

LA FONDATION D'ENTREPRISE GROUPE PASTEUR MUTUALITÉ ATTRIBUE 105 000 € DE BOURSES DE RECHERCHE MÉDICALE À 12 JEUNES CHERCHEURS EN SANTÉ

Comme chaque année depuis 2009, la Fondation d'entreprise Groupe Pasteur Mutualité a attribué, sous l'autorité de son Président, le Docteur Michel Cazaugade, et de son Conseil d'Administration, des Bourses pour soutenir le financement de projets de recherche médicale menés par des Internes, des jeunes chercheurs en santé ou des praticiens, de moins de 40 ans.

La 7^e cérémonie de remise des bourses de la Fondation d'Entreprise Groupe Pasteur Mutualité s'est déroulée hier à l'Hôtel de Clermont, Paris 7^e. 12 lauréats ont été récompensés par des Bourses 2015 d'aide à la recherche médicale d'une valeur globale de 105 000 Euros. 9 d'entre eux ont reçu une Bourse de 10 000 euros de la part de la Fondation et 3 autres, des Bourses de 5 000 € de la part de mutuelles adhérentes à Groupe Pasteur Mutualité.

Plus de 400 candidats et de nombreuses spécialités médicales représentées

En 2015, 407 candidats ont déposé un dossier de candidature, dont notamment 338 médecins, 30 internes en pharmacie, 9 pharmaciens et 22 chercheurs scientifiques. De très nombreuses spécialités médicales ont été représentées (médecine générale, médecine interne, anesthésie-réanimation, oncologie, chirurgie, pédiatrie, biologie, génétique, anatomie et cytologie pathologiques...).

Les lauréats 2015 ont été sélectionnés par le Comité scientifique de la Fondation pour :

- la pertinence de leurs dossiers, leur profil, la structure et la notoriété des équipes porteuses du projet, la rigueur scientifique du protocole de recherche envisagé ;
- l'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.

À travers sa Fondation, Groupe Pasteur Mutualité encourage ainsi la recherche médicale et réaffirme, année après année, sa volonté d'être au plus près des professionnels de santé dès leurs études et leur début d'activité.

Une sage-femme de 25 ans récompensée !

Pour la première fois, une Bourse de recherche a été décernée à une sage-femme. Diplômée en 2014, Isabelle Hernandez a fait ses études à l'École de Sage-Femme Baudelocque (Université Paris V Descartes Maternité Cochin/Port Royal) après avoir acquis en 2011 un Master 1 Biologie Cellulaire, Physiologie, Pathologie. Elle poursuit son activité de recherche et prépare cette année un Master 2 Reproduction et Développement. « *Le travail entrepris par la lauréate est d'une grande originalité scientifique* », précise le Pr Bernard Devulder (Président du Conseil scientifique de la Fondation). « *Il n'a fait l'objet que de très peu de publications à ce jour, et fait honneur à son équipe d'accueil, dirigée par le Dr Thierry Fournier à la Faculté de Pharmacie de Paris* ».

LES 9 LAURÉATS NATIONAUX :

Avec 7 femmes et 2 hommes, les lauréats primés sont, cette année encore, représentatifs de la féminisation en cours des professions de santé.

Isabelle HERNANDEZ, 25 ans, Sage-femme

Projet de recherche : le Statut redox du trophoblaste humain au premier trimestre de la grossesse

UMR - S 1139 "Physiopathologie et pharmacotoxicologie placentaire humaine" - INSERM et Université Paris Descartes - Directeur : Docteur Thierry FOURNIER

Eric LE BALC'H, 30 ans, Interne de 7^e semestre du DES d'hépatogastro-entérologie

Projet de recherche : l'impact de la 3-oxo-C12 : 2-AHL, molécule du quorum sensing dominante de l'écosystème intestinal, sur le microbiote et les voies de l'inflammation intestinale : nouveau concept dans les MICI.

Directeur : Professeur Philippe Seksik, Service de gastroentérologie et nutrition (Pr Cosnes), Directeur de l'U1157 INSERM/UMR 7203

Bourse remise par la Mutuelle Nationale des médecins chirurgiens spécialistes et biologistes des établissements de santé publics et privés (MNHPP).

Héloïse DELAGREVERIE, 31 ans, Interne de 4^e année du DES de Biologie médicale, spécialisation Virologie

Projet de recherche : l'impact de la chimiothérapie et de la greffe de cellules souches hématopoïétiques sur le réservoir viral dans l'infection par le VIH.

INSERM UMR-S-941 Génétique des virus et pathogénèse des maladies virales (Pr François Clavel), Equipe « Latence et réservoirs viraux dans l'infection par le VIH » (Dr Constance Delaugerre)- Directeur : Professeur François Clavel.

Guillaume HERBRETEAU, 29 ans, Interne de 3^e année du DES de Biologie médicale, spécialisation Biochimie

Projet de recherche : le monitoring de la réponse du mélanome métastatique à l'immunothérapie anti-PD1 par analyse de l'ADN tumoral circulant.

Laboratoire de Biochimie, plateforme de Génétique moléculaire des cancers - Directeur : Professeur Marc Denis.

