Lumicare One

### MEIKO

Stand n° 43

**Adresse** : 23 rue de Lamirault ZAE de Lamirault

77090 Collégien - France

**Tél.** : +33 1 64 15 65 20

**E-mail** : contact@meiko.fr

**Site Web** : <https://www.meiko.fr>

#### Présentation de la société

Fort de ses 95 ans d'expérience, MEIKO s'inscrit comme l'un des leaders de son marché.

MEIKO est une marque Allemande, premium, dotée d'une expertise pointue et jouissant d'une forte capacité d'innovation.

#### MEIKO fabrique et commercialise des solutions professionnelles dans 3 domaines :

- **La restauration** : large gamme de lave-vaisselle stationnaires et à avancement automatique pour la restauration commerciale et collective

- **La santé** : matériel de nettoyage/désinfection des bassins et ustensiles de soins pour les hôpitaux et établissements de soins

- La gestion des biodéchets : collecte et stockage des déchets alimentaires pour revalorisation

#### Produits présentés

Matériel de lavage professionnel : lave-bassins, lave-sabots, lave-masques, lave-vaisselle frontaux et à capot



## LISTE DES PARTENAIRES

### MZ TECHNOLOGIE - IN GROUPE

Stand n° S6

**Adresse :** 4 allée du Carré

92230 GENNEVILLIERS - France

**Tél. :** +33 6 26 44 83 35

**Contact :** PAULINE FAUGEROUX, Responsable communication

**E-mail :** pauline.faugeroux@mz-technologie.com

**Site Web :** <https://mz-technologie.com/>

#### Présentation de la société

Partenaires, MZ Technologie et IN Groupe s'associent pour offrir un parcours digital innovant. Faciliter l'accès aux divers contenus digitaux interactifs tout en offrant une expérience sans contact et donc sans microbe. IN Groupe, au cœur de l'identité de chaque citoyen et ses nouveaux usages numériques se complète avec MZ Technologie qui porte son expertise sur les nouvelles interactions sans contact.

#### Produits présentés

Le Virtual Frame est doté d'une technologie innovante permettant une navigation simple et naturelle en «sans contact» sur tous types de contenu interactif. Plug & Play sur un simple port USB, le Virtual Frame s'adapte sur toutes les taille d'écran.

### NANOSONICS

Stand n° 32

**Adresse :** 2, route de la Noue

91190 Gif sur Yvette - France

**Tél. :** +33 1 64 86 58 59

**Contact :** Cecile Paya, Responsable Marketing, EMEA

**E-mail :** [info@nanosonics.fr](mailto:info@nanosonics.fr)

**Site Web :** <https://www.nanosonics.fr>

#### Présentation de la société

trophon® a été inventé et fabriqué par Nanosonics, un leader dans le développement de technologies innovantes pour le contrôle des infections. Fondé en 2001 et basé à Sydney, en Australie, le groupe Nanosonics possède des bureaux aux États-Unis et en Europe. La mission de Nanosonics est d'améliorer la sécurité des patients, des cliniques, de leur personnel, en éduquant et transformant les pratiques de prévention des infections.

#### Produits présentés

La technologie trophon® est un moyen sûr et simple de désinfecter vos sondes d'échographie. Une nouvelle version améliorée de trophon2 est désormais disponible ainsi que de nombreux accessoires pour vous aider dans vos bonnes pratiques en échographie

**SESSION  
INNOVATION  
Jeudi 1<sup>er</sup> juin  
10h05 - 10h35**

## LISTE DES PARTENAIRES

### NATÉOSANTÉ

Stand n° 47

**Adresse** : Rue Gustave Eiffel PA du Pont Beranger 2  
44680 ST HILAIRE DE CHALEONS - France

**Tél.** : +33 2 85 52 06 75

**Contact** : Anaïs DAVID, Directrice marketing et communication

**E-mail** : [anais.david@nateosante.com](mailto:anais.david@nateosante.com)

**Site Web** : <https://www.nateosante.com>

#### Présentation de la société

NatéoSanté, concepteur-fabricant français, est spécialiste de la qualité de l'air intérieur depuis 2009. Nos solutions professionnelles de mesure et de purification de l'air permettent de prévenir les risques de transmission d'infections aéroportées et de contaminations croisées dans les hôpitaux, cliniques, cabinets médicaux et EHPAD. Notre gamme de solutions est fabriquée en France et éco-conçue pour garantir une qualité et une performance durables contre les micro-organismes (virus, bactéries, champignons), les particules et les composés chimiques. Membre de French Healthcare, NatéoSanté a équipé des établissements de santé dans plus de 50 pays et est labellisée ECOVADIS Gold depuis 2022.

#### Produits présentés

Compacts, plug & play, nos purificateurs d'air EOLIS Air Manager s'installent en tous lieux, à proximité des patients pour prévenir les infections nosocomiales aéroportées et protéger le personnel des maladies infectieuses.

### NATURAL SOURCE

Stand n° S2

**Adresse** : 16 Bis rue des Varennes  
69380 Chazay d'Azergues - France

**Tél.** : +33 6 20 07 62 50

**Contact** : Jérôme Poyet,

**E-mail** : [contact@naturalsource-med.com](mailto:contact@naturalsource-med.com)

**Site Web** : <https://www.naturalsource-med.com>

#### Présentation de la société

Natural Source Solutions Médicales propose des équipements innovants et de haute technologie pour améliorer les conditions de travail en milieu médical en terme de sûreté, d'efficacité et rapidité. Elle s'adresse aux hôpitaux, cliniques, prestataires de santé à domicile, centres de santé, Ehpad, etc.

