

Actualités du FONDS DE DOTATION de la Société Française de Dermatologie

FONDSDEDOTATION.SFDERMATO.ORG

**Agissez
avec nous**
*pour soutenir
la recherche !*

La Peau, ça nous touche !

ÉDITION MAI 2024
SOMMAIRE

Vous avez dit Fonds de Dotation ?

10 ans de financement déjà !

- Prof. Gaëlle QUÉREUX

Dynamisme et diversité de la Dermatologie

- Prof. Marie BEYLOT-BARRY

Journée Mondiale Santé de la Peau

Les projets des lauréats des appels d'offres

À la rencontre des Boursiers

Comment aider la Recherche ?



Vous avez dit Fonds de Dotation ?

FONCTIONNEMENT ET RAISON D'ÊTRE

En France, plusieurs millions de personnes sont concernées par les maladies de la peau. Beaucoup d'entre elles ont un impact sur la qualité de vie et d'autres, comme les cancers de la peau, peuvent être à l'origine de décès.

Informier le public, aider au diagnostic précoce, améliorer la connaissance des maladies et des traitements, sont des enjeux essentiels pour les patients, leur entourage, et pour les dermatologues.

Le Fonds de Dotation en Dermatologie (FDD) de la Société Française de Dermatologie s'implique aux côtés des dermatologues et des patients pour répondre à ces enjeux.

Qu'est-ce que c'est ?

Créé en 2013, il a pour missions de promouvoir et de valoriser la recherche en Dermatologie et en pathologies sexuellement transmissibles. Il cherche également à favoriser une meilleure information et interaction avec le grand public.

Les dermatologues, qu'ils exercent en ville ou à l'hôpital, souhaitent comme leurs patients, des améliorations visibles, pertinentes et constantes du savoir diagnostique et thérapeutique.

Qui sommes-nous ?

Le conseil d'administration est composé du président de la SFD, membre de droit, de cinq dermatologues libéraux et de cinq dermatologues hospitalo-universitaires. Leur mandat est de 3 ans renouvelable :

Gaëlle QUÉREUX, *présidente du FDD et de la SFD*

Marie BEYLOT-BARRY, *secrétaire générale, présidente du FDD 2019-2020*

Emmanuel PARANT, *trésorier*

Nicolas DUPIN, *président du FDD 2021-2022*

Frédéric CAUX

Olivier CHOSIDOW, *président du FDD 2013-2014*

Pascal JOLY, *président du FDD 2017-2018*

Jean-Michel AMICI

Marc REVERTE

Pierre SCHNEIDER

Martine SCHOLLHAMMER

Jean-François SEÏ

**Agissez
avec nous**
*pour soutenir
la recherche !*

La Recherche sur la peau

A BESOIN DE TOUS



Le Fonds de Dotation est l'outil de financement de la Société Française de Dermatologie, basé sur le mécénat.

10 ans déjà !

Il y a 10 ans, la Société Française de Dermatologie créait son Fonds de Dotation, un organisme de mécénat qui peut bénéficier de financements de tous, pour l'aider à accomplir ses missions principales qui sont de favoriser les progrès dans la prise en charge des patients atteints de maladie de peau.

Cette amplification du soutien à la recherche par un financement participatif du grand public et des entreprises privées a aussi permis de développer la formation à la recherche sur toutes les pathologies dermatologiques. Ainsi, ce sont plus d'1 million d'euros qui ont pu être encaissés par notre Fonds et qui furent intégralement reversés (les frais de fonctionnement du Fonds de Dotation sont supportés par la SFD) à des projets de recherche et pour la formation à la recherche.

Il n'y a pas de médecine ou de science sans recherche et il est crucial que notre Fonds puisse continuer à alimenter des projets indispensables au développement de la prise en charge des maladies dermatologiques. La recherche avance à petits pas et nous sommes heureux de pouvoir contribuer au financement de celle-ci, grâce à vous tous.

Je compte sur votre aide, votre soutien et votre coopération pour qu'ensemble, nous puissions continuer à faire avancer la recherche !

Bien à vous,

Prof. Gaëlle QUÉREUX

Présidente de la Société Française de Dermatologie et de son Fonds de Dotation

➔ fondsdedotation.sfdermato.org / [en savoir plus](#)



La Recherche en Dermatologie

UNE SPÉCIALITÉ TRÈS DYNAMIQUE !

