

Newsletter

České neurologické společnosti ČLS JEP

Česká
neurologická
společnost



Úvodní slovo

Vážené kolegyně a kolegové,

v souvislosti s distribucí tohoto čísla Newsletteru na nadcházejícím Českém a slovenském neurologickém sjezdu 2017 jsem byl požádán o sepsání krátkého úvodního slova. Dovolím si tedy využít nabídnutý prostor jako prolog k letošnímu sjezdu, a také k úvodnímu hlavnímu sympoziu Quo vadis neurologia?

Dynamika vývoje našeho oboru vyžaduje nejen intenzivní kontinuální vzdělávání nás všech, což je mimochodem jeden z hlavních smyslů pořádání odborných konferencí, ale i občasné zamýšlení nad racionálním propojením tradiční neurologie s nejnovějšími poznatky a jejich korektní translaci do klinické praxe. Neurologie a její jednotlivé subspecializace se dramaticky mění, staré je relativizováno a nové mnohdy až nekriticky adoptováno. Na druhé straně se nemalé části pacientů stále nedostává ani standardní péče. Na přehlednosti pak bohužel nepřidávají současná média či stále výrazněji penetrující sociálních sítí. Ocitáme se v zajímavé fázi vývoje našeho rozrůstajícího se oboru, která je fascinující a zneklidňující současně.

Rádi bychom proto, aby letošní 31. český a slovenský neurologický sjezd, a paralelně probíhající 29. česko-slovenský epileptologický sjezd, významně přispěly do diskuse o vývoji neurologie a epileptologie, posílily význam tradičního pojetí klinických oborů, které jsou však otevřené novým podnětům, a současně umožnily připravit se na další vývoj, který nás v budoucnosti čeká. Cílem obou organizačních výborů bylo připravit letošní sjezdy takovým způsobem, aby tyto byly zajímavé a přínosné jak pro praktické neurology, tak pro neurovědyce pohybující se v oblasti spíše experimentální neurologie a epileptologie. Pevně věříme, že odborný i společenský program naplní očekávání většiny účastníků.

Závěrem mi dovoluňte přivítat vás co nejsrdečněji na letošním neurologickém kongresu, který se po několika letech koná opět ve Městě, které musím*.

Prof. MUDr. Milan Brázdil, Ph.D., FCMA

Kontakt

Česká neurologická společnost z.s.

Veronika Janůrková

Na Pankráci 17, 140 00 Praha 4

sekretariat@czech-neuro.cz

Asociační management pro ČNS vykonává společnost
GUARANT International spol. s r. o.

Curriculum specialisty „movement disorders“

Vážené kolegyně, vážení kolegové,

na svém dubnovém zasedání schválil výbor ČNS „curriculum“ specialisty „movement disorders“. Tento materiál si Vám dovolujeme v tomto čísle newsletteru představit.

Pochází ještě z dílny minulého výboru Extrapyramidové sekce ČNS, kde vznikl, procházel diskuzemi a korekturami po dobu téměř celé existence výboru. Pokoušeli jsme se v kurikulu nastavit jakési mantinely dalšího vzdělávání v jedné z neurologických subspecializací, a to tak, aby byly komplementární existujícím vzdělávacím programům, „fellowships“, které fungují v některých zemích Evropy a v USA. Samozřejmě, česká legislativa zatím nevyžaduje žádnou speciální průpravu pro práci s pacienty, trpícími extrapyramidovými onemocněními. Není však vyloučeno, že taková situace v budoucnu nastane, a bude možná dobré „býti připraven“. Jakékoliv další dotazy vztahující se k tomuto kurikulu adresujte prosím výboru Extrapyramidové sekce ČNS na příslušné kontaktní adresy, které lze nalézt na webu www.expy.cz.

prof. MUDr. Petr Kaňovský, CSc., FEAN

Návrh curricula specialisty v neurologické subspecializaci extrapyramidových onemocnění (movement disorders)

