

[アクセス](#)

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](#) [ノルディサイエンス研究助成](#)

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](#)」へ収載。

ノルディサイエンス研究助成金募集要項

☆成長科学協会 2026年度ノルディサイエンス研究助成金 募集

1. 研究助成の対象の研究分野

ノボ ノルディスク ファーマ(株)の研究助成として、成長ホルモンまたは成長ホルモンに関連する研究を対象とし、今後の臨床の発展に寄与すると認められる研究。
但し、ノボ ノルディスク ファーマ(株)の製品のみを対象とした前向き臨床研究を除く。

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90万円。 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「FGHR臨床研究助成」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下さい。
- (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（ノルディサイエンス研究） [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。

(8件：1件につき90万円を助成)

申請者	所属	研究課題
石井 智弘	東京都立小児総合医療センター 内分泌・代謝科	2歳未満の低血糖症例におけるクリティカルサンプルを用いた下垂体前葉機能低下症の診断精度に関する検討
岩山 秀之	愛知医科大学医学部 小児科学講座	週1回成長ホルモン製剤における痛みの比較
大塚 文男	岡山大学学術研究院 医歯薬学域・総合内科学	GH/IGF-I軸に着目したLongCOVIDの病態評価とバイオマーカーへの応用
金子 直哉	北海道大学医学研究院小児科	頭蓋内放射線照射後の生理的成長ホルモン分泌評価の有用性に関する研究
川井 正信	大阪母子医療センター 分子遺伝・内分泌代謝研究部門	疾患特異的iPS細胞を用いたブラダー・ウィリ症候群におけるGH/IGF1シグナルによる骨格筋量制御機構の解明
木島 俊英	済生会宇都宮病院	Isolated growth hormone deficiency type2(IGHD2)の成人の表現型の検討
藤尾 信吾	鹿児島大学大学院 医歯学総合研究科 脳神経外科学	非機能性下垂体神経内分泌腫瘍における成長ホルモン分泌動態と組織学的特徴・GATA3発現との関連性の検討
向井 康祐	大阪大学大学院 医学系研究科 内分泌・代謝内科学	CRH負荷によるGH増加反応及び下垂体転写因子の発現によるSomatotroph腫瘍の形質の解明

過去の研究助成先ノルディサイエンス研究 2024年度～2021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
- ▶ こころん
- ▶ 協会ニュース



〒113-0033 東京都文京区本郷五丁目1番16号
TEL 03-5805-5370

Copyright © THE FOUNDATION FOR GROWTH SCIENCE All Rights Reserved.