

MOT DU PRÉSIDENT

La Fondation souffle cette année ses 30^e bougies. Le Conseil tient ainsi à remercier chaleureusement toutes les personnes et organisations qui ont contribué au succès de notre Fondation depuis sa création. Cela nous encourage à poursuivre nos efforts et est un message d'espoir pour tous ceux affectés par la para- et tétraplégie.



Theodor Landis

Cette année marque une nouvelle étape dans la vie de l'IRP, puisque le Professeur Theodor Landis, qui a présidé la Fondation durant les dix dernières années, me cède sa place. Sous sa présidence et avec l'aide précieuse de Heinrich Baumann, Vice-Président, la Fondation a su orienter ses ressources vers des projets prometteurs, en soutenant l'excellence dans un domaine marqué par de nombreux défis. Nous lui exprimons notre reconnaissance pour son dévouement tout au long de ses années de Présidence.

Michel Valticos, membre estimé de notre Conseil de Fondation depuis plus de dix ans, a également pris la décision de se retirer du Conseil. Son expertise, son charisme et son engagement indéfectible en faveur de nos projets, ont été des atouts majeurs pour la Fondation. Nous lui



Heinrich Baumann, Victor Argand et Michel Valticos

exprimons notre immense gratitude pour toutes ces années de contribution exceptionnelle.

Cette 30^e année est également l'occasion de rendre hommage à nos Fondateurs, le Professeur Alain Rossier et M. Ulrich Schellenberg. Ceux-ci ont eu, il y a 30 ans, l'initiative de fonder l'IRP, afin de fournir aux chercheurs les ressources nécessaires au financement de leurs travaux dans un domaine où la recherche stagnait. 30 ans plus tard, certains patients se lèvent, et remarquent !

A vous toutes et tous, donateurs, sponsors, partenaires et amis de la Fondation IRP, nous adressons notre profonde reconnaissance et nos sincères remerciements pour votre soutien précieux.



Victor Argand,
Président du Conseil de Fondation IRP



EVÉNEMENT

Bal du Printemps 2025 : 30 ans de générosité !

Le Bal du Printemps en faveur de la Fondation internationale pour la recherche en paraplégié (IRP) s'est tenu le 16 avril 2025 à l'Hôtel Président de Genève en présence de plus de 400 invités.



Guido Suter

L'émotion était plus que jamais au rendez-vous : les discours sensibles et percutants de Victor Argand, nouveau Président du Conseil de Fondation IRP, et des Professeurs Jocelyne Bloch et Grégoire Courtine ont profondément marqué les esprits. En effet, les convives ont pu découvrir en direct – avec la présence de Guido Suter – les avancées prometteuses de leurs travaux, symboles d'un avenir porteur d'espoir pour les personnes atteintes de lésions de la moelle épinière.

Grâce aux sponsors, partenaires et à l'exceptionnel talent de la Commissaire-Priseur Clara Kessi, insufflant un gigantesque élan de solidarité dans la salle, le Bal a permis de récolter la somme de CHF 550'000.- net qui seront attribués, en totalité, aux projets sélectionnés par le Comité Scientifique puis validés par le Conseil de Fondation.



Affiche



Défilé



Clara Kessi



Romain Canonica, Heinrich Baumann, Laure Chavaz, Prof. Grégoire Courtine, Francis Blind, Jocelyne Bloch, Victor Argand, Pierre Poncet

Photos : © teamreporters.ch

FONDATION IRP



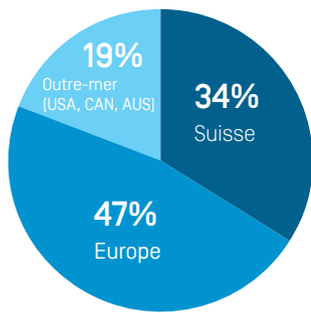
IRP, 30 ans en 2025

Le Professeur Alain Rossier, décédé en 2006, paraplégié et président de la Fondation et Ulrich Schellenberg, décédé en 2001, paraplégié lui aussi, sont les co-fondateurs de l'IRP – Fondation internationale pour la recherche en paraplégié.

Convaincus de la nécessité de donner un coup d'accélérateur à la recherche et de fournir aux chercheurs les ressources nécessaires au financement de leurs travaux, ces derniers ont été à l'origine de la création de l'IFP à Zurich en 1991 et de l'IRP en Suisse romande en 1995, les deux fondations partageant le même Comité scientifique.

Depuis le 1^{er} janvier 2014, une seule Fondation, l'IRP, rassemble toutes les activités en Suisse.

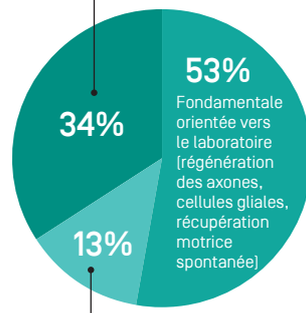
Projets de recherche financés : 236 projets soutenus avec CHF 36 mio.



