

RECHERCHE

Les dernières avancées scientifiques et médicales en Transplantation à l'ITUN

Congrès

La fin de ce premier semestre a été marquée par la présentation invitée, par le Pr Gilles BLANCHO, lors de deux congrès importants, l'ESOT à Londres, fin juin, et le World Transplant Congress à San Francisco début août, des premiers résultats d'une phase clinique l/ll du projet FIRST, centré sur une nouvelle approche de prévention du rejet de greffe, par une molécule générée dans le laboratoire en collaboration avec la biotech OSE Immunothérapeutics.

Cette nouvelle **approche unique et innovante offre de réelles perspectives** et un espoir pour les patients greffés, qui n'ont pas connu de véritables nouveautés dans leur traitement thérapeutique depuis presque 10 ans.





Publications

Christine CHAUVEAU et Simon VILLE, que certains ont eu l'occasion d'entendre lors de Conseils d'Administration ou Soirée ProGreffe, signent un article dans la revue scientifique I-Science sur leurs travaux autour de l'action anti-rejet de l'inhibition d'une voie d'activation intra-cellulaire, la voie MEK.

Bravo à eux pour cette publication!

Call to action

> iScience. 2025 Aug 6;28(9):113310. doi: 10.1016/j.isci.2025.113310. eCollection 2025 Sep 19.

MEK inhibition prevents human skin graft rejection by promoting CD8⁺TCF1⁺ over CD8 effector T cells

Christine Chauveau ¹, Veronique Nerriere-Daguin ¹, Maeva Fourny ¹, Cynthia Fourgeux ¹, Thibaut Larcher ², Laurence Delbos ¹, Martin Braud ¹, Lucas Brusselle ¹, Olivia Rousseau ¹, Jeremie Poschmann ¹, Julien Verdier ³, Fabienne Haspot ¹, Gilles Blancho ¹, Simon Ville ¹,

Affiliations + expand

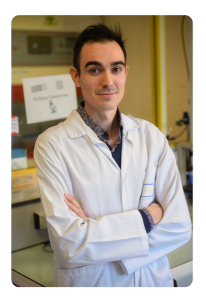
PMID: 40894910 PMCID: PMC12397921 DOI: 10.1016/j.isci.2025.113310

A 1 . . .

Que sont-ils devenus?

ProGreffe a soutenu en thèse ou en parcours de post-doctorant plusieurs jeunes chercheurs et chercheuses il y a quelques années, que vous avez peut-être rencontrés lors de nos rendez-vous réguliers.

Que sont-ils devenus ? Ci-dessous un rappel des doctorants et post-doctorants soutenus entre 2016 et 2024 et la suite de leur parcours...



Raphaël RISPAL

Après une formation complémentaire dans le domaine de la qualité et le réglementaire, Raphaël assure désormais des missions de conseil dans ce domaine pour la Société EFOR.



Eros MARTIN MILLAN

Eros a travaillé pendant plusieurs années comme post-doctorant à Oxford, et est depuis l'an dernier en poste à Barcelone à l'Institut de recherche Vall d'Hebron (VHIR).



Lorena USERO RODREJO

Une fois sa thèse terminée au CR2TI, Lorena est retournée en Espagne poursuivre sa formation en post-doctorat.

Comme Eros, elle est aujourd'hui chercheuse au VHIR de Barcelone.



Debajyoti SINHA

La France a plu à Debajyoti, et surtout le CR2TI! Il est devenu un des membres de l'équipe de Jérémie Poschmann comme bio-



Nathan PROVIN

Recruté dès sa fin de thèse par un laboratoire suisse, Nathan a effectué un passage par cette biotech pendant 2 ans. Il a rejoint il



Martin MORIN

Martin a terminé son post-doctorat financé par ProGreffe depuis quelques mois.

informaticien, au fil de ses années ; 6 ans bientôt au sein du laboratoire

y a quelques mois le laboratoire Servier comme comme chercheur Senior en biologie computationnelle dans le domaine de l'oncologie. Il est toujours présent au sein du CR2Ti sur des projets en lien avec la transcriptomique, domaine transversal aux projets de plusieurs équipes.

ACTUALITÉS

Interventions prévues autour de la Journée Mondiale de la Greffe - 17/10/2025

Les 14/10 chez **Clean Cells** avec la chercheuse Fabienne HASPOT et Bertrand LE NAHEDIC, greffé le 17/10 chez **Naobios** avec le chercheur Matthieu GIRAUD et Anne HIEGEL, présidente de France Rein Pays de la Loire, deux sites de notre mécène Clean Biologics.