Chers Collègues, chers Amis, chers Donateurs que vous soyez particuliers ou du monde de l'industrie,

La SFD associée à son Fonds de Dotation, continue plus que jamais de soutenir la recherche sur les maladies de la peau, à travers des projets témoignant de la diversité de la Dermatologie et du dynamisme de notre spécialité.

Pour le dernier appel d'offre de septembre 2023, le conseil scientifique a eu à évaluer 23 dossiers. Sur les 11 financés, les maladies de peau concernées allaient des cancers cutanés - mélanomes, carcinomes cutanés ou lymphomes, aux dermatoses inflammatoires, psoriasis ou maladie de Verneuil ou encore aux dermatoses infectieuses sans oublier des génodermatoses [\[lien\]](#).

Deux projets portés respectivement par Irène GALLAIS-SEREZAL et Romain FONTAINE, ont pu spécifiquement être financés, grâce au laboratoire ISISPharma qui pour la 3^{ème} année s'est engagé avec le Fonds de Dotation à travers un appel d'offre exceptionnel ciblant les maladies inflammatoires. Vous pourrez lire les résumés des projets des deux lauréats sur le site du Fonds de Dotation, comme pour beaucoup de projets soutenus.

La recherche n'est pas que dans les laboratoires, elle est aussi clinique, comme l'étude Condyvac, PHRC auquel s'associe la SFD, qui vise à évaluer l'efficacité de la vaccination anti-HPV sur la prévention de la récurrence de condylomes ano-génitaux.

Elle se fait aussi avec et par les dermatologues libéraux, avec l'étude Basolib, coordonnée par Jean-François SEÏ pour la FFFCEDV portant sur la valeur de la dermoscopie sur le diagnostic de la nature superficielle ou non des carcinomes basocellulaires.

Ce soutien de la recherche libérale tient à cœur de la SFD depuis de nombreuses années, et plusieurs projets ainsi soutenus ont été à l'origine de publications. L'année dernière la SFD et le Centre de Preuves en Dermatologie ont organisé un séminaire pour mieux comprendre et appréhender les freins et les leviers des dermatologues d'exercice libéral pour participer à la recherche clinique, dont vous pouvez [lire les propositions et conclusions](#) dans les Annales de Dermatologie Vénérologie FMC et Vénérologie version anglaise.

Enfin, cette fin d'année a été l'occasion au cours de la « Journées des boursiers » d'écouter les jeunes boursiers de la SFD et de son Fonds de Dotation, soutenus pour leur formation à la recherche, Master 2, Thèse, post-doc ou bourses de mobilité. Là encore les sujets sont variés et c'est un engagement fort pour la Dermatologie de demain. Certains de ces jeunes goûteront juste à la recherche, pour d'autres cela sera une véritable étape clé pour un parcours hospitalier universitaire ; vous découvrirez les projets de deux d'entre eux, Sophie LEDUCQ et Edouard MASSIP dans les pages suivantes, et vous les retrouvez tous sur le site Internet du Fonds de Dotation !

Merci à tous pour votre engagement.



Marie BEYLOT-BARRY,
Secrétaire générale du Fonds
de Dotation de la Société
Française de Dermatologie



Enquête auprès des Malades

POUR LA JOURNÉE MONDIALE SANTÉ DE LA PEAU



En 2022, la SFD et son Fonds de Dotation, en lien avec [Dermato-info](#) ont lancé sous l'égide de l'ILDS une enquête avec appel à témoignages auprès de patients atteints de maladie de peau de la communauté francophone.



Société Française de Dermatologie est à votre écoute :



Parlez-nous de votre peau !

www.shd.dermato-info.fr



Ce questionnaire a été élaboré par son comité de pilotage, conduit par Jean-Michel AMICI et Marie BEYLOT-BARRY et comprenant Olivier CHOSIDOW, Sandra LY, Nicolas DUPIN, Gaëlle QUÉREUX, Alia GALADARI, Philippe FOURNIER et Thomas BARNETCHE.

1800 réponses ont été reçues de patients atteints pour près de 40% de dermatoses inflammatoires chroniques devant les dermatoses faciales, les génodermatoses, cancers cutanés et infections cutanées.

Les grands messages

- Le fardeau et la qualité de vie, très altérée chez plus de 60% des témoignages, l'impact sur la vie sociale, économique, emploi mais aussi psychologique avec une souffrance et perte de l'image et de l'estime de soi.
- Des préoccupations et attentes des patients variables selon le type de maladie de la peau, (améliorer vie sociale, réduire caractère affinant, avoir un traitement plus efficace, moins de prurit et mieux comprendre leur maladie avec plus d'accès à l'information)
- Le parcours de soin souvent difficile et le ressenti de ne pas être compris et que certains médecins ne connaissent pas leur maladie.

