

*Izveštaj sa Četvrte škole za mlade neurologe „Dijagnostički izazovi u multiploj sklerozi“*

*Datum: 04–05.09.2015.*

*Mesto održavanja: Velika terasa, Palić*

Kraj 2014. godine za neke je bio početak velikog posla. Datum i vreme održavanja Četvrte škole za mlade neurologe bili su dogovoreni. Program je dobio svoj naziv: *Dijagnostički izazovi u multiploj sklerozi*. Još malo su iščekivani poslednji detalji finalnog scenarija.

Konačno, pod režijom prof. dr Jelene Drulović i prof. dr Gordane Tončev mogla je da se spusti klapa koja je označavala početak velikog i zahtevnog angažmana. Nekoliko meseci kasnije, zamišljeno je dobilo svoj oblik. Zainteresovana publika sa afišima u rukama ispunila je amfiteatar, i izvođenje je moglo da počne.

Na sceni Velike terase na Paliću, 04.09.2015. u tačno 9h, nakon podizanja zavese, prof. dr Jelena Drulović nam je poževela dobrodošlicu i dala uvertiru za ono što nas očekuje u narednim činovima.

Led su probili oskarovci za demijelinizacione bolesti centralnog nervnog sistema (CNS), a zatim su daske prepustili mlađim akterima, od kojih su neki imali debitantski nastup, da dočaraju kako ono o čemu su govorili izgleda u svakodnevnoj kliničkoj praksi. U činovima koje su otvarali i vodili virtuozi neurologije, slikovito i interaktivno, uz povremene improvizacije, posebna pažnja posvećena je širokom spektru različitih kliničkih ispoljavanja ove bolesti, nalazima na magnetnoj rezonanci (MR) mozga i alternativnim dijagnozama. Svaki nastup je ispraćen zaslužnim aplauzom, nakon čega je bisom akcentovan značaj svakog prikaza.

Predah pred nastavak izvođenja organizovan je u ambijentu koji je miljama udaljen od svakodnevnog, kako bi se održao fokus na prethodno utemeljenom cilju – ispravnoj dijagnozi multiple skleroze.

Drugog dana ovog umetničkog performansa, na čelu sa novim virtuozi neurologije i pomalo umornim licima novih aktera (od druženja prethodne noći), dočarane su varijacije demijelinizacione bolesti na koje treba misliti, kao što su, na primer, *neuromyelitis optica*, bolesti izazvane nutritivnim deficijencijama, hereditarni poremećaji, zatim sistemski vaskulitisi koji zahvataju CNS, cerebrovaskularne bolesti mladih, infektivna oboljenja i drugo.

Konačno, prodiskutovano je – takođe kroz pojedinačne slučajeve – o najvažnijem instrumentu koji treba koristiti kada je ova bolest u pitanju – savremenom aspektu terapijskog algoritma MS.

Nadamo se da smo trudom, zalaganjem i talentom zadovoljili kritičare koji su sedeli u publici, a čije mišljenje izuzetno cenimo.

Kako bi se sve didaskalije prevele u realnost, veliku zahvalnost dugujemo producentu dr Oliveri Tamaš, koja je bila u stalnoj vezi sa logističkim timom, koji su činili prijatelji iz farmaceutskih kuća.

Moglo bi se reći da je sveukupnim zalaganjem i odgovornošću gore navedenih izvedena bravura, nakon koje smo se ponosno poklonili publici.

Sa nestrpljenjem iščekujemo neko novo delo u istom žanru...

Vanja Martinović, Beograd