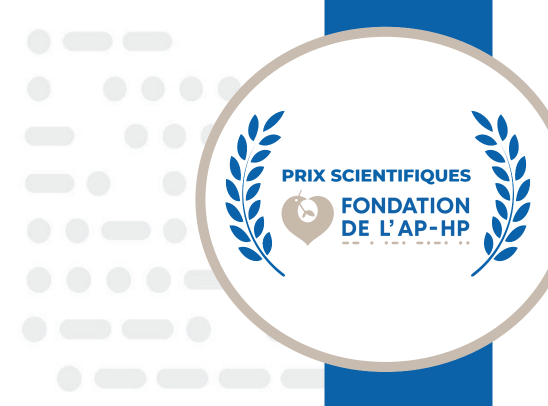
16 OCTOBRE 2025

3ème édition









Avec ses 38 hôpitaux, ses 6 groupes hospitalo-universitaires (GHU), ses 80 départements médico-universitaires (DMU) et ses 778 services, l'Assistance Publique – Hôpitaux de Paris (AP-HP) assure chaque année la prise en charge continue de près de 8 millions de patients. À la tête de ce premier centre hospitalo-universitaire d'Europe, je mesure chaque jour l'engagement, la compétence et l'expertise des 100 000 professionnels qui, sur le terrain, font vivre les missions de soins, de recherche et d'innovation de notre institution.

Les Prix scientifiques de la Fondation de l'AP-HP rendent hommage à cette force collective. Depuis 2023, trois lauréats sont distingués chaque année. À travers la richesse de leur parcours, la diversité de leurs disciplines et la singularité de leurs engagements, ils incarnent toute la vitalité et la pluralité de notre maison. Je me réjouis de cette reconnaissance qui met en lumière des talents remarquables, issus de l'ensemble de nos services.

Je tiens à saluer le travail rigoureux du **Conseil scientifique de la Fondation, chargé de cette sélection** difficile, tant le vivier de compétences au sein de l'AP-HP est vaste et inspirant.

J'adresse mes plus vives félicitations au Pr Marc Humbert, à la Pr Hélène Péré et à Bénédicte Lombart, lauréats de l'édition 2025. Par leur engagement et leur professionnalisme, ils illustrent pleinement l'excellence qui anime nos équipes.

À travers ces prix, la Fondation et l'AP-HP affirment leur volonté de soutenir l'innovation, et de valoriser le dépassement collectif qui fait la force de notre institution.

Je formule le vœu que cette reconnaissance contribue à renforcer le rayonnement de nos hôpitaux et de nos expertises, et qu'elle inspire, au quotidien, chacun de nos professionnels à poursuivre, avec passion et détermination, leur mission au service des patients.

Nicolas Revel

Président de la Fondation de l'AP-HP





Je souhaite d'abord remercier très amicalement, mon prédécesseur, le Pr Philippe Sansonetti, dont l'une de ses importantes contributions a été d'œuvrer à la création de ces trois prix dont l'année 2025 marquera la troisième édition.

- Le Grand Prix salue une carrière exceptionnelle dans l'institution et confirme une reconnaissance déjà solidement établie sur le plan national et international.
- Le Prix Avenir distingue de plus jeunes collègues, porteurs de projets déjà bien engagés et dont on pressent un aboutissement positif dans les années à venir.
- Le Prix Horizon honore, comme elle le mérite, la recherche paramédicale et récompense des travaux centrés sur la qualité des soins.

De la lecture des nombreux dossiers de candidature soumis cette année, je retiens trois observations principales :

- La diversité des projets qui recouvrent pratiquement tous les secteurs des activités médicales et paramédicales et témoignent d'une capacité d'innovation comme l'un des marqueurs forts de l'AP-HP;
- La cohérence des parcours individuels dont témoigne un fil continu de réalisations concrètes, médicales, chirurgicales et infirmières, et de publications scientifiques :
- L'attachement profond à améliorer toujours plus la qualité des prises en charge et finalement du bien-être, somatique et psychologique, de nos patients, moteur central et commun des engagements de chacun.

Au nom du Conseil scientifique, je vous remercie de votre présence à la remise de ces prix, cérémonie qui est aussi l'occasion d'exprimer notre reconnaissance envers les mécènes et donateurs qui soutiennent fidèlement la Fondation de l'AP-HP depuis sa création.

J'adresse mes chaleureuses félicitations aux heureux élus. Toutefois, je n'ai garde d'oublier celles et ceux dont la candidature n'a pas été retenue cette année mais dont les mérites et l'engagement se doivent aussi d'être salués.