#### Produits présentés

Matériel pour une désinfection rapide et efficace des équipements médicaux par UV-C

**ATELIER  
DEMONSTRATION**  
Vendredi 2 juin  
10h05 - 10h35



## LISTE DES PARTENAIRES

### NOSOTECH

Stand n° 94

**Adresse :** 110-A Rue St Germain E  
G5L 1A6 Rimouski, Québec - Canada

**Tél. :** +1-418-723-0862

**Contact :** Sarah Gosselin, Directrice ventes et marketing

**E-mail :** sarah.gosselin@nosotech.com

**Site Web :** <https://nosotech.com/>

#### Présentation de la société

Entreprise québécoise spécialisée dans le développement et l'implémentation de logiciels de prévention des maladies infectieuses, Nosotech regroupe des professionnels multidisciplinaires en infectiologie et en informatique. Depuis 2006, Nosotech est votre meilleur allié pour limiter l'impact des maladies infectieuses et préserver une bonne hygiène hospitalière, à l'aide de nos plateformes d'infectiovigilance (Nosokos) et d'antibiogouvernance (Antibiokos), qui équipent la plupart des hôpitaux du Québec. Une percée en Europe et le développement de l'outil Iris, dédié à la gestion agrégée des tests de plus de 100 laboratoires pour la COVID-19 et les virus respiratoires, font de Nosotech l'une des références les plus crédibles de l'industrie.

#### Produits présentés

NOSOKOS, logiciel de prévention des infections pour les équipes d'hygiène hospitalière

ANTIBIOKOS, logiciel d'antibiogouvernance pour l'optimisation des prescriptions d'antibiotiques

IRIS, logiciel de surveillance épidémiologique en temps réel

### OLYMPUS FRANCE

Stand n° 119

**Adresse :** 19 rue d'Arcueil  
94500 RUNGIS - France

**Tél. :** +33 6 07 51 95 47

**Contact :** isabelle DEMARNE, Chargée de communication

**E-mail :** isabelle.demarne@olympus.fr

**Site Web :** <https://www.olympus.fr/>

#### Présentation de la société

Olympus met au point des solutions orientées client pour les secteurs de la médecine. Olympus s'efforce de rendre la vie des gens plus saine, plus sûre et plus épanouissante. Nos produits aident à diagnostiquer, prévenir et traiter les maladies, à faire progresser la recherche scientifique et à préserver la santé de notre société.

#### Produits présentés

ETD Mini

ETS Plus

1 CF-HQ190 Transparent

+ solutions services

## LISTE DES PARTENAIRES

### OXY'PHARM

Stand n° 117

**Adresse :** 829 rue Marcel Paul  
94500 CHAMPIGNY-SUR-MARNE - France

**Tél. :** +33 1 45 18 78 70

**Contact :** Florence PAYOMBO, Cheffe de projet marketing

**E-mail :** marketing@oxypharm.net

**Site Web :** <https://www.oxypharm.net/>

#### Présentation de la société

Oxy'Pharm propose une solution efficace et éco-responsable afin de lutter contre toutes les infections et contaminations grâce à sa gamme de produit Sanivap & Nocotech. Ces deux gammes sont une combinaison unique de bio-nettoyage par la vapeur et de bio-désinfection automatisée des surfaces par diffusion sèche.

#### Produits présentés

Sanivap et Ncotech

### PALL MEDICAL

Stand n° 93

**Adresse :** Philipp-Reis-Straße 6  
63303 Dreieich - Deutschland

**Tél. :** +49 160 7084728

**Contact :** Darina Schmidt, Global Demand Generation Manager  
Medical - Water

**E-mail :** darina\_schmidt@pall.com

**Site Web :** <https://www.pall.com/en/medical.html>

#### Présentation de la société

Healthcare Solutions to Meet Your Medical Filtration Needs

Reduce Cost & Improve Quality

Explore Our Medical Healthcare Markets

Our Medical team supports healthcare filtration and membrane solutions within five market areas: Water Healthcare, IV Filtration, Breathing Filtration, Cord Blood, and OEM Membrane Filtration.

We provide cost-effective solutions that support your business needs and quality solutions that support your patient needs. We are the industry leader for solving challenges in the healthcare business that benefit both medical professionals and ultimately hospital patients.

#### Produits présentés

Our experience in developing water filtration solutions from point-of-entry to point-of-use led us to develop and evolve the Pall-Aquasafe™ and Pall QPoint® Point-of-Use Water Filter families, with the highest level of quality, reliability & support



## LISTE DES PARTENAIRES

### PAREDES

Stand n° 56

**Adresse :** 1 rue Georges Besse

69740 GENAS - France

**Tél. :** +33 4 72 47 47 47

**Contact :** Thierry BERTRAND, Directeur du Développement Santé

**E-mail :** thierry.bertrand@paredes.fr

**Site Web :** <https://www.paredes.fr/>

#### Présentation de la société

Fondée en 1942, PAREDES est aujourd'hui le n°1 du marché français de l'hygiène et de la protection professionnelles en Santé. Depuis 2022, « PAREDES Distribution France » a été spécialement créée pour adresser principalement le marché de la Santé. Ses 400 collaborateurs sont répartis sur 10 sites partout en France et les 80 experts dédiés Santé vous proposent des solutions globales adaptées. PAREDES met à disposition l'ensemble de ses moyens logistiques (100 000 m<sup>2</sup> de surface), son stock d'une valeur de 50 M€ afin de ne pas briser la chaîne d'approvisionnement et, des moyens digitaux innovants avec entre autres son site e-commerce [paredes.fr](https://www.paredes.fr) et le drive pour toujours mieux vous accompagner. PAREDES, votre partenaire hygiène engagé.