Vypracovala Extrapyramidová sekce Neurologické společnosti ČLS JEP, říjen 2011, revize prosinec 2016 a duben 2017

1. Neurologická specializace ukončená atestací II. stupně (do r. 2007) nebo specializační zkouškou (od r. 2006 včetně) v ČR nebo analogickou zkouškou v některé ze zemí EU, nebo BE v USA

Doklad: vysvědčení nebo diplom

2. Školící pobyt (tzv. fellowship) v superspecializovaném nadregionálním centru pro diagnostiku a léčbu extrapyramidových onemocnění (Brno: I. neurologická klinika LF MU a FN u sv. Anny Brno, Olomouc: Neurologická klinika LF UPOL a FN Olomouc, Praha: Neurologická klinika 1. LF UK a VFN v Praze) v celkovém trvání nejméně 2 měsíců a dále pravidelná účast na seminářích, konzultace pacientů a další soustavná spolupráce se školicím pracovištěm po dobu nejméně 24 měsíců v ČR, některé ze zemí EU nebo v USA.

Během tohoto školicího pobytu musí školenec zvládnout rutinní práci s pacienty trpícími neurodegenerativními a extrapyramidovými onemocněními, **zejména:**

- klinická diagnostika a diferenciální diagnostika Parkinsonovy nemoci a dalších extrapyramidových poruch a neurodegenerativních onemocnění

- farmakoterapie Parkinsonovy nemoci a dalších extrapyramidových poruch a neurodegenerativních onemocnění
- indikace a vedení pacientů v programech intervenčních metod léčby Parkinsonovy nemoci a dalších poruch hybnosti projevujících se zvýšenou svalovou aktivitou (např. hluboká mozková stimulace, enterální infuze L-DOPA, subkutánní infuze apomorfinu, intramuskulární aplikace botulotoxinu, intrathekální infuze baklofenu),

Doklad: potvrzení vedoucího pracoviště, kde školenec školící pobyt absolvoval.

3. Publikační aktivita na poli extrapyramidových onemocnění, dokazující minimální vědecký standard školence

Doklad: reprint publikace ve formě původní práce v recenzovaném časopise

Závěr curricula probíhá formou pohovoru organizované jednou ročně na národním sjezdu a/nebo na společném klubu abnormálních pohybů; úspěšné absolvování pohovoru je následováno udělením tzv. certifikátu specialisty.

Čestná členství ČNS ČLS JEP

V rámci zahájení odborného programu 31. českého a slovenského neurologického sjezdu 2017 budou dne 22. 11. slavnostně udělena čestná členství dlouholetým členům společnosti za jejich podporu oboru.



prof. MUDr. Ivan Rektor, CSc., FCMA, FANA
Narodil se v roce 1948 v Levoči,
promoval na LF MU v roce 1972.

V letech 1972–1977 pracoval na neurologickém oddělení okresní nemocnice v Uherském Hradišti.

Od roku 1977 pracoval na Neurologické klinice (později 1. neurologické klinice) LF MU ve FN u sv. Anny v Brně, postupně jako odborný asistent, docent a profesor; věnoval se epileptologii a extrapyramidovým onemocněním.

V letech 1984–1990 působil v CNRS v Gif sur Yvette ve Francii, věnoval se výzkumu myoklonu a epilepsie, přispěl k objevu neurochemického původu reflexního myoklonu.

V letech 1990–1992 působil v INSERM, U-92 v Paříži, věnoval se výzkumu intracerebrální registrace dlouhotratných potenciálů, publikoval prioritní práce o lokalizaci jejich generátorů; zároveň působil jako docent na Université Paris VII.

Po návratu do Brna se stal přednostou kliniky a založil zde Centrum pro epilepsii a Centrum abnormálních pohybů. Přednostou byl až do roku 2012, významným způsobem formoval výzkumnou práci brněnských neurovědních týmů, později i v rámci nově vzniklého CEITEC. Habilitoval 7 docentů své vlastní vědecké školy, z nichž 5 se stalo profesory.

