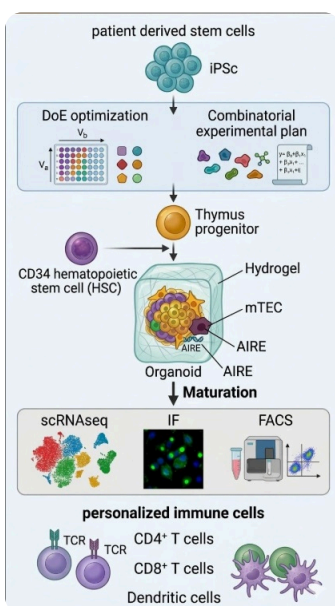


RECHERCHE



PUBLICATION : Nature Communications pour Nathan Provin.

Nathan Provin, ancien doctorant dans l'équipe de Matthieu Giraud de 2019 à 2023, et financé par ProGreff, a vu ses travaux, sur le thymus et la tolérance immunitaire (distinction entre le « soi » et « non soi »), mis en valeur dans la revue **Nature Communications**. Une publication dans une revue à fort impact apporte une reconnaissance scientifique et académique à la fois au chercheur et au laboratoire qui l'a formé.

Félicitations donc Nathan et le CR2Ti !

Si vous souhaitez en savoir plus suivez le lien du bouton ci-dessous

[En savoir plus](#)



“Cette thérapie cellulaire représente une nouvelle façon particulièrement innovante de faire de l’immunosuppression, en s’appuyant sur les cellules du patient lui-même.”

Pr Gilles Blancho, néphrologue, chef du service de néphrologie et directeur de l’institut de transplantation en urologie-néphrologie
Dr Diego Cantarovich, praticien hospitalier et coinvestigateur

RECHERCHE CLINIQUE : Eight-Treg, une première mondiale en transplantation rénale au CHU de Nantes

Après avoir été étudiée de nombreuses années par par l’équipe de **Carole Guillon** au sein du CR2TI, la sous-population **CD8+** des cellules lymphocytes T est un **espoir pour la transplantation rénale**.

Pour la première fois, une **étude clinique** basée sur ce type de cellules T, dans le cadre de la greffe rénale, est en cours au **CHU de Nantes**.

Si les différentes étapes du processus se déroulent normalement, les **premiers résultats sont attendus d’ici fin 2027/début 2028**.

[Plus d’infos](#)

VALORISATION : une nouvelle Start-up issue du CR2TI.



Des années de recherche fondamentale en laboratoire permettent parfois de **de découvrir et de valider de nouveaux traitements**, et d'amener au **dépôt d'un brevet**. Celui-ci peut être exploité soit par une structure publique ou par une **société commerciale, créée pour l'occasion**, dans l'objectif de poursuivre les travaux grâce à des financements plus importants.

ALACAR-T, nouvelle start-up en incubation dont la création est prévue pour l'été 2026, **en est un exemple**. Issue des travaux de **Carole Guillonnet** et de **Séverine Bézie** (dont la doctorante **Emma Leguedey** est financée par ProGreffe) en collaboration avec les travaux de **Matthieu Giraud**, qui en sont les 3 co-fondateurs, elle s'appuie sur un **essai clinique**, en cours au **CHU de Nantes**, de **thérapie cellulaire autologue à base de CD8 Treg pour éviter le rejet de greffe du rein**.

ALACAR-T pourra aussi s'appuyer sur d'autres projets dont une **thérapie cellulaire universelle** où les **CD8 Treg sont issues d'iPSc** (dont les travaux de Nathan Provin, cités plus haut, sont une brique) et également **d'autres brevets CD8 Treg centraux** étudiés par Carole Guillonnet et Séverine Bézie.

Nous lui souhaitons toute la réussite possible (et celle de meilleurs futurs traitements pour les patients 😊!).