#### Produits présentés

PAREDES Blue Lab, une offre de service clé en main pour un traitement du linge plus économique et écoresponsable : diminution de la consommation de chimie, d'eau et d'énergie, réduction des déchets et du temps de programme... Contact : [sante@paredes.fr](mailto:sante@paredes.fr)

### PAROLAI STIL'ECO

Stand n° 28

**Adresse :** 20 Rue Paul Hérault ZA de la Grande Ile

38190 VILLARD-BONNOT - France

**Tél. :** +33 4 76 52 52 52

**Contact :** Marion LAFONTAINE, Responsable Marketing

**E-mail :** [mlafontaine@stileco.com](mailto:mlafontaine@stileco.com)

**Site Web :** <https://www.stileco.com/>

#### Présentation de la société

PAROLAI STIL'ECO est fabricant français de collecteurs de D.A.S.R.I.

Notre gamme : du 0.25L au 13L !

Nos collecteurs sont certifiés NF 302 ; NF EN ISO 23907-1 : 2019 et homologués ADR.

Ce qui caractérise nos produits : 2 systèmes de fermetures différents ; l'impossibilité de sceller les collecteurs involontairement ; une limite de remplissage rapidement identifiable.

Nous proposons également une large gamme de supports de fixation !

#### Produits présentés

0.20L ; 0.25L ; 0.6L ; 0.8L ; 1.1L ; 2L ; 3L ; 4.5L ; 5L ; 6.5L ; 8L ; 9L ; 10L ; 11L ; 13L et les supports de fixation en plastique recyclé

## LISTE DES PARTENAIRES

### PENTAX MEDICAL

Stand n° 92

**Adresse** : 116 quai de Bezons BP 204

95106 Argenteuil Cedex - France

**Tél.** : +33 1 30 25 75 75

**Contact** : Smahane Hebboun, Responsable Marketing Communication

**E-mail** : smahane.hebboun@pentaxmedical.com

**Site Web** : <https://www.pentaxmedical.com>

#### Présentation de la société

Filiale du groupe japonais HOYA, PENTAX Medical propose des solutions endoscopiques innovantes pour le diagnostic et la thérapie aux professionnels de santé et pour le bénéfice des patients. PENTAX Medical intervient dans les domaines de la gastroentérologie, l'écho-endoscopie, la pneumologie, l'anesthésie-réanimation, l'ORL, et l'urologie. PENTAX Medical s'engage sur un service de qualité et propose à ses clients des offres sur mesure.

#### Produits présentés

Venez découvrir le Système AquaTYPHOON™ : la solution innovante et alternative au nettoyage manuel des endoscopes, permettant un nettoyage automatisé, rapide et sans consommables de tous les canaux !

### PFIZER VACCINS

Stand n° 109

**Adresse** : 23 - 25 Avenue du Docteur Lannelongue

75668 Paris 14 Cedex - France

**Tél.** : +33 1 58 07 30 00

**Contact** : Gilles DEVAUX, Manager Régional Partenaire Vaccins

**E-mail** : gilles.devaux@pfizer.com

**Site Web** : <https://www.pfizer.fr/>

#### Présentation de la société

Pfizer a développé une grande expertise en particulier dans la vaccination contre le Pneumocoque, le Méningocoque, le Covid-19

#### Produits présentés

Prévenar 13, Neisvac, Nimenrix, Trumenba, Comirnaty et Paxlovid



## LISTE DES PARTENAIRES

### POCRAME SAS

Stand n° 6

**Adresse :** 19/21 Bd Jean Moulin

13005 Marseille - France

**Tél. :** +33 9 72 31 50 35

**Contact :** Jean-Luc CAZALY, Directeur Commercial

**E-mail :** jean-luc.cazaly@pocrame.com

**Site Web :** <https://www.mephibox.com>

#### Présentation de la société

POCRAME a été créée en 2014 par des spécialistes de la santé dont une des vocations est la prévention des infections associées aux soins et la sécurité du personnel soignant. La gamme MEPHIBOX est née d'un besoin identifié auprès des acteurs hospitaliers. C'est un organisateur sur et élégant des Equipements de Protection Individuelle. Son concept de personnalisation permet de répondre aux spécificités de ses clients dans les domaines médico-social et sanitaire.

#### Produits présentés

3 modèles : Essentia, Optima 1 et Optima 2. 4 types de fixations : fixe murale, bretelle accroche porte, mobile chariot et ventouse pour parois vitrées (services de réanimation, soins intensifs et urgences).

### PRISM

Stand n° S7

**Adresse :** 51 Rue des Paluds - 34110 FRONTIGNAN - France

**Tél. :** +33 9 51 76 75 18

**Contact :** Jérémy PELLISSIER - Responsable communication et marketing

**E-mail :** [j.pelissier@prism-medical-protect.fr](mailto:j.pelissier@prism-medical-protect.fr)

**Site Web :** <https://www.prism-medical-protect.fr/fr/>

#### Présentation de la société

PRISM est une entreprise de conception et fabrication française, spécialisée dans la protection individuelle et collective contre le risque sanitaire et microbien. L'objectif de la société est de proposer une filière 100% française autonome et sécurisée en approvisionnement.

#### Produits présentés

Masques chirurgicaux, masques chirurgicaux logoté, masques FFP2 bec de canard et un nettoyeur à vapeur 2L & 5L

## LISTE DES PARTENAIRES

### RAFFIN MEDICAL

Stand n° 112

**Adresse** : 476 route de Sarcey  
69490 SAINT ROMAIN DE POPEY - France

**Tél.** : +33 4 37 58 10 10

**Contact** : Carole FERARD, Chargée de communication

**E-mail** : c.ferard@raffin-medical.com

**Site Web** : <https://www.raffin-medical.com/>

#### Présentation de la société

Depuis 1914, RAFFIN MEDICAL conçoit, fabrique et commerciale des dispositifs médicaux dans le respect des droits de l'Homme et de l'environnement.

#### Produits présentés

Pansements, compresses, bandages, produits de protection et d'hygiène, sets de soins, packs chirurgicaux... nos gammes de produits nous permettent de couvrir l'ensemble des besoins des établissements de soins.