Les résultats de cette enquête ont été présentés aux [JDP 2022](#) et au [Congrès mondial de Dermatologie à Singapour en 2023](#).

Le 14 septembre 2023, a été organisée une table ronde pour la Journée Mondiale de la Peau réunissant les acteurs autour des maladies de la peau, dermatologues, patients, associations de patients dont bien sur la Fédération Française de la peau, et une centaine de participants. Nous avons pu y discuter quatre grands thèmes issus des résultats de l'enquête et du quotidien : les maladies de peau un handicap à reconnaître, la fin de l'incurabilité pour les maladies de la peau, un parcours difficile pour le patient, patient au coeur-patient acteur.

Des pistes de travaux

Nécessité d'une communication commune et concertée des associations de patients, des dermatologues et de leurs instances pour construire l'avenir ensemble autour des maladies de la peau et améliorer le parcours de soins de patients afin de :

- Faire reconnaître le handicap des maladies de la peau
- Éviter les pertes de chances, avec l'accès aux innovations
- Augmenter le nombre de dermatologues
- Lutter contre les idées reçues y compris incurabilité
- Développer l'éducation thérapeutique
- Promouvoir des programmes d'information et d'éducation pour les patients, les professionnels de santé et la population générale
- Être mieux pris en compte par les instances administratives et gouvernementales
- Développer des actions innovantes
- Construire des programmes de recherche spécifiques

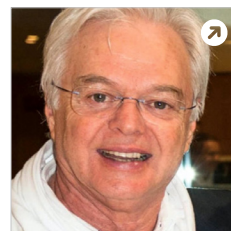


International League
of Dermatological Societies
Skin Health for the World

Dr Jean-François SEÏ
Dermatologue libéral et praticien attaché

LAURÉAT 2023
DE L'APPEL D'OFFRES EN
DERMATOLOGIE LIBÉRALE

ÉTUDE BASOLIB DÉVELOPPEMENT & VALIDATION D'UN ALGORITHME DIAGNOSTIQUE MULTIVARIÉ BASÉ SUR LA DERMOSCOPIE



Le Carcinome Baso-Cellulaire (CBC) est le cancer de la peau le plus fréquent chez l'homme et touche plus de 50.000 personnes par an en France : la bonne nouvelle est qu'on peut le plus souvent le guérir par un simple traitement local sans utiliser radiothérapie ou chimiothérapie.

Son diagnostic est fait le plus souvent à l'œil nu par le dermatologue. Depuis plus de 20 ans, il utilise également, lors de son examen clinique, un simple appareil d'optique dénommé dermatoscope. Posée sur la peau sans la blesser, cette loupe éclairante permet de voir des images invisibles à l'œil nu, structures dermoscopiques qui sont autant d'informations complémentaires sur la lésion observée : une biopsie, ce prélèvement cutané pour étude au microscope, réalisé sous anesthésie locale, peut alors souvent être évitée.

PROBLÉMATIQUE

Une fois le diagnostic posé, le traitement de référence de ces carcinomes est la chirurgie. Certains CBC sont très superficiels et peuvent aussi être accessibles à un traitement local non chirurgical. Ces formes superficielles ont des structures dermoscopiques particulières qui permettent en théorie de les différencier des carcinomes non superficiels.

Mais, en pratique quotidienne au cabinet du Dermatologue, nous ne connaissons pas la fiabilité exacte de ces constatations.

PROJET

*SAVOIR DÉTERMINER LA NATURE SUPERFICIELLE
OU NON DES CARCINOMES BASOCELLULAIRES EN
DERMATOLOGIE LIBÉRALE COURANTE*

Un travail collaboratif, dénommé BASOLIB, est donc mené par la Fédération Française de Formation Continue et d'Evaluation en Dermato-vénérologie et le Groupe Chirurgical, avec le soutien de la Société Française de Dermatologie : il implique 200 dermatologues de toute la France qui s'engagent chacun à décrire précisément les caractéristiques cliniques et dermoscopiques de 5 CBC vus à leurs consultations. Les informations recueillies à partir de ces 1000 CBC devraient nous permettre de mieux prévoir la nature superficielle ou non du CBC, éclairant le choix du traitement : chirurgical pour les CBC non superficiels, non chirurgical pour les CBC superficiels. Cette aide à la décision thérapeutique permettra ainsi au dermatologue de choisir le traitement le plus adapté.

