

## Zpráva o činnosti panelu NEUROPATHIES, 3rd EAN meeting, Amsterdam, Nizozemí ze dne 26. 6. 2017

Základní řešené oblasti:

- Problematika témat pro plánovaný 5. Meeting EAN (2019). Spojujícím tématem příštího sjezdu v r. 2018 bude genetika, na následující sjezd v r. 2019 padly za panel Neuropathies návrhy témat: terapie, biomarkery, možnosti presymptomatické diagnostiky neurologických onemocnění. Opět bylo zdůrazněno, že vzhledem k omezenému prostoru pro plenary lectures se jako optimální varianta jeví společné návrhy lekcí (workshopů, teaching kurzů, hands-on kurzů apod.) s dalšími příbuznými panely (muskulárním, motor neuron diseases, neurogenetickým apod.) Bylo dohodnuto, že případná další potenciální vhodná témata zašlou účastníci předsedům sekce.
- Obecně byl opakovaně zdůrazněn problém velkého počtu EAN panelů – důsledkem tohoto problému je, že se některé panely vůbec neuplatní při tvorbě programu (za panel Neuropathies byly na tomto i příštím sjezdu akceptovány 2 sekce – jeden teaching kurz a jeden workshop). I v tomto případě byla zdůrazněna vhodnost překryvu témat s příbuznými panely.
- Problematika tvorby odborných doporučení a guidelines: dle aktuálního přístupu EAN musejí být nově publikované guidelines v souladu se systémem GRI (Global Reporting Initiative) – toto je možné pro terapeutické guidelines (kde jsou k dispozici RCTs), ale nikoli pro guidelines diagnostické (které tedy mohou být označeny pouze jako recommendation of expert panel nebo consensus statement). Případná doporučení, zahrnující diagnostiku i terapii, tedy musejí mít de facto dvě oddělené části (diagnostickou a terapeutickou).
- Problematika edukace mladých lékařů v oblasti neurologie a neuromuskulární medicíny – opakovaně byla zdůrazněna nutnost kvalitní výuky, velmi pochvalně byla hodnocena Spring school of EAN, konaná ve Starých Splavech v ČR, současně je snaha vytvořit podobnou jednodenní edukační platformu v podzimních měsících v Řecku.
- Plánované volby do dalšího funkčního období, které proběhne v příštím roce (kdy bude končit dvouleté funkční období současného vedení panelu). Byla zdůrazněna vhodnost zapojení mladších členů panelu a to nejspíše formou rozšíření počtu členů ve vedení panelu.
- V rámci panelu dále vystoupil zástupce vedoucího redaktora časopisu Nature Reviews Neurology, který vyzýval členy panelu k publikaci v jejich časopise – především mají zájem o guidelines, ale i další články, vzhledem k současné orientaci časopisu na neuromuskulární problematiku a zejména na oblast periferních nervů.

**Eva Vlčková**