### RÉPIAS ( RÉSEAU DE PRÉVENTION DES INFECTIONS ASSOCIÉES AUX SOINS)

Stand n° 61

**Adresse** : CPIAS Nouvelle-Aquitaine - CHU de Bordeaux  
33000 BORDEAUX - France

**Tél.** : +33 5 56 79 60 58

**Contact** : Romane BAROUX, Chargée de communication

**E-mail** : romane.baroux@chu-bordeaux.fr

**Site Web** : <https://www.preventioninfection.fr/>

#### Présentation de la société

#### Produits présentés

Le Réseau national de prévention des infections associées aux soins diffuse et coordonne des actions pour la prévention des infections associées aux soins et la lutte contre l'antibiorésistance.



## LISTE DES PARTENAIRES

### SARSTEDT FRANCE

Stand n° 132

**Adresse** : ZI des Plantes - Route de Gray  
70150 MARNAY - France

**Tél.** : +33 3 84 31 95 95

**Contact** : Matthieu BOYER, Directeur général

**E-mail** : [info.fr@sarstedt.com](mailto:info.fr@sarstedt.com)

**Site Web** : <https://www.sarstedt.com/fr/accueil/>

#### Présentation de la société

Nous concevons, fabriquons et distribuons 3 grandes gammes produits : Consommables plastiques de laboratoires, Dispositifs Médicaux et de Diagnostic In Vitro et Instrumentation et Automatisation de laboratoire pour le péri-analytique. Basé en France, nous fabriquons localement les pipettes sérologiques pour le monde entier. Tous les autres produits vendus en France sont fabriqués en Allemagne par nos usines du groupe SARSTEDT. Service client basé en France, nous disposons de 15 commerciaux terrain appuyés par des responsables experts de leurs gammes et supports clients.

#### Produits présentés

Dispositifs médicaux pour le prélèvement sanguin et urinaire, produits de diagnostic, consommables plastiques de laboratoire, instruments et automates de laboratoire

### SCLESSIN

Stand n° 52

**Adresse** : 49 avenue de Marchelen  
59250 HALLUIN - France

**Tél.** : +33 6 76 68 03 46

**Contact** : CAMILLE FOLLIOT, Responsable Marketing

**E-mail** :

**Site Web** : <https://sclessin.com/>

#### Présentation de la société

hygiène et prévention IAS

#### Produits présentés

Chariots porte-sacs, collecteur déchets, chariot d'isolement, box de désinfection UV

## LISTE DES PARTENAIRES

### SIMANGO

Stand n° 111

**Adresse :** 8 Quai Robinot de Saint-Cyr  
35000 RENNES - France

**Tél. :** +33 2 44 84 94 90

**Contact :** Erwan Dipode, Assistant Communication

**E-mail :** erwan@simango.fr

**Site Web :** <https://simango.fr/>

#### Présentation de la société

Simango est un organisme de formation innovant à destination des professionnels de santé. Simango place l'apprenant au cœur du dispositif en alliant la Simulation Numérique et le Serious Game pour offrir une expérience immersive de formation. Nos solutions offrent un environnement interactif qui permet aux professionnels de tester leurs connaissances et d'acquérir de nouvelles compétences de manière ludique.

#### Produits présentés

Simango propose une offre de formation numérique complète, utilisant la simulation numérique et le serious game pour former les professionnels de santé de manière immersive et ludique.

### SOCOMMED

Stand n° 70

**Adresse :** 7 rue de Rome  
77144 MONTEVRAIN - France

**Tél. :** +33 1 60 36 10 10

**Contact :** Jean-François NERAULT, Gérant

**E-mail :** jf.nerault@socommed.fr

**Site Web :** <https://www.socommed.fr>

#### Présentation de la société

Socommed est le spécialiste du matériel médical et des équipements hospitaliers. Nous nous trouvons au cœur de l'île de France et proposons des produits à destination des professionnels de santé, tels que les médecins généralistes, les hôpitaux et les cliniques. Que vous soyez à Paris ou dans une autre ville en France, vous pouvez commander nos équipements librement.

Grâce à notre solide expérience dans la vente de matériel médical, nous proposons une vaste gamme de produits en médecine ambulatoire ou toute autre spécialité médicale.

De plus, nous disposons d'une équipe de professionnels expérimentés qui restent à votre écoute. Nos experts sauront répondre à toutes vos questions sur le processus d'achat, la livraison ou autre.

#### Produits présentés

Fauteuils ambulatoires, chariots brancards, divans d'examen, paravents, guéridons, chariots d'urgence, lits hospitaliers, mobilier de chambre, purificateurs d'air, générateurs de flux laminaire, blocs ambulatoires SURGICUBE



## LISTE DES PARTENAIRES

### STEELCO FRANCE

Stand n° 108

**Adresse :** 13 avenue des 2 lacs

91140 VILLEJUST - France

**Tél. :** +33 1 60 12 68 33

**Contact :** François QUIEVREUX, Directeur Commercial

**E-mail :** f.quievreux@steelcogroup.com

**Site Web :** <http://www.steelcogroup.com>

#### Présentation de la société

Steelco France, Fabricant Italien d'équipements de lavage, désinfection et stérilisation, membre du Groupe Miele, est présent cette année encore au congrès de la SF2H pour vous présenter ces solutions de lavage et désinfection d'endoscopes, de lavage et désinfection de bassins, ainsi que des solutions de lavage de lit médicalisés. Notre équipe de spécialistes se tient à votre disposition stand n° 108 pour vous présenter plus en détails toutes nos innovations.

