

LILLE

**3-5 JUIN
2026**



SF2H

Prévention du Risque Infectieux

Certifié Qualiopi pour
actions de formation :
certificat n° FR091372-1

**hello
lille**

**XXXVI^e congrès national
de la Société Française
d' **Hygiène Hospitalière****

Mot de bienvenue

Madame, Monsieur,

Le 35^{ème} congrès national de la SF2H qui s'est déroulé à Marseille a été un formidable succès pour l'ensemble des participants : congressistes, partenaires et intervenants. Le challenge de l'organisation de notre congrès au parc Chanot en associant à la fois le palais des congrès et le parc des expositions, a été relevé et de belle manière. Nous avons ainsi pu disposer d'un espace conséquent pour cet événement majeur et unique que constitue désormais notre congrès dans le domaine de la prévention des infections (PRI).

Cette édition a été de nouveau un moment très fort d'échanges et de partage pour l'ensemble des 1600 acteurs présents : scientifiques de haut niveau, hygiénistes de terrain, acteurs institutionnels comme Santé Publique France, la Haute Autorité de Santé, le Haut Conseil de Santé Publique, ou encore les différents Centres d'appui pour la Prévention des Infections Associées aux Soins de toute la France.

D'origine et d'exercice divers, les hygiénistes attendent ce moment avec impatience : les équipes des centres hospitaliers et hospitalo-universitaires, celle des cliniques mais aussi les équipes et infirmières mobiles en hygiène intervenant sur des centaines d'EHPAD et de structures du handicap ont besoin de rencontrer les industriels partenaires pour leur activité quotidienne. L'exposition a ainsi une place particulière dans ce congrès par rapport à d'autres événements similaires.

L'innovation a été au centre du congrès : c'est un point essentiel de la reconnaissance de la PRI comme une discipline médicale et universitaire en perpétuelle évolution. L'environnement des soins évolue constamment, mais la crise de la COVID a bouleversé à la fois notre perception du risque infectieux mais aussi les besoins et l'organisation des soins. Comme pour toutes les autres spécialités médicales, la PRI doit s'adapter aux contraintes actuelles alors que la population n'a jamais eu autant besoin de soins.

Les acteurs de la PRI disposent néanmoins de nouveaux outils pour accomplir au quotidien leurs actions de prévention : logiciels métiers, IA, avancées technologiques dans le domaine de la désinfection et de l'antisepsie, nouveaux vaccins, nouvelles approches microbiologiques... Ces innovations sont nécessaires tant les menaces et challenges affluent comme l'émergence de nouveaux agents infectieux profitant du dérèglement climatique, le vieillissement de la population, l'augmentation du nombre de patients immunodéprimés...

Alors que le ciel s'éclaircirait, un nouvel ennemi s'est réveillé : la désinformation sur l'efficacité de nos outils ou sur leur toxicité qui remet en cause les progrès obtenus par la science. Pour lutter contre ce phénomène mortifère qui gagne des pans entiers de notre société, la communication scientifique libre et contradictoire au sein d'événement comme notre congrès annuel constitue un formidable moyen de diffusion de la vérité scientifique.

Le congrès de Lille sera à coup sûr une réussite, de par sa localisation géographique, la qualité du palais des congrès et l'accueil des « gens du Nord » qui seront comme en 2023 à la hauteur de l'événement. Cette dernière édition détient d'ailleurs toujours le record absolu de participants.

En 2026 les thèmes abordés seront fédérateurs et toucheront tous les domaines de la PRI :

Architecture des espaces de soin : la PRI à tous les étages

Intelligence artificielle : quelles opportunités au quotidien ?

Soins critiques : l'infection en ligne de mire

La PRI dans les tuyaux : du microbiote digestif à l'environnement

Par ailleurs de nouveaux documents très attendus seront dévoilés et débattus : ils concerneront par exemple la prévention des infections du site opératoires ou la gestion des patients porteurs de bactéries hautement résistantes et émergentes. Tous ces sujets seront comme chaque année abordés avec nos collègues des autres sociétés savantes qui partagent nos centres d'intérêt : infectiologues, réanimateurs, microbiologistes, pharmaciens...

