



成長科学振興事業

事業内容 成長科学振興事業 研究助成事業 FGHR臨床研究助成

事業内容

成長ホルモン適正使用推進事業

成長科学振興事業

研究助成事業

研究助成金募集要項

FGHR臨床研究助成金募集要項

ノルディサイエンス研究助成金募集要項

研究助成委員会名簿

助成事業

ヨウ素関連調査研究事業

最新情報はこちらから

研究助成事業

『研究助成事業に関する実施要領』に準じて実施。研究成果は協会発行「研究年報」へ掲載。

FGHR臨床研究助成による論文発表一覧 [PDF](#)

FGHR臨床研究助成金募集要項

☆成長科学協会 2026年度

FGHR (Forum on Growth Hormone Research) 臨床研究助成金 募集

1. 研究助成の対象の研究分野

JCRファーマ(株)のFGHR研究助成として、成長・発達及び内分泌領域に関する臨床研究を対象とし、今後の臨床の発展に寄与すると認められる研究。

2. 研究課題 上記の研究分野に関し、応募の研究者が提案する課題。

3. 助成金額 1件につき60万円。

なお、応募者が所属する研究施設等の間接経費・一般管理費等は助成の対象になりません。

4. 応募方法 (1) 当協会所定の申請用紙に記載のうえ、4月1日から6月30日迄(必着)に提出して下さい。

(2) 同一研究チームからの応募は、1題に絞って下さい。

(3) 外国での研究については、応募をご遠慮下さい。

(4) 同一研究チームから「自由課題研究助成」および「ノルディサイエンス研究助成」への掛け持ち応募はできません。

(5) 文字は8ポイント以上で入力してください。

(6) 元の書式を崩さず、頁数が超過しないようにして下さい。
(提出していただけるのは2ページです)

(7) 倫理審査状況と承認日および承認番号をご記入の上、申請して下さい。

「審査予定」は承認予定日をご記入いただき、期日(8月末日)までにメールまたは書面にて承認日および承認番号をお知らせ下さい。なお、期日までに結果報告がない場合は、審査対象外となります。

5. 申請用紙の請求及び提出先

〒113-0033

東京都文京区本郷五丁目1番16号 VORT本郷 8F

公益財団法人 成長科学協会

TEL : 03-5805-5370 / FAX : 03-5805-5371

E-mail : jimu@fgs.or.jp

研究助成申請書 (FGHR臨床研究) [WORD](#)

6. 選考通知 研究助成委員会で審査のうえ、9月中旬に応募者に通知致します。

2025年度FGHR臨床研究助成者

(5件：1件につき60万円を助成)

申請者	所属	研究課題
池田 麻衣子	浜松医科大学 小児科学講座	De novo GNAS-Gsaバリエーションp.The55Alaのin vitro機能解析とタンパク構造解析
志村 和浩	横浜市立市民病院 小児科	副腎性腺特異的変異型SAMD9発現マウスの表現型解析
鈴木 滋	旭川医科大学 小児科	SHOX異常症の新規スクリーニング指標の確立：橈骨湾曲率の定量化と日本人低身長児における身体指標カットオフ値の設定
高澤 啓	東京科学大学 発生発達病態学分野	ジアゾキシド不応性先天性高インスリン血症に対する新たな診断・治療戦略の構築
坂東 弘教	神戸大学高等学術研究院 ／糖尿病・内分泌内科	MFER準拠心電図データの解析による糖尿病合併先端巨大症のスクリーニング基盤の構築

過去の研究助成先

FGHR臨床研究 2024年度～2021年度 [PDF](#)2020年度～2013年度 [PDF](#)

ホーム

事業内容

- ▶ 事業内容
- ▶ 成長ホルモン適正使用推進事業
- ▶ 成長科学振興事業
- ▶ ヨウ素関連調査研究事業

財団概要

- ▶ 財団概要
- ▶ 基本情報
- ▶ 理事長挨拶
- ▶ 設立趣旨
- ▶ 沿革と組織
- ▶ 役員等名簿
- ▶ 情報公開

公開シンポジウム

- ▶ 講演会・学術集会などの情報
- ▶ 過去のシンポジウム

ご寄附のお願い

- ▶ ご寄附のお願い
- ▶ お知らせ
- ▶ アクセス

発行冊子

- ▶ 研究年報
- ▶ 子供の成長発達冊子
- ▶ ころん
- ▶ 協会ニュース



公益財団法人

成長科学協会

The Foundation for Growth Science

Copyright © THE FOUNDATION FOR GROWTH SCIENCE All Rights Reserved.