

## JOURNEE TECHNIQUE CLIMAT & SANTE DE L'APCC

Réduire (pour de vrai !) l'empreinte environnementale du secteur de la santé  
pour "d'abord, ne pas nuire"  
Focus sur les produits et services spécifiques à ce secteur



3 octobre 2022  
13h30-17h30



CAHPP  
23 rue Richer, 75 009 Paris



Co-financé par

Membres APCC



### Contexte

Pour arriver à réduire l'empreinte gaz à effet de serre (GES) du secteur de la santé de 40 % d'ici 2030, voire de 55% comme l'exige l'Europe, il est impératif que les acteurs de ce secteur puissent prendre des décisions éclairées et durables pour les années à venir.

En particulier pour ce qui concerne les éléments (produits et services) spécifiques à ce secteur (comme les achats de médicaments, etc.) où les chiffres ne sont pas connus et remplacés par des approximations avec des taux d'incertitudes de plus ou moins 80%.

Ainsi ce poste d'émission de GES, en plus d'avoir de grandes chances d'être mésestimé, ne peut pas faire l'objet d'une réelle prise de décision.

Ceci empêche tous les professionnels du secteur de la santé qui ont une démarche volontaire et souhaitent s'engager dans l'amélioration des aspects environnementaux, sanitaires et soucieux de leurs pratiques (tout en maîtrisant leur coût) d'agir efficacement en ce sens.

C'est pourquoi l'APCC et ses membres ont publié [une note sur l'empreinte environnementale du secteur de la santé](#), dans laquelle ils proposent [quatre obligations à mettre en œuvre pour réduire l'impact environnemental des produits et services spécifiques au secteur de la santé](#).

Nous vous proposons cette table ronde afin de réunir, aux côtés des membres APCC experts du sujet, des institutionnels, médecins et témoins pratiques aux premières loges de ces enjeux pour échanger, discuter autour des préconisations que nous formulons dans la note, avec ensuite un temps d'échange prévu pour répondre aux questions du public.

Ayez l'opportunité de rencontrer des confrères et connectez-vous à votre écosystème pour mutualiser des solutions durables !

S'inscrire

## Programme de la demi-journée



Après un accueil convivial et quelques mots d'introduction, les participants pourront assister à deux tables rondes complémentaires autour du sujet de l'impact environnemental de la santé :



13h30 – Accueil café

14h00 – Introduction

14h15 – Première table ronde

15h00 – Session de Q&R

15h15 – Pause

15h45 – Fin de la pause

15h45 – Deuxième table ronde

16h30 – Session de Q&R

16h50 – Conclusion et temps  
convivial

17h30 – Fin de la journée

### Table ronde 1 : Comment contribuer à la lutte contre le dérèglement climatique quand on est un professionnel de la santé ?

*Les intervenants partagent leurs expériences et expriment leurs besoins face aux enjeux climat pour faire des choix éclairés.*

- Antoine Prioux, pharmacien en officine, consultant santé du Shift Project, Président de l'association P4pillon
- Caroline Desaegher, directrice de la communication et expérience patient chez Vivalto
- Guillaume Boulanger, responsable d'unité qualité des milieux de vie et du travail et santé des populations chez Santé Publique France
- Julie Hernandez, chef de projet transition écologique pour l'Assistance publique – Hôpitaux de Paris (AP-HP)
- Dr Nicolas Le Clerc, chirurgien ORL, Commission Médicale d'Etablissement, AP-HP
- Véronique Molières, directrice du Comité pour le développement durable en santé (C2DS)

### Table ronde 2 : Quelles solutions pour aligner les parties prenantes de la santé au service de la décarbonation du secteur ?

*Les intervenants apportent des solutions concrètes.*

- Isabelle Hamelin, directrice du développement, communication et RSE pour le Conseil et référencement au service des établissements Sanitaires et Médico sociaux (CAHPP)
- Julie Langevin, responsable RSE pour Les Entreprises du médicament (LEEM)
- Olivier Toma, pilote du GT Climat et Santé APCC et Directeur Général Primum non Nocere
- Sébastien Taillemite, président de Ecovamed
- Virginie Delay, responsable RSE de SGH Healthcaring, société adhérente au Syndicat National de L'Industrie des Technologies Médicales (SNITEM)

[S'inscrire](#)

*Conclusion par le professeur Jean-François Toussaint, cardiologue et professeur de physiologie à l'université de Paris.*

## Cet événement s'adresse...



A tout professionnel de la santé qui souhaite s'impliquer dans une démarche de transition et de transparence concernant l'impact environnemental



Aux parlementaires qui souhaitent enrichir leurs travaux législatifs avec les retours concrets des parties prenantes du secteur de la santé



Aux journalistes souhaitant s'emparer et relayer le sujet