Cette édition sera un succès, j'en ai l'intime conviction. Je ne doute pas que vous saisissez cette formidable opportunité de partage et d'échange, dans un environnement à la fois scientifique mais aussi festif.

À très bientôt à Lille 2026.

Pr Jean-Winoc DECOUSSER
Président de la SF2H



Informations générales

Durée sur trois jours : 3, 4 et 5 juin 2026

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'abord, a minima, les savoirs agir (SA) suivants cités dans le référentiel métier :

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

SA 5 : Élaborer 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,
59777 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. Pour toute demande particulière, merci de contacter le service « Inscription Congrès » à l'adresse suivante :

insc-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 3, 4 et 5 juin
- Le téléchargement de l'application smartphone du congrès
- Le livre des résumés du congrès téléchargeable sur le site internet de la SF2H (format PDF)

Délai d'accès : 72h

Tarifs d'inscription au congrès

Il n'y a pas de tarif d'inscription unitaire (tarif en NET) 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
Membres	460 €	385 €
Non membres	525 €	445 €
Correspondant en hygiène région Hauts-de-France	200 €	
Formations spécialisées + congrès	550 €	
Tarifs étudiants*	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 sont prévus du mercredi 3 au vendredi 5 juin 2026 (19 € TTC). Vous devez les commander lors de votre inscription. Vous avez également la possibilité de vous restaurer auprès des corners positionnés dans l'exposition.

Démarche éco-responsable :

Pour contribuer à la réduction des déchets lors du congrès, nous vous invitons à apporter votre propre contenant réutilisable pour vos boissons.

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, rendez-vous sur le site :

RÉSERVATION

SITE INTERNET : 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 3 juin 9h30 au vendredi 5 juin 15h30, regroupe les industriels partenaires du congrès.