« Pour continuer à
avancer, la recherche
en Dermatologie
a besoin de vous ! »

soutenirlarecherche.sfdermato.org



Rejoignez-nous :

POUR COMBATTRE LES MALADIES DE PEAU
QUI AFFECTENT 15% DE LA POPULATION,
POUR AIDER LA RECHERCHE, LA FORMATION,
ET FACILITER L'ACCÈS AUX SOINS :

Donnez !

et bénéficiez d'une réduction d'impôts
(66% à 75% sur l'IFI).



ÉVALUATION DE LA STIMULATION ANTIGÉNIQUE VIRALE DANS L'EXPLORATION IN VITRO DES DRESS ET EMP



#Toxidermie et réaction cutanée au médicament

Le développement d'une technique de diagnostic rapide et fiable pour identifier qu'un médicament est responsable d'une réaction allergique grave a une importance cruciale pour la santé publique, en améliorant la sécurité des patients.

Lorsqu'un patient souffre d'une allergie médicamenteuse d'apparition retardée, il est nécessaire d'identifier et d'arrêter rapidement le médicament responsable. Cette démarche dite d'imputabilité médicamenteuse, dans les premières heures ou premiers jours de l'allergie, est complexe, en raison d'une part des délais très variables entre l'introduction du médicament et l'apparition des symptômes, et d'autre part de l'introduction potentiellement concomitante de multiples médicaments suspects. Or, arrêter tous les médicaments en cours n'est le plus souvent pas souhaitable.

Il est donc nécessaire de développer des outils permettant de définir au plus juste le médicament responsable à interrompre.

La réalisation d'une prise de sang et l'étude de cellules immunitaires du patient est une piste envisagée. Ainsi, la technique ELISpot (enzyme-linked immunosorbent spot) permet d'identifier si certaines cellules immunitaires réagissent en contact avec un médicament, mais sa capacité à être positive en cas d'allergie avérée doit être améliorée.

De plus, il a été observé que certains virus pouvaient se réactiver au cours d'allergies cutanées médicamenteuses pouvant aggraver le pronostic du patient.

Dans notre étude, nous proposons d'évaluer si l'utilisation de particules virales est capable d'améliorer la capacité du test à identifier le médicament causal, à la phase aiguë d'une allergie liée à un médicament.



Retrouvez tous nos

APPELS D'OFFRES 2024

L'appel d'offre de mars 2024 a été lancé : 25 dossiers ont été reçus pour l'AO classique, 2 pour l'AO libéral, et pour l'AO soutien à la recherche : 14 demandes de bourses de M2, 1 de thèse, 1 de post-doc et 2 de mobilité.

Les résultats de ce nouvel AO seront disponibles et annoncés en début d'été.

→ [Consulter ici](#)

EFFETS INDÉSIRABLES SPÉCIFIQUES DES TRAITEMENTS SYSTÉMIQUES DANS LES ESSAIS CONTRÔLÉS RANDOMISÉS

#biostatistique #dermatite atopique



Le Dr Sophie LEDUCQ était Chef de Clinique-Assistante dans le service de Dermatologie du CHRU de Tours et Doctorante en Méthodologie-Biostatistiques dans l'unité INSERM SPHERE U1246 (« methodS in Patient-centered issues & HEalth ResEarch », Universités de Tours et Nantes) au moment de sa demande de bourse de mobilité. Celle-ci lui a permis de soutenir son parcours hospitalo-universitaire et elle a été nommé en 2023 maître de conférence universitaire - praticien Hospitalier.



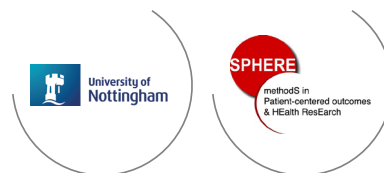
Dans les essais contrôlés randomisés (ECR), « l'aveugle » est utilisé pour maintenir la comparabilité entre les groupes, obtenue par randomisation. La faisabilité et la qualité de la mise en place et maintien de l'insu dépendent des traitements évalués. Dans les ECR évaluant des traitements avec des effets secondaires spécifiques et fréquents, l'aveugle peut être compro-

mis. De même, de nombreux médicaments utilisés en dermatologie, et plus particulièrement dans la dermatite atopique, ont souvent des effets secondaires cutanés visibles.