Je nositelem řady národních a mezinárodních ocenění neurovědní komunitou, od roku 2010 je členem (Fellow) American Neurological Association, jako první a zatím jediný český neurolog.



prof. MUDr. Vladimír Komárek, CSc.
Narodil se v roce 1949 v Praze,
promoval na FDL UK v roce 1973.

V letech 1973–1979 pracoval na neurologickém oddělení okresní nemocnice v Teplicích.

Od roku 1984 pracoval na Klinice dětské neurologie FDL (později 2. LF) UK ve FN Motol, postupně jako sekundární lékař, odborný asistent, docent a profesor, věnoval se hlavně dětské epileptologii.

V letech 1990–1991 působil jako poradce ministra zdravotnictví ČR a ředitel odboru zdravotně sociální péče MZ ČR.

Po návratu na kliniku se v roce 1991 stal přednostou, kterým byl až do roku 2016. Ve FN Motol spoluzakládal epileptologické a epileptochirurgické centrum, jediné v republice, které pečuje o dětské pacienty, založil zde také první centrum pro komplexní péči o pacienty postižené dětskou mozkovou obrnou. Věnoval se výzkumu neurochemických a neurofarmakologických aspektů věkově vázaných epileptických syndromů, na tomto poli publikoval prioritní sdělení; později i poruchám z oblasti autistického spektra. Vytvořil vlastní vědeckou školu, habilitoval 2 docenty, kteří se stali profesory.

V letech 2011–2013 byl předsedou akademického senátu 2. LF UK, v roce 2014 byl zvolen děkanem 2. LF UK; v letošním roce byl AS znovu navržen jako kandidát na děkana pro další funkční období.

Webové stránky České neurologické společnosti v novém provedení

Během listopadových dní spouštíme nové aktualizované webové stránky společnosti ČNS, které jsme pro vás připravili s cílem usnadnit orientaci při vyhledávání informací, upřednostnit rubriky, které nejčastěji navštěvujete i oživit a modernizovat jejich vzhled. Budeme vděčni za vaši zpětnou vazbu i podněty týkající se obsahu i grafického zpracování.



Pozvánky na odborné akce

V. NEUROMODULAČNÍ DEN „Současný stav intervenční algeziologie“

1. 12. 2017

Fakultní nemocnici v Motole, Praha 5

<https://secure.cbtravel.cz/neuromodulacniden2017/registrace-online.php>

„Behind the Treatment – Biological Background of Movement Disorders Therapy“

7. 12.–8. 12. 2017

Arcidiecézní museum a Umělecké centrum Univerzity Palackého, Olomouc

www.parkinson2017.upol.cz

VI. SPINÁLNÍ KONGRES

7. 12.–8. 12. 2017

Hotel Holiday Inn, Brno

<http://www.spinalni-kongres.cz/>

The 8th European Teaching Course on Epilepsy Surgery (EPODES)

22. 1.–26. 1. 2018

Hotel Continental, Brno

www.ta-service.cz/epodes2018

The 12th World Congress on Controversies in Neurology (CONy)

22. 3.–25. 3. 2018

Varšava, Polsko

www.comtecmed.com/cony/2018

The 4th International Congress on Epilepsy, Brain & Mind

2. 5.–5. 5. 2018

Best Western Premier Hotel International, Brno

<http://www.epilepsy-brain-mind2018.eu/>

4th International Congress on Epilepsy, Brain and Mind 2018
May 2–5, 2018
Brno, Czech Republic
Hotel International Brno
www.epilepsy-brain-mind2018.eu

MAIN TOPICS
Epilepsy and ...
... art, music, literature, history, philosophy
... neuropsychiatry, cognition, mood, behavior, personality etc., including the therapy
... consciousness, anosognosia and denial
... non-epileptic seizures, self-induced and self-suppressed seizures
... borderlands of epilepsy
... the window to brain function

Attractive Preliminary programme including section heads to be seen on the conference web site.