#### Produits présentés

LAVE ENDOSCOPES, LAVE BASSINS, LAVEURS DESINFECTEURS, STERILISATEURS

### STERIS

Stand n° 75

**Adresse :** 116 Av. de Magudas

33185 Le Haillan - France

**Tél. :** +33 5 56 93 94 94

**Contact :** Sarah BLANCHARD WALL, Responsable Marketing

**E-mail :** Sarah\_Blanchard@steris.com

**Site Web :** <https://www.steris-healthcare.fr/>

#### Présentation de la société

STERIS se consacre À CRÉER UN MONDE PLUS SAIN ET PLUS SÛR en fournissant des solutions de produits et de services innovants dans le domaine de la santé et des sciences de la vie à travers ses différentes gammes : Surgical, IPT & Endoscopy.

#### Produits présentés

Gammes complètes de produits de prévention des infections : examen endoscopique, nettoyage manuel, retraitement en laveurs-désinfecteurs, transport & stockage, traçabilité. Systèmes pour la stérilisation basse température (équipements & consommables)

## LISTE DES PARTENAIRES

### T-SAFE FRANCE

Stand n° 101

**Adresse** : 43 avenue de la Grande-Armée  
75116 Paris - France

**Tél.** : +33 1 87 65 36 38

**Contact** : Richard Le Moine, Directeur commercial

**E-mail** : rlm@t-safe.com

**Site Web** : <https://t-safe.com/>

#### Présentation de la société

La société T-safe est une entreprise familiale Danoise présente dans plus de 25 pays. T-safe est spécialisée dans la production et la commercialisation de filtres à eau médicaux au point d'utilisation pour lutter contre le risque infectieux d'origine hydrique. Très soucieuse du design et de l'ergonomie, T-safe propose une vaste gamme de filtres à eau médicaux de conception intelligente avec une protection optimale pour les patients à risque.

#### Produits présentés

Filtre médical robinet 31 et 92 jours - Filtre médical douche 31 et 92 jours - Filtre médical en ligne 92 jours - Filtre douche mural - Filtre douchette cuisine

### THX MEDICAL

Stand n° 71

**Adresse** : 1 rue des Roses  
69280 SAINTE CONSORCE - France

**Tél.** : +33 4 78 87 17 99

**Contact** : Joel THIOUX, Directeur

**E-mail** : [commercial@thxmedical.com](mailto:commercial@thxmedical.com)

**Site Web** : <https://www.thx-medical.com/>

#### Présentation de la société

Depuis 2005, THX MEDICAL conçoit, fabrique et commercialise des dispositifs innovants dans le domaine de l'hygiène hospitalière. L'entreprise est spécialisée dans la désinfection de surface et équipements médicaux par essuyage principalement dans les zones à risques comme le bloc opératoire et salles d'examens. Depuis 2022, THX MEDICAL s'est engagée dans une politique ECO RESPONSABLE notamment en développant des produits à faible empreinte écologique comme par exemple toute une gamme de lingette en matériau biodégradable et/ou recyclables.

#### Produits présentés

BIO WIPES : Distrib. de lingettes sèches à imbiber de solution désinfectante

DESCOSEPT SENSITIVE : lingettes spécifiques pour la désinfection de matériel informatique

CLEANISEPT WIPES FORTE pour sondes endovaginales

DOSAMAT centrale de dosage



## LISTE DES PARTENAIRES

### TRISTEL

Stand n° 58

**Adresse :** 130, Boulevard de la Liberté  
59000 Lille - France

**Tél. :** +33 3 66 88 01 84

**Contact :** Manon Schmetz, Communication Marketing

**E-mail :** manonschmetz@tristel.com

**Site Web :** <https://tristel.com/fr-fr/>

#### Présentation de la société

Tristel est une entreprise spécialisée dans la prévention des infections. Le cœur de nos activités repose sur la lutte contre la transmission des microbes d'un objet ou d'une personne à une autre. Nous accomplissons cette mission en utilisant une chimie unique à base de dioxyde de chlore (ClO<sub>2</sub>), un biocide très puissant, pour désinfecter les dispositifs médicaux et les surfaces.

#### Produits présentés

La gamme Tristel pour la désinfection de haut niveau des dispositifs médicaux (DM)

La plateforme 3T pour digitaliser la traçabilité du traitement des DM réalisés avec les produits Tristel

Le gamme Cache pour la désinfection sporicide des surfaces

**SESSION  
INNOVATION  
Vendredi 2 juin  
13h45 - 14h15**

### VIATRIS

Stand n° 37

**Adresse :** 1 rue de Turin  
69007 LYON - France

**Tél. :** +33 04 37 25 75 00

**Contact :** ,

**E-mail :**

**Site Web :**

#### Présentation de la société

Le laboratoire Viatris, est acteur de santé majeur en France par l'envergure de ses réponses thérapeutiques et par son impact positif sur la vie de chacun au quotidien. Viatris couvre l'ensemble des aires thérapeutiques telles que la gastroentérologie, la rhumatologie, l'oncologie, et bien d'autres, et possède un portefeuille diversifié avec des génériques, des biosimilaires, des vaccins et des produits de santé accessibles sans ordonnance.

