



Strokovno izpopolnjevanje in volilni zbor članov Sekcije za nevrofizioterapijo

Spremembe mišičnega tonusa in plastičnost živčevja

URI Soča, Ljubljana; predavalnica IV. nadstropje VRTNICA: 21. maj 2026

13:00 – 13:30	Registracija	
Predavanja		
13:30 – 14:55	izr. prof. dr. Sergej Pirkmajer , dr. med., Inštitut za patološko fiziologijo, MF UL	Zakaj se spremembe mišičnega tonusa in uravnavanja gibanja med pacienti z okvarami osrednjega živčevja razlikujejo?
14:55 – 15:00	izr. prof. dr. Sergej Pirkmajer , dr. med., Inštitut za patološko fiziologijo, MF UL	Strokovna in raziskovalna dejavnost virtualnega raziskovalnega centra A4L (v okviru projekta Alliance4Life_BRIDGE)
15:00 – 15:20	Odmor	
15:20 – 16:50	doc. dr. Blaž Koritnik , dr. med., Nevrološka klinika, UKC Ljubljana	Plastičnost živčevja in kako lahko nanjo vplivamo z različnimi vrstami terapije
16:50 – 17:00	Odmor	
Volilni zbor članov SNFT		
17:00 – 17:15	izr. prof. dr. Urška Puh , dipl. fiziot.	Poročilo o delu sekcije v preteklem mandatnem obdobju
17:15 – 18:00	Izvedba volitev članov odbora SNFT za mandatno obdobje 2026 – 2030	

Strokovno srečanje organizirata Sekcija za nevrofizioterapijo Zdrženja fizioterapevtov Slovenije in Univerzitetni rehabilitacijski inštitut Republike Slovenije Soča. Organizacijsko strokovni odbor: Urška Puh, Marko Rudolf in Tina Freitag.

Srečanje bo potekalo na URI Soča, Linhartova 51, Ljubljana.

Namen strokovnega izpopolnjevanja: Vrhunska strokovnjaka in odlična predavatelja bosta vsak s svojega področja predstavila temeljne patofiziološke in nevrološke vidike, ki so pomembni za nevrofizioterapijo in nevrorehabilitacijo širše. Namen je nadgraditi osnovno znanje udeležencev in tako prispevati k še boljši terapevtski obravnavi (realni cilji, specifična obravnava, spodbujanje plastičnosti živčevja). V drugem delu srečanja bo izveden volilni zbor članov SNFT za mandatno obdobje 2026 – 2030.

Cilji strokovnega izpopolnjevanja: Udeleženci bodo pridobili dodatna znanja in razumevanje patofizioloških procesov spremenjenega mišičnega tonusa ter poglobili razumevanje razlik v okvarah

uravnavanja gibanja med skupinami nevroloških pacientov s katerimi se najpogosteje srečujejo v klinični praksi. Pridobili bodo znanje o temeljnih mehanizmih plastičnosti živčevja, ki pri zdravih in po okvari možganov omogoča pridobivanje novih spretnosti in/ali prilagoditev. Predstavljene bodo različne vrste terapije za njeno spodbujanje.

Ciljna populacija: fizioterapevti in delovni terapevti z opravljenim strokovnim izpitom in kliničnimi izkušnjami pri delu z odraslimi ali otroci z okvaro osrednjega živčevja.

Stopnja zahtevnosti: srednja.

Kotizacija (z vključenim DDV):

- **80 €** za nečlane ZFS
- **40 €** za člane ZFS

Predvideno število udeležencev: 60 - 80.

Strokovno izpopolnjevanje je vpisano v seznam strokovnih izpopolnjevanj ZFS. Število osnovnih enot stalnega poklicnega razvoja (**OESPR**): **4**.

Prijave potekajo preko obrazca na [spletišču ZFS](#). Če niste član, se registrirajte v svoj profil kot nečlan. V primeru težav se obrnite na: info@physio.si.

Rok za prijavo: 11. maj 2026.

Dodatne informacije: nevrosekcija.zfs@physio.si