

皆様には日頃からご指導ご支援を賜わり、心より感謝申し上げます。

当協会は、本年度も事業計画に基づき、成長ホルモン治療関係、研究助成事業およびヨウ素関連調査研究事業等を着実にやっていく所存であります。本年度も格別のご指導ご協力を頂きますようお願い申し上げます。

第44回理事会開催

2024年3月4日(月)午後2時より、理事9名出席のもと開催した。

第34回評議員会開催

2024年3月13日(水)午後2時より、評議員11名出席のもと開催した。

上記両会議とも、2024年度事業計画および2024年度収支予算について、いずれも原案通り承認された。

2024年度研究助成募集について

(a) 自由課題研究

1. 研究助成の対象の研究分野
ヒトの成長に関する臨床および基礎研究。
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50万円
4. 助成期間：1年
5. 応募方法：
(1) 当協会所定の申請用紙に記載のうえ、6月27日迄(郵送必着)に提出して下さい。
(2) 1施設からの応募は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) 「FGHR 臨床研究助成」および「ノルディサイエンス研究助成」への応募はできません。

(b) FGHR (Forum on Growth Hormone Research) 臨床研究

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

4. 助成期間：1年

5. 応募方法：

- (1) 当協会所定の申請用紙に記載のうえ、6月27日迄(郵送必着)に提出して下さい。
- (2) 1施設からの応募は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) 「自由課題研究助成」および「ノルディサイエンス研究助成」への応募はできません。

(c) ノルディサイエンス研究

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、成長ホルモンおよび成長ホルモンの関連因子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。

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

4. 助成期間：1年

5. 応募方法：

- (1) 当協会所定の申請用紙に記載のうえ、6月27日迄(郵送必着)に提出して下さい。
- (2) 1施設からの応募は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) 「自由課題研究助成」および「FGHR 臨床研究助成」への応募はできません。

★上記研究助成金は、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。

★上記募集の選考結果は、9月下旬に応募者に通知します。
なお、申請用紙は、当協会ウェブサイトよりダウンロードできます。
<https://www.fgs.or.jp>

寄附ご芳名

ニュース134号以後、次の方々からご寄附がありました。貴重なご寄附、誠に有難うございました。

K&Oヨウ素株式会社 様
日宝化学株式会社 様

(順不同)