#### Produits présentés

BETADINE

**SYMPOSIUM  
Jeudi 1<sup>er</sup> juin  
13h25 - 14h25**

## LISTE DES PARTENAIRES

### VILLARD MÉDICAL - PH2

Stand n° 72

**Adresse :** ZA de Chapeau - Route de Ballon

72190 Neuville/Sarthe - France

**Tél. :** +33 2 85 29 05 00

**Contact :** Vincent Mantelet, Resp. Développement Commercial

**E-mail :** v.mantelet@villard-medical.com

**Site Web :** <https://www.villard.tm.fr/fr/>

#### Présentation de la société

Concepteur et Fabricant

#### Produits présentés

Unité Mobile de Précautions (UMP®), Unité de Distribution d'EPI (UDEPI®), Supports sacs à déchets et cartons/futs Évolu-Tri®, Supports sacs à linge Opti-Tri®, Chariot de collecte du linge Opti-Soins®, Satellite Mobile de Soins (SMS®)

### WASSENBERG

Stand n° 91

**Adresse :** 146 Allée Helsinki

83500 La Seyne sur Mer - France

**Tél. :** +33 6 59 18 09 89

**Contact :** Florian Clerico, Marketing

**E-mail :** info@wassenburgmedical.fr

**Site Web :** <https://www.wassenburgmedical.com/fr/>

#### Présentation de la société

« Wassenburg Medical est un leader mondial dans la fourniture d'excellents produits et solutions de retraitement des endoscopes. Fondée en 1984 par Gerrit Wassenburg, l'entreprise familiale s'est développée pour devenir un acteur mondial. Elle est spécialisée dans tous les aspects liés au retraitement automatisé des endoscopes. Wassenburg Medical est membre de Hoya Corporation depuis 2013. Les solutions de Wassenburg sont conçues pour offrir un traitement sûr et contrôlé des endoscopes flexibles. Notre solution globale de bout en bout comprend le pré-nettoyage, le lavage et la désinfection, le séchage et le stockage, le transport ainsi que la traçabilité. »

#### Produits présentés

Laveurs désinfecteurs d'endoscopes, enceintes de stockage pour endoscopes, modules de pré-traitement et traitement manuel, pompes, testeurs, chariots et housses de transport, système de désinfection automatisée des sondes d'échographie, système DSVA.



# Informations générales

**DURÉES SUR TROIS JOURS** : 31 mai, 1<sup>er</sup> et 2 juin 2023

**PUBLIC CIBLE** : Hygiénistes et professionnels impliqués dans la prévention du risque infectieux

**PRÉ-REQUIS** : aucun

## OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES/COMPÉTENCES VISÉES :

Les thématiques abordées lors de ce congrès permettront d'aborder, a minima, les savoirs agir (SA) suivants cités dans le référentiel métier :

**SA 4** : Elaborer, promouvoir et accompagner la mise en œuvre d'un référentiel des mesures de prévention des infections associées aux soins.

**SA 5** : Elaborer et conduire un programme de prévention des infections associées aux soins intégrant la maîtrise de l'antibiorésistance.

**MODALITÉS D'ÉVALUATION** : questionnaire d'évaluation conditionnant l'obtention de l'attestation de présence

**CONGRÈS ACCESSIBLE AUX PERSONNES EN SITUATION DE HANDICAP**, contacter les organisateurs si besoin.

**LIEU** : Lille Grand Palais - 1 Bd des Cités Unies, 59800 Lille

## LANGUE DU CONGRÈS

Français - Anglais avec traduction simultanée de la session internationale

## INSCRIPTION AU CONGRÈS

Nous vous invitons à vous inscrire en ligne sur le site internet de la SF2H : [www.sf2h.net](http://www.sf2h.net). Pour toute demande particulière, merci de contacter le service « Inscription Congrès » à l'adresse suivante : [inssc-sf2h@europa-organisation.com](mailto:inssc-sf2h@europa-organisation.com).

Les droits d'inscription comprennent :

- L'accès aux sessions scientifiques du congrès
- L'accès à l'exposition
- L'accès aux pauses-café du 31/05, 01/06 et du 02/06
- Le téléchargement de l'application smartphone du congrès
- Le livre des résumés du congrès téléchargeable sur le site internet de la SF2H (format PDF)

Les droits d'inscription ne comprennent pas :

- Les paniers-repas déjeuner au tarif unitaire de 18,60 € TTC.

## TARIFS D'INSCRIPTION AU CONGRÈS

N° de Formation Continue 53290727529. La SF2H est certifiée QUALIOPI.

Il n'y a pas de tarif d'inscription unitaire pour la 1/2 journée du mercredi après-midi.

Les montants des frais d'inscription sont de :

	Avec la 1/2 journée du mercredi	Sans la 1/2 journée du mercredi
<b>Membres</b>	460 €	385 €
<b>Non membres</b>	525 €	445 €
<b>Correspondant en hygiène région Haut-de-France :</b>	200 €	
<b>Formations spécialisées + congrès</b>	525 €	
<b>Tarifs étudiants*</b>	200 €	

\* (en médecine ou pharmacie ou paramédicaux). Ne donne pas accès aux ateliers thématiques et formations spécialisées mais autorise la participation à l'ensemble des autres sessions dont la session internationale.

## RESTAURATION

Un temps de pause est réservé pour le déjeuner. Les paniers-repas déjeuner du mercredi 31 mai, jeudi 1<sup>er</sup> et vendredi 2 juin 2023 vous sont proposés au tarif unitaire de 18,60 € TTC. Vous devez les commander lors de votre inscription. Vous avez également la possibilité de vous restaurer auprès des food trucks positionnés à l'arrière de l'exposition, au bar de Lille Grand Palais (espace Lille Métropole).

## TRANSPORT

### Besoin de réserver votre voyage pour vous rendre au congrès ?

Connectez-vous sur notre plateforme de réservation spécialement dédiée à l'évènement et réservez vos billets de train ou d'avion en quelques clics ! [RÉSERVATION](#)

## HÉBERGEMENT

Pour toute information et réservation, veuillez cliquer sur le lien suivant : [RÉSERVATION](#)

Contact Europa Booking & Services

Tél.: 05 17 02 29 29 - Fax.: 05 61 42 00 09 - Email : [ebs@europa-organisation.com](mailto:ebs@europa-organisation.com)

## SITE INTERNET : [www.sf2h.net](http://www.sf2h.net)

L'ensemble des documents du congrès est téléchargeable sur le site mentionné ci-dessus.

## EXPOSITION

Une exposition, ouverte au public du mercredi 31 mai 9h30 au vendredi 2 juin 16h30, regroupe les industriels partenaires du congrès.