Pr Philippe Menasché

Pr Marc Humbert



Chef du service de pneumologie et soins intensifs respiratoires de l'hôpital Bicêtre AP-HP (centre de référence de l'hypertension pulmonaire) - Doyen et Professeur de pneumologie à la Faculté de Médecine Paris-Saclay

Formé à l'Université Paris-Sud (aujourd'hui Université Paris-Saclay), Marc Humbert s'est spécialisé en pneumologie et soins intensifs respiratoires sous la direction des Professeurs Pierre Duroux et Gérald Simonneau à l'hôpital Antoine-Béclère AP-HP.

Titulaire d'un Diplôme d'Études Spécialisées de pneumologie et d'un doctorat en immunologie de l'Université Paris-Sud, le Professeur Humbert a enrichi sa formation par un post-doctorat dans l'équipe du Professeur Barry Kay à l'Imperial College de Londres (1993-1995). Cette expérience internationale a été déterminante dans l'orientation de ses recherches vers l'élucidation des bases cellulaires et moléculaires des maladies pulmonaires chroniques sévères.

Depuis 2010, il dirige l'unité mixte de recherche Inserm/Université Paris-Saclay 999, spécialisée dans l'innovation thérapeutique de l'hypertension pulmonaire. Ses responsabilités s'étendent au niveau national et international : vice-président recherche du directoire de l'AP-HP, coordonnateur de la filière des maladies respiratoires rares (RespiFIL), président de la société européenne de pneumologie et éditeur en chef de l'European Respiratory Journal.

L'excellence de ses travaux lui a valu de prestigieuses distinctions, notamment le Prix André Cournand (Société Européenne de Pneumologie, 2006), le Prix Descartes-Huygens (Académie Royale Néerlandaise des Arts et Sciences, 2009) et le Prix Eliane et Gérard Pauthier pour la recherche sur les maladies rares (Fondation des Maladies Rares sous l'égide de la Fondation de France, 2016).

Depuis 30 ans, ses recherches visent à élucider les mécanismes de l'hypertension pulmonaire sévère, avec un focus particulier sur le rôle de l'inflammation et de la famille du TGF-beta dans le remodelage vasculaire pulmonaire. Ses travaux ont abouti à plus de 1 000 publications qui ont contribué significativement à l'évolution des recommandations thérapeutiques internationales.

Marc est père de trois enfants. Il est un passionné de théâtre, de musique, de sport et de culture grecque.



Pr Hélène Péré





Unité de virologie du service de microbiologie de l'hôpital Européen Georges- Pompidou AP-HP - Professeure à la Faculté de Médecine de l'Université Paris Cité

Hélène Péré a développé dès son jeune âge une passion pour la recherche dans le domaine de la santé qui l'a menée des rives de la Garonne aux laboratoires de pointe parisiens.

Diplômée de la Faculté de Pharmacie de l'Université de Bordeaux, elle poursuit sa formation par un internat à l'AP-HP. Cette expérience hospitalière nourrit son ambition de contribuer aux avancées thérapeutiques, la conduisant vers un doctorat d'immunologie à l'Université Paris Cité. Sous la direction du Professeur Eric Tartour, ses travaux doctoraux ont porté sur la vaccination thérapeutique anti-tumorale, avec un focus sur les cancers viro-induits.

L'approfondissement de ses connaissances virologiques s'est enrichi par sa participation au cours de virologie fondamentale de l'Institut Pasteur qui a définitivement orienté sa carrière académique vers l'étude des virus oncogènes, en particulier les papillomavirus humains (HPV).

Aujourd'hui, la Professeure Hélène Péré co-dirige avec le Dr David Veyer le groupe « Tumeurs HPV » au sein de l'équipe de génomique fonctionnelle des tumeurs solides (FUNGeST; Pre Jessica Zucman-Rossi) au centre de recherche des cordeliers. Son expertise scientifique se matérialise par un portefeuille de plus de 120 publications et 5 brevets/logiciels déposés, ses travaux de recherche portant principalement sur l'identification de nouveaux biomarqueurs viraux d'aide au diagnostic et à la prise en charge des lésions (pré-)tumorales ano-génitales et ORL induites par les HPV.

