



2^e JOURNÉE SCIENTIFIQUE NATIONALE SUR LE COVID LONG



8 décembre 2022 de 9h à 17h
Centre des congrès Prouvé, NANCY

Comité d'organisation :

F. Goehringer, J. Larché, A. Menard, C. Rabaud, O. Robineau, D. Salmon.

Comité scientifique :

Comité d'organisation et C. Paquet, F. Chollet, F. Boyer, A. Cohen, J.C. Deharo, E. Guedj, C. Andrejak, C. Gavazzi, C. Brehin, P. Oustric, C. Somm, A. Notelet, J.M. Comas, E. Seyrat, J. du Breuille, L. Colombain.

Objectifs de la journée

- Colloque à l'attention des professionnels de santé, chercheurs et associations impliqués dans la prise en charge des patients.
- Faire un point des avancées scientifiques concernant le COVID long pour en comprendre les mécanismes et proposer des traitements.
- Être un lieu d'échanges entre les acteurs travaillant sur le sujet dans des disciplines différentes pour mieux fluidifier le parcours de soins des patients sur le territoire.

Organisée par la SPILF en partenariat avec :

- **Les sociétés savantes de** Cardiologie, Médecine Générale, Médecine Nucléaire et d'imagerie moléculaire, Médecine Physique et réadaptation, Neurologie, Pédiatrie, Pneumologie ;
- **Les associations d'usagers partenaires** : Après J20, Tous Partenaires Covid, UPGCS, MillionsMissing France.

Inscriptions :

- Journée en présentiel : 200 places à disposition
- Distanciel possible sur inscription pour professionnels impliqués
- CENTRE DE CONGRES PROUVÉ NANCY - 1 Place de la République, 54000 Nancy (5 minutes à pied de la gare TGV NANCY centre)
- Tarif forfaitaire d'inscription à la journée : 50 euros

<https://www.eventbrite.fr/e/423205498037>

- Contact inscriptions et informations : c.cheneau@infectiologie.com

*La participation à ce colloque peut être prise en charge
au titre de la Formation Médicale Continue.*

Numéro d'organisateur de la SPILF : 11753740075 référencé DATADOCK.

Programme

9h - 9h10

Introduction

Mathieu KLEIN (Maire de Nancy)/

François GOEHRINGER (Infectiologie, CHRU de Nancy)

9h15 - 10h30

Épidémiologie et Parcours de soins

Modérateurs : J. LARCHE (Médecine Interne, FACS Occitanie/ARS Occitanie), F. LERT (ANRS-MIE)

- Prise de position et travaux de l'OMS

Janet Victoria DIAZ (OMS, Genève)

- Données épidémiologiques : profils des patients, leur devenir, facteurs de risque

François GOEHRINGER (Infectiologie, CHRU Nancy)

- Parcours de soins

Léa COLOMBAIN (Infectiologie, CH de Perpignan)

10h30 - 11h25

Avancées cliniques et thérapeutiques I

Modérateurs : A. MENARD (Infectiologie CHU NORD et IHU méditerranée, AP-HM, Marseille), F. CHOLLET (Neurologie, CHU de Toulouse)

- Atteintes neuro cognitives : diagnostic clinique et prise en charge, quel patient adresser au neurologue ?

Lucie HOPES (Neurologie, Centre Mémoire de Ressources et de Recherche, CHRU de Nancy)

- Imageries cérébrales fonctionnelles et corrélations anatomo-cliniques : quelle signification pour l'hypométabolisme retrouvé dans le COVID long ?

Éric GUEDJ (Médecine nucléaire, CHU TIMONE, AP-HM, Marseille)/

- Place des examens complémentaires devant une dyspnée ? Focus sur la mécanique ventilatoire à l'effort

Justine FRIJA (Pneumologie, hôpital Bichat/AP-HP, Paris)/
Philippe BURTIN (Kinésithérapeute, Pau, France)

- Spécificité et exploration de la dysautonomie au cours du COVID long ?

