



APPEL D'OFFRES 2023/ CALL FOR BIDS 2023

SUBVENTION / APPLICATION FOR RESEARCH GRANT

Nom du demandeur / Family name of applicant ⁽¹⁾ :

Prénom du demandeur / First name ⁽¹⁾ :

Date et lieu de Naissance / Date and place of birth:

Titres hospitaliers et/ou universitaires / Degrees :

Appartenance administrative / Administrative institution :

Fonctions dans la recherche / Present position in research :

(Dans le secteur académique, seuls les chercheurs titulaires peuvent déposer une demande de financement / In the academic sector, only tenured faculty may apply)

Titre du projet / Title of the project ⁽²⁾

Montant total TTC de la demande / Total amount in TTC of the request : €

Laboratoire de recherche / Research laboratory :

Intitulé et adresse / Name and address :

N° de téléphone / Phone number :

Courriel / e-mail :

Appartenance administrative du laboratoire / Institution :

INSERM CNRS UNIVERS. HOPITAL AUTRE / OTHER:

Nom, Prénom et Signature du Directeur du laboratoire /

Name, first name and signature of the laboratory director

(signature électronique autorisée) (electronic signatures are authorized):

Date de dépôt du dossier / Deposit date of the document :

(1) en majuscules / Capital letters

(2) en 100 caractères maximum / 100 characters maximum

Abstract / Résumé (2000 caractères, espaces compris en anglais ou français)

Titres et montants des subventions déjà obtenues à l'IRME pour chacun des participants au projet. Pour chacune des subventions listées ci-dessous, indiquer la date d'envoi du rapport d'activité final correspondant / Title and amount of previous IRME grants for each of the participants in the project. For each grant, indicate the date of submission of the final report sent to IRME

Noms des participants / Names of the participants	Titre de la subvention / Title of the grant	Montant de la subvention / Amount of the grant	Date d'envoi du rapport d'activité final / Sending date of the final report activity

Participants au programme / Participants

Chaque équipe participante doit remplir un tableau : Inscrire dans l'ordre, chercheurs, ingénieurs, techniciens. La signature de tous les participants au programme est obligatoire (les signatures électroniques sont acceptées). / Please list in order, scientists, engineers, technicians. All the participants in the programme must sign (electronic signatures are authorized).

Nom, prénom (Family name, first name)	Grade et/ou titres (Title, degrees)	Appartenance administrative (Institution)	% du temps consacré à ce projet (Percent of research time on this project)	Role dans le projet	Signature des participants (Participants' signatures)

Relevé des ressources publiques et privées disponibles et attendues par les participants au programme / Statement of the public and private available or expected resources by the participants on the programme

Montant des sommes attribuées en 2022 / Allocated subventions in 2022			
Origine de la dotation / Allowance origin	Fonctionnement / consumables	Bourses / salary	Matériel / Equipment

Joindre un relevé d'identité bancaire / Please join a document with one's bank account information.

ENGAGEMENTS FINANCIERS PREVUS / BUDGET ESTIMATES

Indiquer de façon détaillée la répartition du budget (par équipe, le cas échéant).
Please clearly indicate the repartion of the budget (by team, if needed.)

Les montants indiqués s'entendent TTC / *sums are in TTC*

A. – FONCTIONNEMENT / CONSUMABLES

B. – BOURSES / RESEARCH GRANT

- **Type de bourse** / *Type of research grant*
- **Nom du boursier** / *Name of the grant holder*
- **Date de naissance** / *Birthdate*
- **Cursus universitaire/formation à la recherche** / *Course of study/Research formation*

C. – Equipement / EQUIPMENT

EXPOSE DU PROJET / PROJECT PRESENTATION

Please follow the successive paragraphs. Maximum 10 pages

1. Adéquation avec les thématiques de l'IRME et l'appel d'offres/adequacy with the call and IRME themes

2. Objectifs / Aims

Décrire le but de la recherche. Il est recommandé de mettre en exergue le caractère original, ambitieux et **novateur** du projet proposé.

3. Rationnel scientifique / State of the art

Présenter l'état des connaissances sur le sujet en décrivant la problématique et le contexte dans lesquels se situe le projet scientifique et médical.

Présenter le **problème** et les **hypothèses** ainsi que les verrous scientifiques et techniques à lever.

4. Programme détaillé du projet / Detailed program of the proposal

Décrire les **tâches** et les **méthodologies** envisagées.

Présenter les **données expérimentales déjà obtenues** publiées (donner les références) ou non publiées (présenter le résumé des résultats) et étayant la preuve de concept des tâches proposées.

Les éléments fournis doivent permettre à l'examineur d'apprécier leur **faisabilité** ainsi que la qualité et le niveau de **l'environnement scientifique**.

Un **calendrier** des expérimentations est souhaité. Le parcours réglementaire et éthique **doit être décrit**.

5. Résultats attendus, modalités d'évaluation, impact dans le domaine / Expected results, evaluation methods, scientific impact

Décrire les résultats attendus, leur impact potentiel et le cas échéant les modalités d'évaluation des résultats en fin de projet.

Indiquer clairement le potentiel translationnel vers la clinique

6. Bibliographie / References

-