Les objectifs de cette revue sont :

1. d'estimer la prévalence des effets secondaires spécifiques des traitements systémiques utilisés dans la dermatite atopique,
2. étudier l'évolution de cette prévalence au cours du temps,
3. décrire les méthodes utilisées pour le maintien de l'aveugle.

Les retombées attendues de ce travail sont de sensibiliser les dermatologues et méthodologistes sur le risque de levée d'insu lié à un effet indésirable systémique du traitement et d'implémenter des mesures, identifiées grâce à cette revue, dans les futurs ECR en dermatologie pour que le critère de jugement puisse être évalué de manière indépendante.



**Agissez
avec nous**
pour soutenir
la recherche !

ACTIONS ET ENGAGEMENTS

Favoriser les progrès dans la prise en charge des patients atteints de maladie de peau est l'objectif principal du Fonds de Dotation, fer de lance de la SFD pour soutenir de très nombreux projets en Dermatologie.

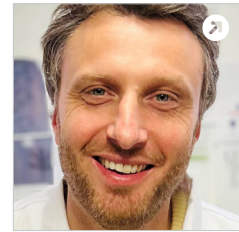
- Poursuivre et amplifier le soutien à la recherche en Dermatologie
- Travailler ensemble avec les trois grandes institutions de la Dermatologie
- Informer, interagir et suivre l'actualité
- Mettre des outils à disposition en Dermatologie

Dr Romain FONTAINE

Laboratoire de Dermatologie, Institut Cochin, INSERM UMRS 1016

LAURÉAT 2023 DE L'APPEL
D'OFFRES EXCEPTIONNEL DU
LABORATOIRE ISISPHARMA

RECHERCHE DE BIOMARQUEURS CUTANÉS DES ÉTATS NEUROPSYCHOLOGIQUES



#dermatose inflammatoire #neurodermatologie

De nombreuses études ont mis en lumière les connexions entre le cerveau et la peau. Celles-ci peuvent être indirectes à travers l'axe hypothalamo-hypophysé-surrénalien, mais aussi directes à travers des contacts entre des neurones et plusieurs types cellulaires cutanés dont les kératinocytes mais aussi les mastocytes, les cellules endothéliales et les mélanocytes.

Ainsi, certaines maladies de peau ou leur aggravation pourraient en partie être considérées comme le signal d'états neuropsychiatriques tels que stress et dépression. Inversement, certaines dermatoses sont responsables à leur tour de l'apparition de manifestations neuropsychologiques.

Il a aussi été mis en évidence des différences dans des ARNm de fibroblastes dermiques de biopsies de peau saine comparées à des peaux de patients en états de dépression ou de stress et des micro-ARN (miR) dans des spécimens cutanés de rats avec ou sans dépression. Ces données laissent donc penser que la peau, même d'apparence normale, pourrait contenir des modifications moléculaires lors de certaines modifications de l'état neuropsychologique.

Ces états de stress, pouvant conduire à une dépression, peuvent aussi induire ou aggraver diverses dermatoses inflammatoires. De plus, il n'est pas

toujours simple de préciser certains diagnostics neuropsychologiques. Rechercher des biomarqueurs cutanés prédictifs, efficaces et fiables afin d'identifier des associations morbides ou des états de vulnérabilité à la dépression serait donc bénéfique.

LE PROJET

Nous souhaitons identifier les effets cellulaires et moléculaires du stress - pouvant conduire à des états dépressifs - sur la peau normale et lésée dans des modèles animaux, notamment grâce à des nouvelles technologies sensibles de biologie moléculaire. Les prélèvements cutanés des différents groupes seront analysés par immunohistochimie utilisant les marqueurs classiques de l'épiderme, des populations immunes, des nerfs cutanés et de l'angiogenèse. Les profils transcriptionnels seront également établis et comparés afin de rechercher des biomarqueurs moléculaires.

Ce travail pourrait permettre d'identifier des biomarqueurs cutanés prédictifs d'états de stress pouvant mener à une dépression, associés ou non à des dermatoses inflammatoires.

ic Institut
Cochin

ISISPHARMA
DERMATOLOGIE



L'équipe

Qui est ISISPHARMA ?

ISISPHARMA est un laboratoire français créé en 1987 par un pharmacien lyonnais, qui a créé des solutions pionnières dans la prise en charge des dermatoses inflammatoires et des troubles de la pigmentation.

