

GÖTEBORGSREGIONENS STIFTELSE FÖR REUMATOLOGISK FORSKNING

[GSFR]

c/o SEB Institutioner & Stiftelser
405 04 GÖTEBORG
Bankgiro nr 5317 - 2268 Postgiro nr 53 05 29 - 7

Tel. sekr Christina Dalhede 031-22 02 44, fax 22 02 44, e-mail: echidalh@econhist.gu.se; christina.dalhede@comhem.se
Tel. kassör Tönu Riomar tel.031-22 28 35

UTLYSNING AV FORSKNINGSMEDEL

GÖTEBORGSREGIONENS STIFTELSE FÖR REUMATOLOGISK FORSKNING [GSFR]

är en ideell, opolitisk stiftelse som verkar för att främja sådan vetenskaplig forskning och undervisning som faller inom ramen för reumatologins forskningsområden och inom ramen för andra vetenskapliga forskningsinriktningar som syftar till att förbättra reumatikers livsvillkor. GSFR ger företräde för sådan forskning som berör och/eller äger rum inom Göteborgsregionen. GSFR prioriterar klinisk forskning.

GSFR utlyser härmed forskningsstipendier/forskningsstipendiemånader för ansökan. Stipendiesumman för forskningsstipendiemånader är f.n. 15.000 kr per månad.

Ansökan görs på särskild blankett (liggande A4). Den elektroniska blanketten i pdf-format kan rekvideras från samma adress eller per telefon via sekreteraren Christina Dalhede tel.031-22 02 44, vard. säkrast efter kl.18. Blanketten måste sedan skickas in per brev: Ansökan i 5 exemplar +10 exemplar av en kortfattad beskrivning av forskningsprojektet på en A4-sid(se punkt 2, ansökningsblanketten). A4-sidan måste även innehålla projektets titel och sökandens namn.

Ansökan ska ha inkommit till

*Göteborgsregionens Stiftelse För Reumatologisk Forskning [GSFR],
c/o SEB Institutioner & Stiftelser, Att. Carina Stenqvist Svensson,
405 04 Göteborg* ***senast den 1 april 2009.***

Besked om utfallet i juni 2010.

Tilldelade medel måste användas inom ett år från det datum, som ansökan beviljats. Kortfattad resultatrapport ska alltid insändas till Stiftelsen, när forskningsmedlen har förbrukats. GSFR förutsätter, att stiftelsens namn anges vid publikationer av forskningsresultat, som nåtts med hjälp av GSFR-medel.

Göteborg i januari 2010

GSFRs styrelse