Au-delà de son engagement scientifique et professionnel, Hélène Péré a toujours entretenu des liens forts avec le milieu artistique, grande source d'inspiration. Egalement mère de deux jeunes garçons dont elle est particulièrement fière, elle s'applique à leur transmettre les valeurs qui lui sont chères en parfaite résonnance avec ce qu'ils lui rappellent quotidiennement : de l'importance de construire un avenir inspirant et plus prometteur.



Bénédicte Lombart





Infirmière, cadre supérieure de santé, docteure en philosophie -Co-coordinatrice paramédicale de la recherche en soins infirmiers, rééducation et médico-techniques, AP-HP. Sorbonne Université

Ayant débuté sa carrière comme infirmière en oncohématologie pédiatrique, Bénédicte Lombart a ensuite orienté son expertise vers la prise en charge de la douleur de l'enfant, qui constitue le fil conducteur de son parcours. Forte de dix années d'expérience clinique, elle a enrichi ses compétences par l'obtention d'un diplôme universitaire spécialisé en douleur avant d'exercer, pendant douze années, comme cadre de santé dans une unité dédiée à la lutte contre la douleur pédiatrique, à l'hôpital Armand-Trousseau AP-HP. Après l'obtention d'un Master en philosophie pratique « Éthique médicale » à l'Université Gustave Eiffel, elle a soutenu une thèse portant sur le dilemme éthique que pose le recours à la contention lors des soins en pédiatrie.

Cette spécialiste en analgésie pédiatrique assure aujourd'hui la co-coordination de la recherche en soins au sein du groupe hospitalier universitaire (GHU) AP-HP. Sorbonne Université.

En collaboration avec l'équipe du centre de la douleur, ils ont élaboré et validé la première échelle permettant de mesurer l'intensité de la contrainte physique exercée sur l'enfant lors des soins. Ce travail inédit a donné lieu en 2019 à une publication scientifique.

De même, la publication d'une étude qualitative dans Nursing Ethics a permis de faire connaître le concept de " cécité empathique transitoire ", issu de l'exploration du phénomène de la retenue physique lors des soins en pédiatrie.

Bénédicte Lombart dispense des cours d'éthique des soins en Master infirmier en pratique avancée (IPA) et Master santé, et anime aussi, le séminaire « Geste du soin » à la chaire de philosophie de l'Hôtel-Dieu AP-HP. Ses collaborations scientifiques s'étendent au laboratoire interdisciplinaire d'étude du politique Hannah Arendt (LIPHA) où elle exerce en qualité de chercheuse associée. Ses recherches sur la douleur et l'éthique des soins pédiatriques bénéficient également des partenariats établis avec les associations Pédiadol et Sparadrap, renforçant ainsi l'impact de ses travaux sur les pratiques cliniques.

Elle puise son équilibre auprès de sa famille et de ses amis proches. La lecture, la cuisine et les voyages sont pour elle autant de sources de respiration, de partage et de joie.





Ces **Prix scientifiques** sont une mise en valeur des talents et des expertises des femmes et des hommes qui œuvrent chaque jour dans nos hôpitaux universitaires au bénéfice des patients.

Pour la Fondation, c'est à la fois un honneur et une mission que de les soutenir et de les récompenser.

Je tiens à remercier chaleureusement, pour leur accueil en ce magnifique lieu empreint d'histoire au sein de l'hôpital Cochin - Port-Royal AP-HP, la directrice de site, Aude Boilley-Rayroles, et le GHU AP-HP. Centre - Université Paris Cité.

Gwénolée Abalain

Directrice de la Fondation de l'AP-HP





Créée en 2015 par l'Assistance Publique – Hôpitaux de Paris, la Fondation de l'AP-HP est une fondation hospitalière qui agit au cœur même de l'institution. Elle transforme la reconnaissance et la générosité des donateurs envers les équipes hospitalières en un soutien concret aux projets portés par les professionnels de l'AP-HP.

SA MISSION:

Soutenir les projets qui participent à améliorer la santé au quotidien, ses conditions d'exercice et les projets qui feront la médecine de demain, pour le bénéfice de tous .

CONTACTEZ-NOUS:



Gwénolée Abalain Directrice gwenolee.abalain@aphp.fr



Audrey Duval
Directrice du Développement
audrey.duval-ext2@aphp.fr



Marie de Bazelaire

Directrice de la Communication
marie debazelaire ext@aphp.fr

DEVENEZ DONATEUR ET SOUTENEZ LA FONDATION EN SCANNANT LE QR CODE:



Fondation de l'AP-HP 55 boulevard Diderot CS 22 305 75610 Paris CEDEX 12

fondationrechercheaphp.fr