Jean-Claude DEHARO (Cardio-Rythmologie, CHU TIMONE AP-HM, Marseille)

11h25 - 11h45

Pause

11h45 - 12h30

Avancées cliniques et thérapeutiques II

Modérateurs : D. SALMON (Infectiologie, DRI APHP. Centre, Université Paris Cité, France), F. BOYER (MPR, CHU de Reims)

- COVID long pédiatrique et sa prise en charge

Camille BREHIN (pédiatrie, CHU de Toulouse)

- Symptômes digestifs et SAMA, microbiote

Benoit COFFIN (Gastroentérologie, APHP Nord, Université Paris Cité, France)

- Les rééducations : spécificités pour le COVID long ?

Qu'est-ce qu'une rééducation individualisée et sécurisée ?

Nicolas BARIZIEN (MPR, Hôpital Foch, Suresnes, France)

12h30 - 14h	<p>Déjeuner et visite des posters</p>
14h - 14h20	<p>Abstracts Modérateurs : A. MENARD (<i>Infectiologie CHU NORD et IHU méditerranée, AP-HM, Marseille</i>), M. CARLES (<i>Infectiologie, CHU de NICE</i>) Sélection d'abstracts présentés en 5 minutes et discutés</p>
14h20 - 14h35	<p>Témoignages patients</p>
14h35 - 15h25	<p>Table ronde Fardeau de la maladie : que peut-on améliorer ? Modérateurs : M. NEHME (<i>Maysamm Nehme, Service de médecine de premier recours, Hôpitaux universitaires de Genève, Suisse</i>), F. LINARD (<i>Psychiatrie, Hôpitaux de l'Hotel Dieu et Tenon, APHP, Paris</i>) - Dispositifs d'accompagnement de la CNAM : reprendre le travail avec un COVID long Amélie TUGAYE (<i>Médecin Conseil, Département des Maladies Chroniques, Caisse Nationale d'Assurance Maladie, France</i>) - Impact psychosocial - Données chiffrées Françoise LE DEIST (<i>Association Tous partenaires Covid</i>) - Implication des patients : avancées et difficultés Faustine HELIE/Pauline OUSTRIC (<i>Association ApresJ20</i>) - Discussion en présence de représentants des ARS, de la DGOS et la CNAM Thomas MERCIER (<i>ARS Grand Est</i>)/Olivier BABEL (<i>PTA Métropole Grand Nancy/CPTS métropole nancéenne</i>)</p>
15h25 - 15h45	<p>Pause</p>
15h45 - 16h15	<p>Faits marquants des avancées en physiopathologie Modérateur : O. ROBINEAU (<i>Infectiologie, CH de Tourcoing, Université de Lille</i>) Faits marquants des avancées en physiopathologie Dominique SALMON (<i>Infectiologie, DRI APHP. Centre, Université Paris Cité, France</i>)</p>
16h15 - 16h45	<p>Recherche, financement, et perspectives Modérateurs : J. DU BREUILLAC (<i>Collège Médecine Générale</i>), F. GOEHRINGER (<i>Infectiologie, CHRU Nancy</i>) - Essais en cours, état de la recherche Olivier ROBINEAU (<i>Infectiologie, CH de Tourcoing, Université de Lille</i>) - Recommandations HAS Pierre GABACH (<i>Haute Autorité de Santé, France</i>)</p>
16h45 - 17h	<p>Conclusion Christian RABAUD (<i>Infectiologie, CHRU de Nancy</i>)</p>

Appel à communication

Objectifs

Un appel à communication est lancé pour partager et exposer toutes les initiatives nationales sur le suivi du COVID LONG.

- Ouvert à toutes catégories professionnelles
- Les propositions doivent être soumises en français
- Sous forme de résumé n'excédant pas 2 500 caractères (espaces compris)
- Tous les résumés doivent être envoyés à l'adresse suivante : **c.cheneau@infectiologie.com** avant le **22 NOVEMBRE 2022**
- La décision finale du Comité scientifique sera rendue au plus tard **le 30 novembre 2022**
- Les abstracts sélectionnés devront être affichés le jour de la réunion **sous forme de poster**
- Les auteurs sélectionnés (ou un représentant de l'équipe du projet) seront **invités à présenter leurs travaux** sur 5 minutes de temps de parole puis de discussion avec les participants pendant la journée (cf. programme du 8 décembre 2022)