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

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

Présidé par Pierre CASSIER, Lyon

Serge AHO-GLELE, Dijon

Habibé AKCAY, Limoges

Nadia BOUAMRIA, Lille

Yolene CARRE, Bordeaux

Pierre CASSIER, Lyon

Maider COPPRY, Guadeloupe

Cédric DANANCHE, Lyon

Amaud FLORENTIN, Nancy

Sandra FOURNIER, Paris

Nouredine HENOUN LOUKILI, Lille

Christine HESEQUE, Amiens

Camille JEANNE-LEROYER, Caen

Sylvie JORON, Calais

Olivia KEITA-PERSE, Monaco

Dorothée LANGLOIS, Le Havre

Rémi LE GUERN, Lille

Simon LE HELLO, Caen

Rémi LEFRANCOIS, St Maurice

Delphine LEMONNIER, Amiens

Hélène MARINI, Rouen

Guillaume MELLON, Paris

Cécile MONSIMERT, St Omer

Jérôme ORY, Paris

Anne-Marie ROGUES, Bordeaux

Sara ROMANO-BERTRAND, Montpellier

Corinne TAMAMES, Paris

Valérie WALOCHA, Lille

Comité d'organisation

Marie-Christine ARBOGAST, Bar-le-Duc / Fains-Véel

Pierre CASSIER, Lyon

Jean-Winoc DECOUSSER, Créteil

Rachel DUTRECH, Bordeaux

Olivia KEITA-PERSE, Monaco

Mélanie MANARIN, Nantes

Pierre PARNEIX, Bordeaux

Julie RACAUD, Chamonix-Sallanches

SOCIÉTÉS ET ORGANISMES PARTENAIRES

ACAI Association de Chimiothérapie Anti-Infectieuse

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

IHF Association des Ingénieurs Hospitaliers de France

INRS Institut National de Recherche et Sécurité

SFAR Société Française d'Anesthésie et de Réanimation

SFM Société Française de Microbiologie

SFMM Société Française de Mycologie Médicale

SFSS Société Française des Sciences de la Stérilisation

SFST Société Française de Santé au Travail

SoFraSimS Société Francophone de Simulation en Santé

SPILF Société de Pathologie Infectieuse de Langue Française

SRLF Société de Réanimation de Langue Française

09:30 - 10:00	Accueil des congressistes	14:00 - 15:30	Session internationale - 1ère partie
Lobby		Théâtre Louis Pasteur	
Accueil		Session internationale	
10:30 - 11:00	Conférence pédagogique		What the Guidelines Tell Us: A Global Overview of Water-Safe ICU Practices ➤ <i>Susanne SURMAN-LEE (Ringwood)</i>
Podium (Hall Paris)			Water in the ICU: Friend or Foe? Understanding the Environmental Risk
Conférence pédagogique	Intégrer la psycho-sociologie pour favoriser le changement : applications concrètes en prévention des infections ➤ <i>Anne-Gaëlle VENIER (Bordeaux)</i>		The Splash Effect: How Water Movements Drive Pathogen Spread ➤ <i>Mark GARVEY (Birmingham)</i>
11:00 - 12:30	Animation pédagogique - Ludothèque	14:00 - 18:00	Formation spécialisée n°1
Demi Hall Paris		Salle 1	
Animation pédagogique		Formations Spécialisées	La Prévention du Risque Infectieux dans les tuyaux (1ère partie) ➤ <i>Aurélie LECHAT (Lille)</i>
11:30 - 12:45	Pause déjeuner - visite de l'exposition		➤ <i>Valérie WALOCHA (Lille)</i>
Demi Hall Paris			➤ <i>Ludovic CARELS (Lille)</i>
Pause - Visite de l'Exposition			Pause
13:15 - 13:45	Session de l'innovation		La Prévention du Risque Infectieux dans les tuyaux (2ème partie) ➤ <i>Aurélie LECHAT (Lille)</i>
Salle 3.1			➤ <i>Valérie WALOCHA (Lille)</i>
Session Innovation			➤ <i>Ludovic CARELS (Lille)</i>
13:15 - 13:45	Session de l'innovation	14:00 - 18:00	Formation spécialisée n°2
Théâtre Louis Pasteur		Salle 2	
Session Innovation		Formations Spécialisées	Les Précautions standard dans tous leurs états : analyse systémique du risque infectieux tout au long du parcours de soins et d'accompagnement (du patient / du résident) (1ère partie) ➤ <i>Habiba DE RANCÉ (Apt)</i>
13:15 - 13:45	Session de l'innovation		➤ <i>Ivana NOVAKOVA (Paris)</i>
Théâtre Marie Curie			➤ <i>Laure ROUX (Nîmes)</i>
Session Innovation			Pause
			Les Précautions standard dans tous leurs états : analyse systémique du risque infectieux tout au long du parcours de soins et d'accompagnement (du patient / du résident) (2ème partie) ➤ <i>Habiba DE RANCÉ (Apt)</i>
			➤ <i>Ivana NOVAKOVA (Paris)</i>
			➤ <i>Laure ROUX (Nîmes)</i>

14:00 - 15:30**Salle 8**Rencontre avec
l'expert**Rencontre avec l'expert****16:00 - 17:30****Théâtre Marie
Curie**Animation
organisée par le
JePPRI**Questions pour une friction !****14:00 - 18:00****Salle 3**Formations
Spécialisées**Formation spécialisée n°3**De l'expertise à la transmission : pédagogie
innovante en PRI pour tous les secteurs de soins
(1ère partie)➤ *Valérie SOUYRI (Paris)*➤ *Sylvain BRICHET (Reims)*➤ *Arnaud FLORENTIN (Vandoeuvre-lès-Nancy)*

Pause

De l'expertise à la transmission : pédagogie
innovante en PRI pour tous les secteurs de soins
(2ème partie)➤ *Valérie SOUYRI (Paris)*➤ *Sylvain BRICHET (Reims)*➤ *Arnaud FLORENTIN (Vandoeuvre-lès-Nancy)***18:15 - 19:30****Théâtre Louis
Pasteur**Assemblée
générale**Assemblée générale de la SF2H****14:00 - 15:30****Théâtre Marie
Curie**

