

NOS AXES DE RECHERCHE EN

2018

Grâce aux dons et aux legs reçus, nous avons soutenu 51 projets de recherche développés par des chercheurs de l'Hôpital académique Erasme.

Ils couvrent des domaines volontairement variés tels que les cancers, les maladies cardiovasculaires, la neurologie (maladie d'Alzheimer, épilepsie, sclérose en plaques...), les accidents vasculaires cérébraux, les maladies infectieuses, les maladies rares...

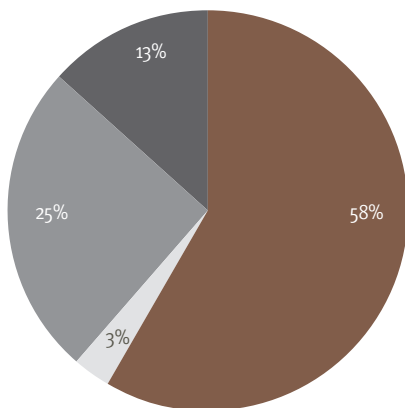
Nous avons également financé l'achat de 5 nouveaux équipements de pointe. Une aide précieuse et indispensable a ainsi été apportée aux services de Dermatologie, Oto-Rhino-Laryngologie, Pneumologie (2) et Psychiatrie.

Les dons collectés lors de notre Gala permettent la construction d'une seconde salle d'angiographie, opérationnelle au second semestre 2019.

Partager les connaissances générées par la recherche fondamentale et clinique est pour nous essentiel. Ainsi, les patients bénéficient d'un réseau de soins de haute qualité améliorés de façon continue grâce aux innovations issues de la recherche la plus pointue.

Grâce au soutien des donateurs, le Fonds Erasme a été, en 2018, un acteur majeur de la recherche à l'Hôpital académique Erasme.

ALLOCATIONS DES RECHERCHES EN 2018



● Mandats de recherche

13 mandats de recherche plein temps
9 mandats recherche mi-temps
14 chercheurs FNRS-FRIA-Télévie
1 biostatisticien

● Projets cliniques

2 recherches biomédicales

● Conventions de recherche

8 groupes de chercheurs en cancérologie, sepsis, neurosciences, sclérose en plaques, maladie d'Alzheimer, maladie rare, médecine nucléaire, gastro-entérologie

● Equipements

5 nouveaux équipements en Dermatologie, Pneumologie (2), Oto-Rhino-Laryngologie et Psychiatrie

NOS PROJETS POUR

2019

4 AXES DE RECHERCHE

Grâce aux dons et aux legs que nous recevons tout au long de l'année, nous voulons continuer à soutenir des projets de qualité proposés par des jeunes médecins et/ou des groupes de chercheurs plus expérimentés permettant ainsi des avancées médicales au bénéfice de tous les patients.

L'enjeu nous paraît essentiel : pour vous, pour nous, pour tous.

La sélection des projets est réalisée par un Comité Scientifique composé d'experts indépendants. Leur classement, résultat d'une analyse détaillée du projet soumis et/ou d'une audition, est proposé au Conseil d'Administration.

Seul le soutien des donateurs permet de pouvoir financer tous ces fabuleux projets.

Le dîner de gala représente un moment clé dans la collecte des fonds nécessaires. Cette année, nous dédions la soirée à la génétique héréditaire. En effet, le projet qui vous est présenté constitue un axe de développement important : la génétique influencera la manière dont on posera un diagnostic mais elle améliorera aussi la façon de pronostiquer certaines maladies.

16 MANDATS DE RECHERCHE

- Anatomie Pathologique
- Cardiologie (3)
- Gastro-entérologie (4)
- Gynécologie-obstétrique
- Immunologie
- Médecine Interne (2)
- Néphrologie
- Rhumatologie (2)
- Soins Intensifs

9 CONVENTIONS DE RECHERCHE

- Anorexie nerveuse
- Cancérologie
- Diabète
- Gastro-entérologie
- Maladie d'Alzheimer
- Médecine nucléaire
- Neurosciences
- Sclérose en plaques
- Sepsis

4 EQUIPEMENTS DE POINTE

- Génétique
- Gynécologie
- Neurochirurgie
- Neuroradiologie
interventionnelle
(Salle d'angiographie)

8 PROJETS CLINIQUES

- Gastro-entérologie (3)
- Neurosciences
- Neurochirurgie
- Ophtalmologie
- Oto-Rhino-Laryngologie
- Pneumologie