

**LA FONDATION D'ENTREPRISE GROUPE PASTEUR MUTUALITÉ  
FÊTE SES 5 ANNÉES D'EXISTENCE AVEC L'ATTRIBUTION  
DE 11 BOURSES DE RECHERCHE MÉDICALE D'UNE VALEUR GLOBALE  
DE 110 000 € À DES INTERNES ET JEUNES CHERCHEURS EN SANTÉ**

Pour la cinquième année consécutive, la **Fondation d'entreprise Groupe Pasteur Mutualité a décerné**, hier à l'Hôtel de Clermont, **11 bourses de recherche médicale d'une valeur globale de 110 000 €**.

La Fondation d'entreprise Groupe Pasteur Mutualité soutient chaque année avec le concours de la Mutuelle Nationale des Etablissements de Santé publics et privés (MNHPP), de la mutuelle des Médecins de Paris, le financement de projets de recherche médicale menés par des internes, de jeunes chercheurs en santé ou des praticiens âgés de moins de 40 ans.

**La vocation de la Fondation est de soutenir et promouvoir les connaissances et les nouvelles techniques thérapeutiques applicables au bénéfice des patients, en encourageant les recherches de haut niveau scientifique et le développement des échanges internationaux.**



Les lauréats des Bourses de la Fondation Groupe Pasteur Mutualité, le 25 juin à Paris

Médecine, Chirurgie, Anesthésie-Réanimation, Pharmacie, Biologie médicale, et parmi les spécialités médicales, médecine générale, médecine interne, pédiatrie, rhumatologie, neurologie, psychiatrie, pneumologie, endocrinologie, néphrologie, dermatologie, gastroentérologie, hématologie, oncologie, étaient représentées.

### → Chiffres clés 2013

- **425 demandeurs de bourse** en 2013 (soit 12% de plus qu'en 2012) dont 300 internes, 59 médecins, 46 pharmaciens, 18 chercheurs, 1 vétérinaire, 1 sage-femme
- **270 femmes et 155 hommes** ont postulé à la 5<sup>ème</sup> édition annuelle des bourses Groupe Pasteur Mutualité !
  - **64%** des candidats ont moins de 30 ans

## Les 11 lauréats des bourses 2013

**Ihab Atallah**, 36 ans, titulaire d'un DES d'ORL et de chirurgie cervico-faciale (Université de Strasbourg) et d'un master 2 de recherche de Bioingénierie (Université de Nancy), Doctorant à l'université de Grenoble.

*Projet de recherche : « Caractérisation in vitro et in vivo des cellules de cancers des VADS CAL 33 et identification des cibles thérapeutiques »*

**Alice Barbarin**, 30 ans, Docteur en biologie cellulaire et moléculaire, ATER à l'université de Poitiers.

*Projet de recherche : « Régulation de la progression tumorale par l'interaction (« crosstalk ») entre le système VIP-récepteurs et les récepteurs aux facteurs de croissance de la famille ErbB, qui sont des récepteurs à activités tyrosine kinase régulant l'expression des gènes impliqués dans le développement, la prolifération et la différenciation cellulaire »*

**Nicolas Carpentier**, 28 ans, Interne du DES de Neurologie à Nancy et Strasbourg, Doctorant au Centre d'études avancées en Médecine du Sommeil (CEAMS) de l'Hôpital du Sacré Cœur de Montréal.

*Projet de recherche : « La physiopathologie du somnambulisme »*

**Benjamin Glenn Choustermann**, 31 ans, Interne du DES d'Anesthésie Réanimation, préparant une thèse de Sciences en immunologie à Paris IV, Doctorant en sciences au Massachusetts General Hospital et à la Harvard Medical School de Boston.

*Projet de recherche : « Rôle des Innate response activator B cells dans la régulation de l'immunité innée et les dysfonctions d'organe observées en réanimation dans les situations de sepsis »*

**Lauriane Eberst-Urban**, 29 ans, interne du DES d'Oncologie médicale à Lyon et étudiante en Master 2 « Recherche génétique, biologie cellulaire et pathologies » au Centre de Recherche et de Cancérologie de Lyon.

*Projet de recherche : « Le récepteur aux phospholipases A2 PLA2R1 : fonction dans l'initiation et la progression tumorale »*

**Ornella Lam Van Ba**, 32 ans, titulaire d'un DESC d'urologie, CCA en urologie au CHU de Nîmes, étudiante en Master 2 de Neuro-Urologie.

*Projet de recherche : « Restauration de la fonction vésicale après traumatisme médullaire par une technique de ré-innervation vésicale, avec évaluation de l'efficacité à partir d'un modèle félin »*

**Xenia Latypova**, 26 ans, Interne de DES de biologie médicale à Nantes et étudiante en Master 2 de recherche au sein de l'UMR INSERM 1087/CNRS 6291.