DU CÔTÉ DE NOS MÉCÈNES

Ils se sont réengagés en 2026



LTTD CONSULTING



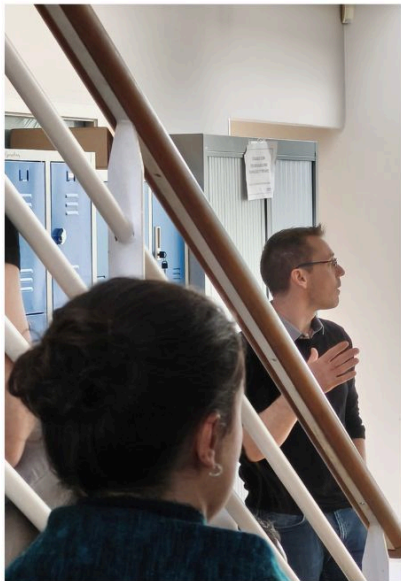
Merci à **LTTD Consulting**, PME de services informatiques, et à **Ludovic Bougo Révéléateur d'Espaces**, entreprise de maîtrise d'œuvre et de décoration, pour leur **fidélité renouvelée en 2026** à la Fondation ProGreffe, qui soutient la recherche en transplantation et pour de meilleurs traitements des patients greffés.

Ils nous soutiennent jusqu'en 2027



Interventions Mécène - 9 et 10 avril

Les 9 et 10 avril derniers, **Clean Biologics** a invité la FONDATION d'entreprise PROGREFFE pour donner corps et **sens à son engagement** en faveur de la recherche en transplantation, au travers de témoignages de **chercheurs du CR2TI et patients**, devant ses **collaborateurs**.



Les salariés de **Clean Cells** ont pu écouter la présentation scientifique de **Fabienne Haspot**, chercheuse au CR2TI, sur les débuts d'un traitement anti-rejet prometteur; ainsi que le témoignage de vie de **Bertrand Le Nahedic**, deux fois greffé rénal, et par ailleurs salarié de **LUDOVIC BOUGO DECORATION**, (un autre mécène de ProGreffé !).

Le lendemain, c'était le tour des collaborateurs de **Naobios** de bénéficier de l'expertise de **Richard Danger**, un autre chercheur du CR2TI, sur les signes infracliniques de rejet de greffe, et du partage du parcours du combattant d'une greffée **Jacqueline Gregorio**, bénévole et membre du Conseil d'Administration

Merci donc à tous ces intervenants de grande qualité, et aux équipes de Clean Biologics pour leur accueil et leur participation.

Post LinkedIn de
Clean Cells

Semaine du Rein - 7 au 15 mars 2026

Mardi 10 mars 2026 - Stand Hôtel Dieu CHU de Nantes



Pendant toute la journée, le public a pu bénéficier de **dépistage** par bandelette urinaire, d'échanges autour de l'hygiène de vie pour **préserver ses reins**, du **don d'organes**, du don du vivant...

Des échanges riches et enthousiasmants pour toutes et tous.

Les équipes de **France Rein**, **Progreffe** et les médecins du service **Néphrologie** du CHU de Nantes ont installé un stand d'information et de prévention dans le hall Hôtel Dieu du CHU de Nantes.

AGENDA

Prochain Conseil ; ~~Jeudi 18~~ **Lundi 29** Juin 2026 à 17h30

au siège du Crédit Mutuel Loire Atlantique Centre Ouest, 10 rue de Rieux, à Nantes.

La date du prochain Conseil d'Administration annoncée en décembre et dans la lettre de Janvier

a été modifiée !

Merci de bien vouloir noter ce nouveau rendez-vous,

lundi 29 juin à 17h30,

qui vous sera confirmé par la convocation par courriel en mai.

Nous vous y attendons nombreux !



Progreffe Fondation d'Entreprise

CHU - ITUN 30 bvd Jean Monnet, 44093, NANTES

Copyright : France Rein, CHU de Nantes, Clean Biologics, INSERM/CR2TI, N.Provin.

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

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

[Se désinscrire](#)

