Appel à projets – Projets de recherche

**Cadre de l’appel à projets**

La Fondation pour la recherche en biologie et médecine (BIOMED) a été créée en février 2021, par les institutions académiques fondatrices (UNIL, UNIGE et EPFL) et associées (HUG et CHUV).

Son but est de :

* Rechercher des fonds pour le soutien au développement de la recherche biomédicale et de l’innovation technologique dans le domaine de la biologie et de la médecine dans l’arc lémanique
* Rechercher des fonds dédiés à l’acquisition, par les Institutions des appareils et des infrastructures nécessaires

Dans ce cadre, la Fondation lance un appel à projets à l’attention de toutes les chercheuses et de tous les chercheurs travaillant sur la maladie de Parkinson et les pathologies neurodégénératives associées (notamment la démence à corps de Lewy, l’atrophie multisystématisée, la paralysie supranucléaire progressive, etc.)

Les projets retenus par le Conseil de fondation feront l’objet d’une démarche active de recherche de financement menée par la Fondation.  
Il est important de noter que la validation d’un projet par le Conseil de fondation ne constitue en aucun cas une garantie de financement.

**Conditions d’applications**

* Projet de recherche fondamentale, translationnelle ou clinique dans le domaine de la biologie ou de la médecine
* **Une préférence est donnée aux projets issus d’une collaboration entre institutions de l’arc lémanique**
* Le cas échéant, le financement de l’étude est conditionné par l’acceptation préalable du protocole par la commission d’éthique des Institutions concernées
* Le requérant principal doit travailler au sein d’une des cinq institutions suivantes : CHUV, HUG, UNIL, UNIGE et/ou EPFL

**Votre dossier de candidature doit contenir les éléments suivants :**

* Lettre de soutien de la hiérarchie
* Formulaire ci-dessous dûment complété
* Accord du comité éthique si requis
* CV des principaux requérants, format FNS, selon les principes DORA :
  + Formation
  + Engagements précédents et actuels
  + Principales prestations illustrées par une sélection de travaux (maximum 1 page)
* Confirmation de tout autre soutien financier reçu dans le cadre de ce projet

Tout dossier qui ne répondra pas, de manière exhaustive, aux critères ci-dessus, tant sur le fond que sur la forme, ne sera pas transmis au Comité scientifique pour évaluation.

**Agenda 2025-2026**

* **31.10.2025** : Date limite de soumission par mail à [Fondationbiomed@unil.ch](mailto:Fondationbiomed@unil.ch)
* **Novembre 2025 à janvier 2026** : Évaluation par le comité scientifique
* **Février 2026**: Obtention du préavis du Comité exécutif
* **Mars 2026**: Sélection des projets, par le Conseil de fondation, qui bénéficieront d’une recherche de soutien financier

Page de garde (à compléter en français)

|  |  |
| --- | --- |
| Titre du projet |  |
| Budget total du projet | CHF |
| Budget demandé | CHF |
| Requérants principaux (titre, prénom, nom, poste, institutions, email) |  |
| Description du projet et de son impact | *Si votre projet est sélectionné, ce texte sera destiné au site web de la Fondation Biomed et à la recherche de potentiels donateurs. Expliciter en français et en des termes simples les buts de l’étude, et l’intérêt scientifique de la démarche notamment pour la société*  *Max 450 mots* |
| Institutions concernées | UNIL  UNIGE EPFL HUG  CHUV  Autre |
|  |  |

APPLICATION FORM (à compléter en anglais)

# Project title:

# Team information

## Main applicant

*Title, last name, first name, function, institution, contact details*

## Co-applicants (if applicable)

*Title, last name, first name, function, institution, contact details*

## External collaborators (if applicable)

*Title, last name, first name, function, institution, contact details*

# Scientific summary

*Maximum 200 words*

# Scientific description of the project

## *Background*

*Maximum 350 words*

## *Specific aims and description of the project*

*Maximum 1’000 words*

## *Scientific impact of the project*

*Maximum 150 words*

## *Quality of the project*

*Specify the societal impact of the project and the aspects of the project that make it innovative. What is the nature of the innovation? What is the competitive advantage of your project?*

*Maximum 200 words*

## Timeframe: duration & milestones

|  |  |
| --- | --- |
| Milestones | month/year |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Results expected | month/year |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

## Risks and feasibility, please provide feasibility data

*Maximum 300 words*

## Bibliography

*Please mention all authors, not only the first author.*

# Budget

## Salaries

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Function | Year 1 | Year 2 |
|  | CHF | CHF |
|  | CHF | CHF |
|  | CHF | CHF |
| Total per year | **CHF** | **CHF** |
| Total “salaries” | **CHF** | |

*For any further information:*

## Equipment

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Equipment details | Year 1 | Year 2 |
|  | CHF | CHF |
|  | CHF | CHF |
|  | CHF | CHF |
| Total per year | **CHF** | **CHF** |
| Total “equipement” | **CHF** | |

*For any further information:*

## Running cost and other costs

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Cost details | Year 1 | Year 2 |
|  | CHF | CHF |
|  | CHF | CHF |
|  | CHF | CHF |
| Total per year | **CHF** | **CHF** |
| Total “running cost and other costs” | **CHF** | |

*For any further information:*

## Total budget

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Category | Year 1 | Year 2 |
| Total “Salaries” | CHF | CHF |
| Total “Equipment” | CHF | CHF |
| Total “Running cost and other costs” | CHF | CHF |
| Total per year | **CHF** | **CHF** |
| Total budget | **CHF** | |

*For any further information:*

## Total budget to be funded by the Foundation

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Category | Year 1 | Year 2 |
| Total “Salaries” | CHF | CHF |
| Total “Equipment” | CHF | CHF |
| Total “Running cost and other costs” | CHF | CHF |
| Total budget to be funded by the Foundation | **CHF** | **CHF** |

*For any further information:*

## Budget to be funded or funded by other sources

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Sources of financing | Total amount requested | Amount received |
|  | CHF | CHF |
|  | CHF | CHF |
|  | CHF | CHF |
| Total budget – Other sources | **CHF** | **CHF** |

*For any further information:*

# Financial impact

*Specify the amortization costs and maintenance fees expected at the end of the project.*

*Maximum 150 words*

# Proposed reviewers

*Propose five reviewers from outside your institutions, only for projects whose funding request is more than CHF 200’000.-.*

*Names and Contact Details. For each expert, describe expertise related to application.*

*If you do not want us to contact a particular expert, please specify.*