Session SF2H

**Questions/Réponses du Conseil
Scientifique****15:30 - 16:00****Demi Hall
Paris**Pause - Visite de
l'Exposition**Pause café - Visite de l'exposition****16:00 - 17:30****Théâtre Louis
Pasteur**Session
internationale**Session internationale - 2ème
partie**A German Perspective on Water-Free Care
Implementation➤ *Selin TEMIZEL (Augsburg)*Learning from Switzerland: Transforming ICU
Water PracticesContaminated Sinks and Transmission to
Patients: The Problem Is Clear—But What About
the Solution?➤ *Margreet VOS (Rotterdam)*

08:00 - 08:45 Grand Théâtre Accueil	Accueil des congressistes	10:40 - 11:10 Demi Hall Paris Pause - Visite de l'Exposition	Pause café - Visite de l'exposition
08:45 - 09:00 Grand Théâtre Accueil	Mot d'accueil	10:40 - 11:10 Podium (Hall Paris) Atelier démonstration	Atelier démonstration
09:00 - 10:00 Grand Théâtre Session plénière	Session Plénière 1 ☒ Actualité SF2H	10:40 - 11:10 Théâtre Marie Curie Session posters commentés	Posters commentés
10:05 - 10:35 Salle 3.1 Session Innovation	Sessions de ☒innovation	11:15 - 12:15 Grand Théâtre Session plénière	Session Plénière 2 – Soins critiques : l'infection en ligne de mire Patient fragile, pratiques exigeantes : une équation difficile face au risque infectieux ➤ <i>Saad NSEIR (Lille)</i> Adapter la prévention à ces spécificités : les réponses de l'hygiéniste ➤ <i>Thierry LAVIGNE (Strasbourg)</i> Discussion
10:05 - 10:35 Théâtre Louis Pasteur Session Innovation	Sessions de l'innovation	11:20 - 11:50 Podium (Hall Paris) Atelier démonstration	Atelier démonstration
10:05 - 10:35 Salle 1 Session Innovation	Sessions de l'innovation	12:15 - 12:45 Grand Théâtre Session plénière	Session Plénière 3 : Best-of de la littérature 1ère partie
10:05 - 10:35 Théâtre Marie Curie Session Innovation	Sessions de ☒innovation	13:25 - 14:25 Théâtre Louis Pasteur Symposium	Symposium de l'Industrie
10:40 - 11:10 Théâtre Louis Pasteur Session posters commentés	Posters commentés		

14:30 - 15:45**Grand Théâtre**

Session parallèle

Session parallèle 1 ☒ Soins critiques : ☒infection en ligne de mire

Acinetobacter baumannii et Pseudomonas aeruginosa : Les indomptables de la réa
 ➤ *Anais POTRON (Besançon)*

➤ *Damien FOURNIER (Besançon)*

Quand les champignons s'en mêlent
 ➤ *Emmanuel DUDOIGNON (Paris)*

Présence animale, cathéters artériels, etc... : entre nouvelles pratiques et angles morts de la prévention
 ➤ *Yolène CARRE (Bordeaux)*

Discussion

15:50 - 16:20**Demi Hall Paris**

Pause - Visite de l'Exposition

15:50 - 16:20**Théâtre Marie Curie**

Session posters commentés

16:25 - 17:25**Grand Théâtre**

Session plénière

Pause café - Visite de l'exposition**Poster commentés****Session Plénière 4 – Architecture des espaces de soin : la PRI à tous les étages**

Choix des matériaux en milieu de soins : un levier pour la PRI

Au cœur du chantier : l'hygiéniste, pièce maîtresse du suivi des travaux
 ➤ *Simon LE HELLO (Caen)*