ZVÝHODNĚNÉ REGISTRAČNÍ POPLATKY PRO ČESKÉ A SLOVENSKÉ ÚČASTNÍKY: 100 EUR (VČASNÝ) / 150 EUR (POZDNÍ)

The 4th European Stroke Organisation Conference (ESOC 2018)

16. 5.–18. 5. 2018

Gothenburg, Švédsko

www.eso-conference.org



The International Neuropsychological Society (INS)

18. 6.–20. 6. 2018

Kongresové centrum Praha

<http://www.ins2018.org/>

Prague Neurosurgical week 2018

29. 8.–3. 9. 2018

<http://www.pragueneuroweek.com/>

Specializační vzdělávání

Termíny specializačních kurzů a atestací v roce 2017:

3. LF UK v Praze

| | |
|--------------------|----------|
| 4. 12.–8. 12. 2017 | Atestace |
|--------------------|----------|

Místa a termíny atestačních kurzů a zkoušek v roce 2018:

LF MU Brno

| | |
|--------------------|----------------------------------|
| 26. 2.–23. 3. 2018 | Specializační kurz před atestací |
| 23. 4.–27. 4. 2018 | Atestace |

LF UK Hradec Králové

| | |
|----------------------|----------------------------------|
| 1. 10.–26. 10. 2018 | Specializační kurz před atestací |
| 10. 12.–14. 12. 2018 | Atestace |

Místa a termíny základního kurzu v roce 2018:

| | |
|---------------------|----------------|
| 9. 4.–20. 4. 2018 | 2. LF UK Praha |
| 10. 9.–22. 9. 2018 | 3. LF UK Praha |
| 16. 4.–27. 4. 2018 | LF OU Ostrava |
| 8. 10.–19. 10. 2018 | LF UP Olomouc |

Dotazník pro členy ČNS

Milé členky a členové naší společnosti,

s vidinou zlepšit a zefektivnit činnost České neurologické společnosti ČLS JEP jsme pro Vás připravili krátký **dotazník**. Budeme velice rádi, když si najdete čas pro jeho vyplnění. Dotazník je anonymní a výsledky budou použity pouze pro účely ČNS.

On-line dotazník je k vyplnění na webových stránkách:
www.czech-neuro.cz

Změny údajů

Milí členové naší společnosti, dojde-li ke změně Vašich osobních údajů, nahláste změnu na Centrální evidenci členů ČLS JEP na email cle@cls.cz a zároveň sekretariátu České neurologické společnosti sekretariat@czech-neuro.cz.

Změny budou automaticky nahlášeny také vydavateli časopisu „Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie“.

Nabídka pro partnery

Česká neurologická společnost nabízí své dlouhodobé partnerství farmaceutickým firmám, výrobcům lékařské techniky a dalším potenciálním partnerům v neurologické oblasti.

Co Vám můžeme nabídnout?

- Uveřejnění partnera na webové stránce České neurologické společnosti www.czech-neuro.cz
- Uveřejnění partnera v tiskovinách České neurologické společnosti
- Uveřejnění partnera v elektronickém newsletteru České neurologické společnosti (4 vydání/rok)
- Uveřejnění článku/inzerce v elektronickém newsletteru České neurologické společnosti

Máte-li zájem spolupracovat s Českou neurologickou společností, kontaktujte náš sekretariát na emailu: sekretariat@czech-neuro.cz.

Případně nás neváhejte kontaktovat pro individuální nabídku.

Děkujeme za podporu a dlouholetou spolupráci partnerům ČNS

Platinový partner ČNS

genzyme
A SANOFI COMPANY

Zlatí partneři ČNS

 **Biogen**

MERCK

 **NOVARTIS**

 **Roche**

Stříbrní partneři ČNS

 **KRKA**

 **Pfizer**

Bronzoví partneři ČNS

 **IPSEN**
Innovation for patient care

 **Lundbeck**

 **ucb**

 **Eisai**