



## INFORMATION DU SYNDICAT

## NEWS



### Chers membres du SAR,

En ce début d'année, nous espérons que **2025** s'annonce prometteuse pour vous et vos proches. *Au nom du bureau du Syndicat National de l'Appareil Respiratoire*, nous vous adressons nos vœux les plus chaleureux.

Que cette nouvelle année soit synonyme d'innovations scientifiques, de partenariats fructueux et de progrès significatifs pour la santé respiratoire de nos patients.

Syndicalement vôtre,  
Bruno STACH, Président

## AGENDA



### CPLF 2024

29ème congrès de Pneumologie de Langue Française.

Du vendredi 24 janvier au dimanche 26 janvier 2025 (Marseille, Parc Chanot)

**Les inscriptions** pour le **PNEUMODPC** du CPLF 2024 sont ouvertes !

[EN SAVOIR PLUS](#)





**Inscrivez-vous dès maintenant  
aux actions DPC du CPLF 2025 !**

Pour bien démarrer l'année, nous vous invitons à participer aux formations DPC du Congrès de Pneumologie de Langue Française (CPLF), validées par l'Agence Nationale du DPC. Ces sessions auront lieu le vendredi 24 janvier 2025, de 9h45 à 12h45. Voici les thématiques proposées :

- **CP01** : Pathologie interstitielle (Réf. 40002425053)
- **CP02** : Pièvre (Réf. 40002425054)
- **CP03** : Asthme (Réf. 40002425055)
- **CP04** : Oncologie (Réf. 40002425056)
- **CP05** : BPCO (Réf. 40002425057)
- **CP06** : Imagerie (Réf. 40002425058)
- **CP07** : Sommeil (Réf. 40002425059)
- **CP08** : Pathologie infectieuse (Réf. 40002425060)
- **CP09** : VNI (Réf. 40002425061)
- **CP10** : Maladies vasculaires (Réf. 40002425062)

**Modalités d'inscription :**

👉 **Pour les libéraux :**

Connectez-vous à votre profil sur [www.mondpc.fr](http://www.mondpc.fr)

Saisissez la référence de la session choisie (400024250XX).

👉 **Pour les hospitaliers :**

Envoyez votre demande par e-mail à [pneumodpc@gmail.com](mailto:pneumodpc@gmail.com) pour recevoir la convention de prise en charge.

**⚠ Important :**

L'inscription au CPLF 2025 est distincte de l'inscription aux actions DPC.

**Assurez-vous de compléter les deux démarches.**

1. Actualités scientifiques : l'innovation au cœur de la pneumologie
2. Pollution et santé respiratoire : Une récente étude met en lumière l'impact des composés perfluorés sur le développement pulmonaire des enfants.
3. COVID-19 : persistance pulmonaire : Le SARS-CoV-2 peut subsister jusqu'à 18 mois dans les poumons, soulignant la nécessité d'un suivi prolongé.
4. Dépistage du cancer du poumon : Le scanner thoracique faiblement irradiant réduit la mortalité d'environ 20 %.

Nous oeuvrons pour une année 2025 riche en avancées et en collaborations inspirantes.

**Continuons ensemble** à innover et à améliorer la prise en charge des maladies respiratoires.

**Le Bureau du SAR**

[syndicat-appareil-respiratoire.org](https://syndicat-appareil-respiratoire.org)



**Syndicat national de l'appareil respiratoire (SAR)**

73 bis avenue Saint Roch  
59300 Valenciennes

[sar.pneumo@orange.fr](mailto:sar.pneumo@orange.fr)

[www.syndicat-appareil-respiratoire.org](https://www.syndicat-appareil-respiratoire.org)

Rédaction : Hélène Joubert, Graphisme : Camille Houzé, Coordination : Odile Sauvaget