

Soutěž o ceny Hennerova nadačního fondu za původní publikace

Hennerův nadační fond vypisuje soutěž o ceny za původní vědecké práce z oblasti klinických neurověd publikované nebo přijaté k publikaci v roce 2021.

- Ceny v celkové výši 60.000,- Kč budou uděleny z prostředků Hennerova nadačního fondu v kategoriích:
 - 1. cena 30.000,- Kč
 - 2. cena 20.000,- Kč
 - 3. cena 10.000,- Kč
- Soutěže se může zúčastnit každý lékař, student magisterského či doktorského studijního programu nebo vědecký pracovník do 35 let věku, který je prvním autorem původní vědecké práce publikované v roce 2021 nebo rukopisu původní vědecké práce přijatého v roce 2020 do tisku.
- Podmínkou přijetí práce do soutěže o Cenu Hennerova nadačního fondu za původní publikace za rok 2021 je, že
 - téma práce se týká oboru klinických neurověd
 - práce obsahuje výsledky vědeckého výzkumu provedeného alespoň zčásti na Neurologické klinice 1. LF UK a VFN
 - první autor práce nepřesáhne v roce 2021 věk 35 let
- Přihláška do soutěže Hennerova nadačního fondu za rok 2021 musí být odeslána elektronicky na e-mail: m.plosova@hnfond.cz nejpozději do 3. prosince 2021 s následujícími přílohami:
 - Kopie práce, nejlépe ve formátu .pdf
 - Potvrzení o přijetí do tisku u dosud nepublikované práce
 - Krátký souhrn v českém jazyce (do 250 slov)
 - Stručný životopis prvního autora
- o udělení cen Hennerova nadačního fondu rozhoduje odborná komise ve složení:
 - Prof. MUDr. Eva Havrdová, CSc.
 - Prof. MUDr. Robert Jech, PhD.
 - Prof. MUDr. Pavel Martásek, DrSc.
 - Prof. MUDr. Soňa Nevšímalová, DrSc.
 - Prof. MUDr. Jan Roth, CSc.
 - Prof. MUDr. Evžen Růžička, DrSc.
 - Prof. MUDr. David Školoudík, PhD.
 - Prof. MUDr. Karel Šonka, DrSc.
- Hlasování odborné komise bude provedeno per rollam
- Ceny budou slavnostně předány dne 22. prosince 2021
- Zájemci obdrží bližší informace na adrese: Hennerův nadační fond, Kateřinská 468/30, 121 08 Praha 2, tel.: 224965094, mail: m.plosova@hnfond.cz

V Praze dne 8.10.2021

Prof. MUDr. Evžen Růžička, DrSc.
předseda správní rady fondu