Claire ROUBAUD BAUDRON, 34 ans, Chef de clinique Assistant, Pôle de Gériatrie clinique du CHU de Bordeaux

Projet de recherche : les conséquences de l'administration de faible dose d'antibiotiques dans la survenue d'athérosclérose et la composition de la flore intestinale. Etude sur modèle animal.

New York University Langone Medical Center, Human Microbiome Program, New York City, USA - Directeur : Professor Martin J. Blaser.

Bourse remise par la Mutuelle Nationale des médecins chirurgiens spécialistes et biologistes des établissements de santé publics et privés (MNHPP).

Sabine TRELLU, 36 ans, Interne de 3^e année du DES de Rhumatologie

Projet de recherche : l'association entre arthrose et diabète : rôle des produits de glycation avancée et des enzymes de détoxification (les glyoxalases) et effet des anti-diabétiques oraux sur l'activation chondrocytaire

Centre de Recherche de Saint-Antoine, INSERM UMRS 938 (Direction : Pr B. Feve), Equipe « Age-related joint diseases and metabolism » (Pr Francis Berenbaum), Université Paris 6 - Directeur : Professeur Francis Berenbaum.

Bénédicte OULES, 30 ans, Interne en 5^e semestre du DES de Dermatologie Vénérologie, Docteur en Sciences

Projet de recherche : l'étude de la régulation des cellules souches épidermiques inter-folliculaires par la modification dynamique du microenvironnement

Center for Stem Cells and Regenerative Medicine - King's College of London and Guy's Hospital University of King's College of London - Directeur : Professeur Fiona Watt, Directrice du Centre et Co-Directrice de « The human induced pluripotent stem cell initiative ».

Marguerite MESSIER-VANDERBEKEN, 27 ans, Interne de 4^e année du DES de Chirurgie générale et DESC de Chirurgie digestive

Projet de recherche : l'étude de l'induction d'une transition épithélio-mésenchymateuse par la chimiothérapie dans les adénocarcinomes à cellules indépendantes gastriques

Centre de recherche Jean-Pierre Aubert - JPARC INSERM UMR 837 (Equipe 5 : Mucines, différenciation et cancérogenèse épithéliales - Directrice : Dr Isabelle Van Seuniengen, DR1 CNRS) - Service de Chirurgie générale et digestive (Pr Christophe Mariette), CHRU de Lille - Directeur : Dr Isabelle Van Seuniengen.

Bourse remise par la Mutuelle Nationale des médecins chirurgiens spécialistes et biologistes des établissements de santé publics et privés (MNHPP).

Marie CRAHES, 31 ans, Interne en 5^e année du DES d'Anatomie et Cytologie Pathologiques

Projet de recherche : Concordance de l'identification du mode de décès par le coroner et le pathologiste

Médecine Légale et Toxicologie, Laboratoire des Sciences Judiciaires et de Médecine Légale de Montréal, Ministère de la Sécurité publique, Québec - Directeur : Professeur Pascal Mireault

LES 3 LAURÉATS RÉGIONAUX :

Plusieurs Mutuelles partenaires de la Fondation ont également attribué des bourses d'encouragement à des candidats régionaux sélectionnés par le Conseil scientifique pour la très grande qualité de leurs travaux.

2 Bourses de 5 000 euros ont été remises par la Mutuelle GPM Provence-Corse-Méditerranée :

Audrey BENYAMINE, 32 ans, Interne du DES de médecine interne et titulaire d'un Doctorat d'Université Pathologie Humaine, Spécialité oncologie.

Projet de recherche : le rôle des populations lymphocytaires cytotoxiques dans la souffrance endothéliale au cours de la sclérodermie systémique.

Pierre-André JARROT, 32 ans, Docteur en médecine interne et en cours de première année de thèse d'immunologie (INSERM 1076, Marseille).

Projet de recherche : les vascularites associées aux anticorps ANCA, implication de la nétose dans l'apparition des ANCA et effet de la désoxyribonucléase sur la nétose au cours de l'hémorragie intra-alvéolaire.

1 Bourse de 5 000 euros a été remise par la Mutuelle des Médecins du Bas-Rhin :

Marguerite MIGUET, 29 ans, Interne du DES de génétique médicale.

Projet de recherche : Le génomique de la déficience intellectuelle (CHU Sainte-Justine et Génome Québec, Université de Montréal).

CHIFFRES CLÉS DE L'ÉDITION 2015 :

- 105 000 € attribués dont 15 000 € à des Bourses régionales ;
- 12 Bourses distribuées (9 Bourses nationales et 3 Bourses Régionales) ;
- 407 candidats dont 235 femmes et 172 hommes ;
- 30 ans de moyenne d'âge pour les lauréats 2015 ;
- 338 médecins, 30 internes en pharmacie, 9 pharmaciens, 22 chercheurs scientifiques, 2 chirurgiens-dentistes 1 vétérinaire, 1 masseur kinésithérapeute...
- Pour la première fois : 1 sage-femme est récompensée.
- 217 spécialités médicales représentées.

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, automobile et accidents de la vie. Administré depuis plus de 150 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. En savoir plus sur www.gpm.fr.

contact presse :
Nathalie Belloc - 06 63 26 88 11
presse@gpm.fr