## ENGAGEMENT ÉCORESPONSABLE

Retrouvez toutes les informations concernant les actions écoresponsables mises en place par la SF2H dans le cadre de l'organisation de son congrès sur le site internet :

[https://www.sf2h.net/wp-content/uploads/2023/05/SF2H-2023\\_Demarches-ecoresponsables.pdf](https://www.sf2h.net/wp-content/uploads/2023/05/SF2H-2023_Demarches-ecoresponsables.pdf)



# Informations générales

## RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

Europa Group - 19, allée Jean Jaurès - BP 61508 - 31015 Toulouse  
cedex 6 France • Tél. : 05 34 45 26 45  
e-mail : [insc-sf2h@europa-organisation.com](mailto:insc-sf2h@europa-organisation.com)



*Remarque : aucune réclamation ne peut être formulée contre les organisateurs au cas où des événements politiques, sociaux, économiques ou autre cas de force majeure viendraient à gêner ou à empêcher le déroulement du congrès. L'inscription au congrès implique l'acceptation de cette clause.*

## LES COMITÉS

### Comité Scientifique

CASSIER Pierre, Lyon  
LAVIGNE Thierry, Strasbourg  
AHO-GLELE Ludwig Serge, Dijon  
ALFANDARI Serge, Tourcoing  
BARON Raoul, Brest  
BECLIN Elodie, Saint-Omer  
BERGER-CARBONNE Anne, Saint-Maurice  
BROCHART-MERLIN Julie, Amiens  
CARRE Yolène, Bordeaux  
DANANCHÉ Cédric, Lyon  
DECOUSSER Jean-Winoc, Créteil  
DEPAIX-CHAMPAGNAC Florence, Lyon  
FAVE Marie-Hélène, Amiens  
FOURNIER Sandra, Paris  
GLEIZES Marion, Lille  
HENOUN-LOUKILI Nouredine, Lille  
KEITA-PERSE Olivia, Monaco  
LAURANS Caroline, Roubaix  
LEGUERN Rémi, Lille  
LOCHER Gwenaëlle, Amiens  
MARCHAND Sylvie, Lille  
MECHKOUR Sophia, Lille  
RACAUD Julie, Contamine-sur-Arve  
ROGUES Anne-Marie, Bordeaux  
ROMANO-BERTRAND Sara, Montpellier  
TAMAMES Corinne, Paris  
TRIVIER Dominique, Lens

### Comité d'organisation

BARON Raoul, Brest  
CHAIZE Pascale, Montpellier  
KEITA-PERSE Olivia, Monaco  
PARNEIX Pierre, Bordeaux

## SOCIÉTÉS ET ORGANISMES PARTENAIRES

ASPEC Association pour la Prévention et l'Etude de la Contamination  
CERES Collectif Eco-Responsabilité en Santé  
EUNETIPS European network to promote infection prevention for patient safety  
IFIC International Federation of Infection Control  
INRS Institut National de Recherche et Sécurité  
SFM Société Française de Microbiologie  
SFST Société Française de Santé au Travail  
SoFraSimS Société Francophone de Simulation en Santé  
SPILF Société de Pathologie Infectieuse de Langue Française  
SF2S Société Française des Sciences de la Stérilisation



# TÉLÉCHARGEZ

## L'APPLICATION DU CONGRÈS



## PROFITEZ DES FONCTIONNALITÉS PRATIQUES



Programme



Intervenants



Résumés



Partenaires

Disponible sur



**Le comité d'organisation remercie  
pour leur soutien les exposants suivants :**

41*	3M France	99	HUPFER
104	ABBOTT	60	HYGIENES & CO
121	ADVANCED STERILIZATION PRODUCTS	56	IN GROUPE - MZ TECHNOLOGIE
69	AIRINSPACE	107	JALSOSA
16	ALLIANCE BIO EXPERTISE	122	JOHNSON & JOHNSON
S5	AMBITIONPRO	33*	KOKI SOFTWARE
57	AQUA FREE France	30*	Laboratoire ANIOS
86	AQUATOOLS	09	Laboratoire du SOLVIREX
08	ARCANIA	85	Laboratoires GILBERT
118	ARJO	113*	Laboratoire HUCKERT'S International
63	ASPEC	131	LUMED
46	ASPIDA	S1	LUMICARE
S4	AURORA COLD PLASMA STERILISATION	43	MEIKO
07	BASTIDE MEDICAL	32*	NANOSONICS France
15	BAXTER	47	NATEOSANTÉ
114	B.BRAUN Medical	S2*	NATURAL SOURCE
35*	BECTON DICKINSON	94	NOSOTECH
110	BEHRING WATER	119	OLYMPUS France
S3	BIOPULZ	117	OXY'PHARM - SANIVAP
130	BYG4LAB	93	PALL MEDICAL
65	CHRISTEYNS	56	PAREDES
62	CLEAN HOSPITALS	28	PAROLAI STIL'ECO
24	CLEANIS	92	PENTAX Medical
100	CLEANJOB SYSTEM	109	PFIZER VACCINS
22*	CONCEPT MANUFACTURING	06	POCRAME
23	COOPER	S7	PRISM
64*	DASSAULT SYSTEM	112	RAFFIN Medical
49	DECITEX	61	REPIAS
127	DIDACTIC	132	SARSTEDT France
98	DME	52	SCLESSIN
76*	DUOMED FRANCE SOLUTIONS	59	SF2H
48	DYCEM Europe	111	SIMANGO
128	ECI France 02 EDM IMAGING	70	SOCOMMED
103	ELERS Medical	108	STEELCO France
190	EXEOL	75	STERIS
66	ESSITY	101	T-SAFE
17	EUROFINS HYGIENE HOSPITALIERE	71	THX MEDICAL
01	FRANKLAB	58*	TRISTEL
95	GERMITEC	37*	VIATRIS
19	GOJO	72	VILLARS MEDICAL-PH <sup>2</sup>
73	GSF	91	WASSENBURG Medical
14	HEMODIA		
129	HEX + SAFYR		
42	HOSPIDEX		



