

K rukám výboru České ligy proti epilepsii

V Praze 19.5.2022

Vážení členové výboru,
ve dnech 27.4. až 2.5. jsem se zúčastnil kongresu *14th European Paediatric Neurology Society Congress* v Glasgow ve Spojeném království.

Společně s MUDr. Martinem Kudrem, Ph.D. jsme v rámci sekce komenovatných posterů prezentovali výsledky s názvem „*Successful epilepsy surgery is possible in children with opercular insular epilepsy: Results of a large unicentric cohort*“. Prezentace měla pozitivní ohlas s následnou bohatou diskuzí. Jednalo se o představení dosud největšího souboru dětských pacientů operovaných pro inzulární epilepsii, kde jsme představili i novou metodu zpracování snímků z FDG-PET vyšetření metodou pvcPET.

Vzhledem k pravidlům kongresu jsem bohužel nespĺňoval podmínky pro udělení finanční podpory (lékař bez specializace či původ v nízkopříjmové zemi). Žádám Vás prosím tímto o udělení stipendia Epi99.

Rozpis nákladů je uveden v samostatném dokumentu. Poster a abstrakt jsou rovněž přiloženy.

S úctou

Ing. Radek Janča, Ph.D.



Fakulta elektrotechnická
České vysoké učení technické v Praze
Technická 2
166 27, Praha 6
Česká republika
Tel. +776 678 846
E-mail: jancarad@fel.cvut.cz

2. lékařská fakulta
Univerzita Karlova
V Úvalu 84
150 06, Praha 5
Česká republika

V Praze dne 18.5.2022

K rukám výboru České ligy proti epilepsii.

Vážení členové výboru,

ve dnech 27.4. až 2.5. jsem se zúčastnil kongresu 16th European Paediatric Neurology Society Congress v Glasgow ve Spojeném království.

Společně s Ing. Radkem Jančou, Ph.D. jsme v rámci sekce komenovatných posterů prezentovali poster s názvem „Successful epilepsy surgery is possible in children with opercular insular epilepsy: Results of a large unicentric cohort“. Presentace měla velký ohlas s následnou bohatou diskuzí. Jednalo se o představení dosud největšího souboru dětských pacientů operovaných pro inzulární epilepsii. Ing. Janča zároveň prezentoval výsledky postprocessingového zpracování FDG-PET vyšetření metodou pvcPET.

Vzhledem k pravidlům kongresu jsem bohužel nesplňoval podmínky pro udělení finanční podpory (lékař bez specializace či původ v nízkopříjmové zemi). Žádám Vás prosím tímto o udělení stipendia Epi 99.

Rozpis nákladů je uveden v samostatném dokumentu. Poster a abstrakt jsou přiloženy.

S pozdravem

MUDr. Martin Kudr, Ph.D.

Klinika dětské neurologie UK 2.LF a FN Motol
V Úvalu 84
150 06 Praha 5
Česká republika
Tel. +420 22443 3358
E-mail. martin.kudr@fnmotol.cz

MUDr. Martin Kudr, Ph.D. Digitálně podepsal MUDr. Martin Kudr, Ph.D.
Datum: 2022.05.18 18:57:28 +02'00'