19 pays

Types de recherche

Clinique avec des patients (échocardiographie, ménopause, biomarqueurs de la vessie)



Préclinique (douleur neuropathique, interface cerveau-ordinateur, plasticité)

LES JALONS

- 1999** 1^{er} Bal du Printemps à Genève
- 2001** 1^{er} Gala de l'Espoir à Lausanne
- 2003** Remise du 1^{er} IRP/IFP Schellenberg Prize à James W. Fawcett
- 2007** Création et financement de la Chaire du Docteur Alain Rossier à l'Université de Genève
- 2009** Mise en place d'un Secrétariat permanent à Genève
- 2010** Attribution de la 1^{ère} bourse post-doctorant
- 2011** Partenariat Clay Regazzoni pour le « Memorial Room » au Tessin
- 2012** Partenariat avec la Fondation suisse pour paraplégiques (FSP), pour le financement de projets cliniques
- 2016** 1^{er} IRP PARAbend à Zurich
- 2020** Remise du 12^e IRP Schellenberg Research Prize à Patrick Freund et Jonas Frisé
- 2024** 1^{er} IRP PARA Talk à Zurich

IRP Research Grants – 2025-27

RECHERCHE FONDAMENTALE (orientée vers le laboratoire)

- 1 Kathe Claudia**, Department of Fundamental Neuroscience, University of Lausanne, Switzerland
Deciphering spontaneous recovery: The role of glial-mediated remodelling of extracellular matrix after spinal cord injury
CHF 150'000.-
- 2 Taran Olga**, Biomedical Data Science Lab, ETH Zurich, Switzerland
Advancing Spinal Cord Injury Treatment Evaluation: Data-driven approach to distinguish natural recovery from treatment-induced improvements
CHF 150'000.-

RECHERCHE CLINIQUE (orientée vers le patient)

- 3 Glisic Marija**, Swiss Paraplegic Research, Nottwil, Switzerland
Optimizing Spinal Cord Injury Recovery in Women: The Role of Reproductive Health in Neurorehabilitation
CHF 138'600.-

- 4 Hubli Michèle**, Balgrist University Hospital, Zurich, Switzerland
Mapping Anatomical Pain signatures in Spinal Cord Injury
CHF 150'000.-
- 5 Rosner Jan**, Danish Pain Research Centre, Aarhus University, Denmark
Advanced Neurophysiology for Monitoring Peri- and Intralesional Sensorimotor Function in Human Spinal Cord Injury.
CHF 150'000.-

IRP POSTDOCTORAL FELLOWSHIP (clinique)

- 6 Balthazar Shane**, University of Birmingham, United Kingdom / Balgrist University Hospital, Switzerland
The Role of Cardiovascular Dysregulation in Predicting Neuropathic Pain following Spinal Cord Injury: A Multimodal Approach
CHF 80'000.- from 2025-26

BIENVENUE

La fondation IRP a le plaisir d'accueillir...

... dans le comité scientifique :



Dr. Monica M Sousa,
Group Leader, Nerve Regeneration
Group-i3S, University of Porto,
Portugal



Dr. Giorgio Scivoletto,
Director Neuroriabilitazione,
IRCCS Fondazione S. Lucia,
Rome, Italie

... dans le conseil de fondation :



Stephan Moosleithner,
LLB. oec., LL.M., TEP, Représentant
des actionnaires à la First Advisory
Group, Vaduz, Liechtenstein

APPEL AUX DONS – IRP, 30 ANS EN 2025

Un grand merci pour votre don en faveur de la recherche en paraplégie !

Banque Pictet & Cie SA, 1211 Genève – IBAN : CH48 0875 5056 6191 0010 0 (Voir BVR/QR-Code annexé)



f FondationIRP
@ irp_fondation
in in_fondation-irp

IMPRESSUM
IRP Genève
Rue François-Perréard 14
CH-1225 Chêne-Bourg
Tél +41 22 349 03 03, info@irp.ch
IRP Zürich
Neugasse 10
CH-8005 Zürich
Tél +41 78 218 14 84
research@irp.ch

Banque
Banque Pictet & Cie SA
Route des Acacias 60
Case postale – 1211 Genève 73
CCP 12-109-4, Compte 566191.001
IBAN CH48 0875 5056 6191 0010 0
Mandataire de gestion
M. Pierre Heude
Banque Pictet & Cie SA, Genève

Éditeur : IRP - Annuel
Rédaction : Béatrice Brunner, bbrunner@irp.ch
Danilo de Simone, ddesimone@irp.ch
Weendy Jean-Baptiste, wjean-baptiste@irp.ch
Design : L'ADMP, Nyon
Imprimerie : WBZ – Grafisches Service-Zentrum,
4153 Reinach 1 (BL)

www.irp.ch