**Projet de recherche :** « différenciation de cardiomyocytes humains à partir de cellules souches pluripotentes induites : vers une médecine personnalisée dans le cadre du syndrome de Brugada »

**Eloi Marijon**, 36 ans, Docteur en médecine et cardiologie interventionnelle, Docteur es sciences et Doctorant au sein de l'équipe d'épidémiologie cardio-vasculaire de l'Unité INSERM 970 (Centre de recherche cardiovasculaire de Paris).

**Projet de recherche :** « Dépistage familial systématique en cas de mort subite : application en population (Ile de France) »

**Flore Nardella**, 27 ans, Interne en pharmacie (DES Innovation Pharmaceutique et Recherche) à Strasbourg, étudiante en Master 2 et doctorante à l'Institut de Parasitologie et de Pathologie tropicale et au sein de l'UMR CNRS de l'Université de Strasbourg.

**Projet de recherche :** « Flavones substituées : une nouvelle classe de composés pour le traitement du paludisme »

**Clémence Roux**, 26 ans, Interne du DES d'Hématologie au CHU de Nice (Hôpital de l'Archet), étudiante en Master 2 dans l'équipe « Microenvironnement de la moelle osseuse et physiopathologie de l'inflammation » au sein du laboratoire de physiomédecine moléculaire de la Faculté des Sciences de l'Université de Nice Sophia Antipolis.

**Projet de recherche :** « Effet immunosuppresseur de cellules stromales mésenchymateuses dérivées d'IPS humaines : évaluation pour l'autogreffe de moelle et la prévention de la GVHD »

**Cécile Yelnik**, 27ans, Interne du DES de médecine interne à Lille et étudiante en Master 2 au sein du groupe de Biologie du vieillissement vasculaire du CHU de Lille.

**Projet de recherche :** « implication du récepteur aux produits de glycation avancés "RAGE" au cours de la dysfonction endothéliale et du vieillissement vasculaire induit par les anticorps antiphospholipides dans un modèle murin »

## Composition du jury et mode d'attribution des bourses

La sélection des dossiers est réalisée par le Conseil d'Administration de la Fondation sur avis de son Conseil scientifique.

- **Le Conseil d'Administration** est composé de représentants de Groupe Pasteur Mutualité et de personnalités qualifiées choisies en raison de leur compétence dans les domaines d'intervention de la Fondation d'entreprise. Il est présidé par le Docteur **Bruno Gaudeau**, Président de Groupe Pasteur Mutualité.
- **Le Conseil Scientifique de la Fondation** est présidé par le **Professeur Bernard Devulder** (Doyen honoraire de la faculté de médecine de Lille, ancien Chef de service de Médecine Interne au CHU de Lille) et composé d'experts du monde de la santé.

La procédure d'attribution des bourses comporte deux phases : une phase d'analyse et d'évaluation des dossiers de demande de bourse par le Conseil Scientifique et une phase d'attribution des bourses par le Conseil d'Administration.

Après sélection d'une première série de propositions désignant 34 dossiers (15 hommes et 19 femmes) parmi les 425 étudiés, un examen approfondi des 34 dossiers ainsi « nominés » a conduit à l'élaboration d'une liste de lauréats potentiels plus sélective, fondée sur l'appréciation comparative des critères de qualification : pertinence des dossiers, profil des candidats, structure et notoriété des équipes porteuses du projet, rigueur scientifique du protocole de recherche envisagé, adéquation aux critères définis par la Fondation, notamment en ce qui concerne les modalités de gestion financière du travail de recherche, les étapes de son échéancier, la nature de son évaluation à terme, les perspectives de communication et de publication envisagées.

Au terme de cette analyse du Conseil Scientifique, le Conseil d'Administration de la Fondation a retenu 11 lauréats pour l'attribution de ses bourses de recherche 2013.

**Groupe Pasteur Mutualité en quelques mots.**

*Groupe mutualiste d'assurances de premier plan, Groupe Pasteur Mutualité propose une gamme de couvertures complètes et performantes en santé, prévoyance, responsabilité civile professionnelle, multirisque du cabinet, assurance vie, garantie autonomie, assurance de prêt, habitation et automobile. Administré depuis plus de 155 ans par des professionnels de santé, Groupe Pasteur Mutualité s'engage aux côtés de ses adhérents, dès le début de leurs études, pour leur apporter des solutions en parfaite adéquation avec leurs vies professionnelle et privée. Le Groupe inscrit la solidarité et l'entraide au cœur de son projet de développement. Avec près de 130 000 adhérents, Groupe Pasteur Mutualité est l'interlocuteur privilégié des professionnels de santé. Pour en savoir plus sur Groupe Pasteur Mutualité: [www.gpm.fr](http://www.gpm.fr)*

**Contact presse - Profile PR**

Daiana Hirte – 01 56 26 72 32 – [dhirte@profilepr.fr](mailto:dhirte@profilepr.fr)

Ylhem Benhammouda – 01 56 26 72 17 – [ybenhammouda@profilepr.fr](mailto:ybenhammouda@profilepr.fr)