Nous formulons une nouvelle génération de solutions dermatologiques à la pointe du médical : ultra-efficace et sans effet secondaire tout en minimisant notre impact environnemental. »

→ [lire la suite](#)

**Agissez
avec nous**
pour soutenir
la recherche !

Depuis 2017, la SFD a soutenu 243 projets de recherche

pour un total de 6 373 051 euros
dont 1 144 295 euros grâce aux dons au FDD.

Elle a aussi soutenu 118 bourses de recherche :
M2, Thèse, Post-Doc et bourses de recherche universitaire.

**SOCIÉTÉS, ENTREPRISES INDUSTRIELLES
ET LABORATOIRES PARTENAIRES
DONATEURS DU FONDS EN 2023 :**



 fondsdedotation.sfdermato.org

Rendez-vous : Rencontre des Boursiers

ÉDITION 2023

Chaque année la Société Française de Dermatologie et son Fonds de Dotation attribuent des bourses de formation à la recherche, à de jeunes dermatologues.



**UN ENJEU
POUR L'AVANCÉE DES
CONNAISSANCES**

Place aux jeunes dermatologues chercheurs !

Ce qu'ils ont fait :

Alexandre TEBOUL ^{M2}
Parna DJALALIMOGHADAM ^{M2}
Camille ROUX ^{M2}
Emilie HOLDER ^{M2}
Morgane WEISS ^{M2}
Quentin BEYTOUT ^{M2}
Emilie BRENAUT ^{POST-DOC}
Irène GALLAIS-SEREZAL ^{MOB}
Léa DOUSSET ^{MOB}
Florent AMATORE ^{MOB}
Sophie LEDUCQ ^{MOB}
Elisabeth COHEN ^{M2}

Ce qu'ils vont faire :

Lionel FOURCADE ^{M2}
Raphael OUKRAT ^{M2}
Edouard MASSIP ^{M2}
Camille OLLIVIER ^{M2}
Robin GUELIMI ^{DOC}
Ribal MEHRI ^{DOC}
Pauline BATAILLE ^{DOC}

Après le lancement d'un appel d'offre, les dossiers soumis sont évalués par le Comité des Bourses de la SFD et par des experts externes, spécialistes des thématiques des projets de recherche.

Les candidats sont ensuite auditionnés par le Comité des bourses pour exposer leur projet, permettant aussi échanges et conseils, avant le classement final. Ainsi des internes en Dermatologie peuvent réaliser des Masters 2.

En post internat, ce seront des Thèses d'université, des « post-Doc » ou des stages de mobilité hospitalo-universitaire, étape indispensable pour ceux qui se destinent à une carrière hospitalo-universitaire, mais aussi expérience très enrichissante, comme vous le lirez dans les témoignages de ce magazine.

Le Fonds de Dotation permet depuis sa création, grâce au soutien de l'industrie pharmaceutique de financer des bourses supplémentaires pour ces jeunes dermatologues chercheurs. Ce soutien par les partenaires n'influence pas la sélection des boursiers qui se fait de manière indépendante.

Enfin, une demi-journée de rencontres des boursiers est organisée par la SFD. Cela permet d'écouter les projets futurs des uns « ce qu'ils vont faire » et les projets réalisés des autres « ce qu'ils ont fait ».

C'est là aussi un moment d'échange où sont aussi présents des membres de la SFD ainsi que des représentants des laboratoires partenaires de l'industrie qui ont soutenu des bourses.

rendez-vous sur
→ soutenirlarecherche.sfdermato.org
POUR AIDER !



 helloasso

Aidez au financement de la Recherche ou de la Formation à la Recherche !

Nous avons besoin de vous :

POUR COMBATTRE LES MALADIES DE PEAU
QUI AFFECTENT 16 MILLIONS DE FRANÇAIS,
ET FACILITER L'ACCÈS AUX SOINS :

Donnez !

et bénéficiez d'une réduction d'impôts
(66% à 75% sur l'IFI).

<i>Une bourse de Doctorat</i>	<i>45.000 euros nécessaires</i>
<i>Une bourse Post-Doc</i>	<i>45.000 euros</i>
<i>Une bourse de Mobilité</i>	<i>65.000 euros</i>

Le financement d'un projet au sein d'un appel d'offre coûte de 2 à 50.000 euros.

Rendez-vous sur notre page HelloAsso pour effectuer votre don :

→ soutenirlarecherche.sfdermato.org

Contactez-nous : fondsdedotation@sfdermato.org ou 01 43 27 01 36 pour toute information.