

Amiens, le 28 mai 2025

## L'UPJV accueille à Amiens le congrès conjoint des Sociétés Françaises de Parasitologie et de Mycologie Médicale

Le [laboratoire AGIR \(Agents Infectieux, Résistance & Chimiothérapie\)](#) de l'Université de Picardie Jules Verne (UPJV) et l'équipe de Parasitologie et Mycologie du CHU Amiens-Picardie organisent le congrès conjoint des Sociétés Françaises de Parasitologie (SFP) et de Mycologie Médicale (SFMM). Plus de 200 participants venus de toute la France sont attendus à Amiens du 18 au 20 juin 2025, au Pôle universitaire Cathédrale de l'UPJV.

Organisé localement par l'Association Amiénoise de Parasitologie et de Mycologie (2APM), réunissant à la fois des membres de l'UPJV et du CHU Amiens-Picardie, le congrès conjoint des Sociétés Françaises de Parasitologie et de Mycologie Médicale (SFPM) réunira **près de 200 chercheurs, cliniciens, pharmaciens, vétérinaires et professionnels de santé** pour trois journées de présentations, d'échanges et de débats autour des avancées en parasitologie, mycologie et entomologie médicale.

### Des intervenants amiénois de renommée internationale

Ce congrès a pour ambition d'être un **moment d'échanges privilégiés** pendant lequel scientifiques, médecins, pharmaciens et vétérinaires présentent leurs **derniers travaux de recherche** fondamentale ou appliquée, mais aussi leur **expérience pratique** en mycologie, parasitologie et entomologie médicale.

Parmi les intervenants attendus figurent plusieurs experts de renommée nationale et internationale, tous affiliés à des unités de recherche ou services hospitaliers de l'UPJV et du CHU Amiens-Picardie :

- Claire Andréjak, pneumologue au CHU Amiens-Picardie, membre du laboratoire AGIR de l'UPJV
- Youssef Bennis, pharmacologue au CHU Amiens-Picardie, membre du Laboratoire MP3CV de l'UPJV
- Hervé Dupont, anesthésiste au CHU Amiens-Picardie, membre du laboratoire SSPC de l'UPJV
- Alexandra Dassonville-Klimpt, professeur en chimie thérapeutique à l'UFR de pharmacie, membre du laboratoire AGIR de l'UPJV

### Un programme centré sur des thèmes d'actualités

Le programme scientifique, riche et varié, abordera des thématiques majeures et actuelles en parasitologie et en mycologie, et promet des débats animés et interactifs. Il offrira une visibilité toute particulière au **concept « one health »** avec plusieurs sessions qui connecteront la santé humaine, la santé animale et l'environnement. Il sera également

Retrouvez tous nos communiqués sur <https://www.u-picardie.fr/l-universite/actualites/presse/>



l'occasion de discuter des actualités diagnostiques et thérapeutiques, de l'émergence des souches fongiques mutantes, sans oublier les parasites Apicomplexes et les insectes :

- Impact des champignons pathogènes sur la santé humaine et l'environnement
- Résistances antifongiques émergentes et nouveaux outils diagnostiques
- Parasites Apicomplexes, protozoaires d'importance médicale, comme Plasmodium (malaria) ou encore Toxoplasma (toxoplasmose)
- Insectes et entomologie médicale, avec une session "Parlons entomologie en Pique-ardie"
- **Approche « One Health »**, connectant santé humaine, santé animale et environnement

Des temps d'échanges interactifs sont également prévus, notamment à travers des sessions "Poster en 180 secondes", des communications libres, et un quiz final de parasitologie.

**Une belle occasion pour la communauté scientifique francophone de partager ses travaux les plus récents et de renforcer les collaborations entre disciplines !**

**Congrès conjoint des Sociétés Françaises de Parasitologie et de Mycologie Médicale  
18, 19 et 20 juin 2025  
Pôle Cathédrale, Université de Picardie Jules Verne, Amiens**

**Programme complet :**

<https://sfpsfmm2025.sciencesconf.org>

## Contact presse

Virginie VERSCHUERE

Directrice de la communication - UPJV

[virginie.verschuere@u-picardie.fr](mailto:virginie.verschuere@u-picardie.fr)

06 71 98 18 81

Retrouvez tous nos communiqués sur <https://www.u-picardie.fr/l-universite/actualites/presse/>