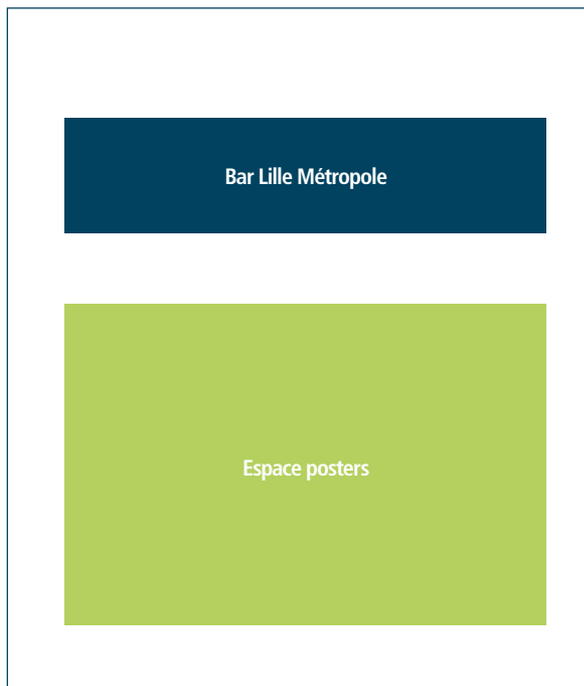
Prévention du Risque Infectieux

Espace Start-up

Partenaires majeurs

Animations pédagogiques - ludothèque  
À vous de jouer ! Mercredi 31 mai de 11h à 12h30

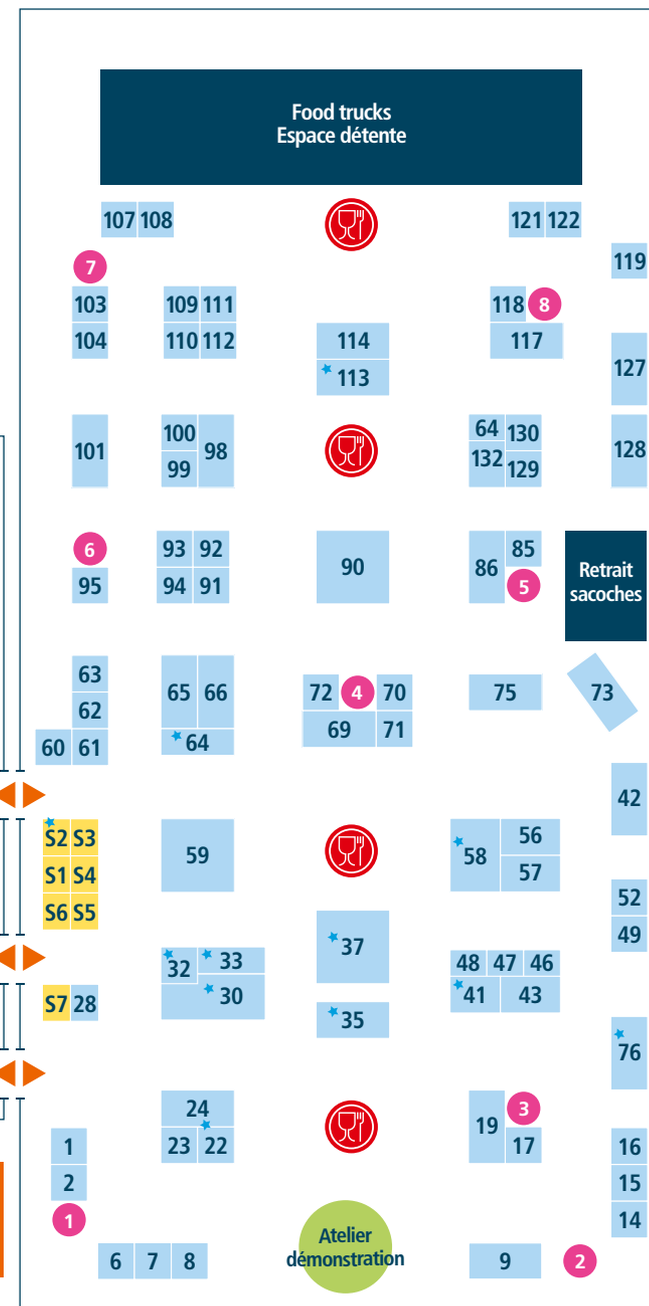
- 1 - Qui suis-je ?
- 2 - 100 J'AILS, le jeu de course des précautions complémentaires
- 3 - L'EHPAD contre-attaque
- 4 - Ça chauffe en Médecine D
- 5 - KT & Cath'
- 6 - Roue « Sapé comme jamais » à l'hôpital
- 7 - OUI-love-SHA
- 8 - HYG'GAME



Accès vers niveaux supérieurs  
Salles de conférences

# PLAN DE L'EXPOSITION

## Niveau 1 Hall Paris



NOUS REMERCIONS NOS PARTENAIRES MAJEURS POUR LEUR CONTRIBUTION





**05 AU 07**  
**JUIN 2024**

# Nancy

XXXIV<sup>e</sup> Congrès National  
de la Société Française  
d'Hygiène Hospitalière



- La gestion des dispositifs médicaux spécifiques
- Précautions d'hygiène et résistances bactériennes : jusqu'où aller ?
- Organisation des soins et évolution des pratiques
- Infections urinaires sur matériel : quelles pistes d'amélioration



**SF<sub>2</sub>H**

Prévention du Risque Infectieux

[www.sf2h.net](http://www.sf2h.net)