Discussion

14:30 - 15:45**Salle 3.1**

Session parallèle

Session SPILF**14:30 - 15:45****Théâtre Louis Pasteur**

Communications libres

Communications libres**14:30 - 15:45****Salle 1**

Communications libres

Communications libres**14:30 - 15:45****Théâtre Marie Curie**

Remise des prix

Prix SF2H**15:50 - 16:20****Théâtre Louis Pasteur**

Session posters commentés

Poster commentés**17:30 - 18:45****Grand Théâtre**

Communications libres

Communications libres**17:30 - 18:45****Théâtre Louis Pasteur**

Session parallèle

Session parallèle 2 ☒ Architecture des espaces de soin : la PRI à tous les étages

L'architecture face aux changements climatiques : de nouveaux défis
 ➤ *Noureddine HENOUN-LOUKILI (Lille)*

Jumeaux numériques : une aide à la conception des locaux au service des EOH

Derrière les murs : réseaux d'air et d'eau, comment maîtriser le risque ?
 ➤ *Killian LE NEINDRE (Caen)*

Discussion

17:30 - 18:45**Salle 1**

Session parallèle

Session SFM

17:30 - 18:45

Salle 9

Session parallèle

Session JePPRI

07:00 - 08:00 Grand Théâtre Accueil	Accueil des congressistes	11:45 - 13:00 Grand Théâtre Session parallèle	Session parallèle 4 – La PRI dans les tuyaux : du microbiote digestif à l'environnement
09:00 - 10:00 Grand Théâtre Session plénière	Session Plénière 5 – La PRI dans les tuyaux : du microbiote digestif à l'environnement Microbiote digestif : au cœur de l'émergence des bactéries multi- et hautement résistantes ➤ <i>Rémi LE GUERN (Lille)</i> Bactéries en cavale : comment maîtriser leur diffusion environnementale ? ➤ <i>Frédéric BARBUT (Paris)</i> One Health en Action : Les 1001 Voyages des Bactéries Multirésistantes ➤ <i>Chloé DUPONT (Montpellier)</i> Discussion		Porteur un jour, porteur toujours ? Dynamique du portage digestif ➤ <i>Noureddine HENOUN-LOUKILI (Lille)</i> De l'écouvillon au goupillon ➤ <i>Cédric DANANCHÉ (Lyon)</i> Du tube digestif au tube endoscopique : prévenir les transferts microbiens ➤ <i>Christine CHEFSON-GIRAULT (Rouen)</i> Discussion
10:05 - 10:35 Demi Hall Paris Pause - Visite de l'Exposition	Pause café - Visite de l'exposition	11:45 - 13:15 Salle 3.1 Session parallèle	Session ACAI
10:40 - 11:40 Salle 3.1 Symposium	Symposium de l'industrie	11:45 - 13:15 Théâtre Louis Pasteur Session parallèle	Session SFAR
10:40 - 11:40 Théâtre Louis Pasteur Symposium	Symposium de l'industrie	11:45 - 13:00 Salle 1 Communications libres	Communication libres
10:40 - 11:40 Théâtre Marie Curie Symposium	Symposium de l'industrie	11:45 - 13:00 Théâtre Marie Curie Communications libres	Communications libres
10:40 - 11:40 Théâtre Marie Curie Symposium	Symposium de l'industrie	13:00 - 13:55 Demi Hall Paris Pause - Visite de l'Exposition	Pause déjeuner - visite de l'exposition
		14:00 - 14:10 Grand Théâtre Remise des prix	Remise des prix SF2H et JePPRI

14:05 - 14:45

Grand Théâtre

Conférence
invitée

Conférence invitée

Phagothérapie

► *Frédéric Laurent (Lyon)*

14:50 - 15:50

Grand Théâtre

Session plénière

**Session plénière 6 : Intelligence
artificielle et outils numériques :
quelles opportunités au
quotidien ?**

IA en santé : concepts, enjeux et perspectives

► *Zaïneb GARCIA (Lille)*

IA générative : miracle ou mirage ?

► *Jérôme Libes (Bordeaux)*

Entrepôts de données de santé : le projet
ORCHIDEE

Discussion

15:50 - 16:20

Grand Théâtre

Session plénière

**Session plénière 7 : Best-of de la
littérature 2^e partie**

16:20 - 16:30

Grand Théâtre

Clôture

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