Merci aux chercheurs du CR2TI et à nos témoins pour leur participation.







Développer notre action ; comment parler de ProGreffe ?

Vous nous soutenez, vous croyez en la recherche pour améliorer la santé des patients greffés. Comment donner de la visibilité à votre engagement et comment embarquer d'autres entreprises ou partenaires de votre réseau avec nous ?

Voici quelques éléments de langage pour parler de ce qu'est la Fondation PROGREFFE et de ce qu'elle réalise.







« Pourquoi Progreffe et pas une autre fondation de recherche?»

Depuis sa création en 1993, les chercheurs pour des thèses ou des réussites dont nous sommes fiers

•près de **200 chercheurs financés**, grâce à 5M d'€ de dotations •plus de 90% des dotations consacrés aux projets de recherche. ·l'émergence de sociétés de biotech, grâce aux innovations engendrées par ces travaux, comme OSE immunotherapeutics, Xenothera, (qui ont toutes les deux contribué à l'effort contre la COVID-19), Goliver, AbolerIS Pharma... •Un ensemble de donateurs mécènes fidèles sur la durée, des •et peut-être à terme des possibilités entreprises qui sont sensibles à la notion de don de proximité, sur intégrer le mécénat dans leur politique RSE/ESG, sensibles aux retours et contacts réguliers avec

« C'est quoi Progreffe? »

Progreffe est une fondation d'entreprises :

- -engagée sur un cycle pluri-annuel de 5 ans.
- Dont les ressources proviennent des dotations d'entreprises mécènes.
- « A quoi sert-elle ? »

ProGreffe est une fondation qui répond:

- ·aux besoins croissants de la greffe d'organes, (car il y a de plus en plus de personnes en liste d'attente en raison du manque de donneurs et des besoins de plus en plus grands notamment dus au diabète).
- •à un enjeu d'intérêt général : une greffe de rein, qui concerne les 3/4 des transplantations, coûte 3 à 7 fois moins cher que la dialyse au bout d'un an de greffe.

Progreffe est une fondation qui soutient la recherche médicale, qui essaie d'apporter des solutions à ces enjeux par le financement de chercheurs prometteurs, à l'Institut de Transplantation Urologie Néphrologie du CHU de Nantes, dans le domaine de la greffe d'organes.

« Comment ça fonctionne ? »

 Progreffe attribue des financements à de jeunes post-doctorants à l'ITUN. Or il faut savoir que cela coûte entre 40 et 50 K€ à l'année.

- « Qu'apportent les recherches (résultats) ? »
- •ce sont des solutions pour une meilleure prise en charge des patients greffés, permettant :
- •Plus de greffes grâce à une amélioration des techniques,
- •D'éviter le rejet immédiat,
- ·une grande durée de vie de la greffe,
- •moins de conséquences des traitements anti-rejet,
- de remplacer les organes par des techniques novatrices (notamment notre territoire, qui souhaitent les cellules-souches ou la bioimpression).
- •Or plus il y a de moyens, plus les chercheurs vont plus vite (comme l'a les chercheurs et les patients. prouvé la crise COVID-19 avec les innovations rapides dans les vaccins) dans leurs expérimentations

" Soutenir Progreffe c'est donner de l'espoir et une meilleure qualité de vie à des patients greffés ou en attente de transplantation rénale."

Votre interlocuteur souhaite en savoir plus ? Vidéos, actualités et détails sur notre site www.progreffe.com

A NOTER

Conseil d'administration; Jeudi 18 Décembre 2025

Le prochain **Conseil d'administration de la Fondation PROGREFFE** aura lieu le <u>Jeudi 18</u>
<u>Décembre 2025</u> à 17h30 au siège du Crédit
Mutuel, à Nantes.

Merci de le noter d'ores et déjà dans vos agendas.





Progreffe Fondation d'Entreprise

CHU - ITUN 30 bvd Jean Monnet, 44093, NANTES

Copyright: France Rein, iScience, CHU de Nantes, INSERM

Cet email a été envoyé à {{contact.EMAIL}}.

Vous avez reçu cet email parce que vous vous êtes inscrit à notre newsletter.

Se désinscrire

