



Slovenian Society for Physical and
Rehabilitation Medicine

**Slovensko združenje za
fizikalno in rehabilitacijsko
medicino**



**Univerzitetni
rehabilitacijski
inštitut**
Republike Slovenije -
Soča

Slovensko Združenje za fizikalno in rehabilitacijsko medicino

v sodelovanju z

Univerzitetnim rehabilitacijskim inštitutom Republike Slovenije – Soča

vljudno vabi na praktični tečaj:

Zdravljenje žariščne spastičnosti – modul zgornji ud

ki bo potekal v petek, 7. februarja 2020 od 9h do 16h

v kletni predavalnici URI Soča, Linhartova 51 v Ljubljani

PROGRAM PRAKTIČNEGA TEČAJA

09.00 - 09.30	Registracija in pozdravni nagovor <i>mag. Klemen Grabljevec, dr.med., FEBPRM</i>
09.30 - 10.00	Zdravljenje žariščne spastičnosti z botulinskim toksinom <i>mag. Klemen Grabljevec, dr.med., FEBPRM</i>
10.00 – 10.30	Farmakologija botulinskega toksina <i>Sonja Šmid, dr.med.</i>
10.30 - 11.00	Različni terapevtski pristopi v času rehabilitacijske obravnave po aplikaciji botulinskega toksina tipa A <i>asist. dr. Nataša Bizovičar, dr.med.,</i>
11.00-11.30	Odmor s kavo in razgovor s predavatelji
11.30 – 12.30	Teoretični del - Anatomija in ultrazvočna lokacija tarčnih mišic zgornjega uda

mag. Klemen Grabljevec, dr.med., FEBPRM

- 12.30-13.00 **Praktični del – od vialo do mišice: priprava preparata botulinskega toksina za injiciranje**
Sonja Šmid, dr. med.
- 13.00 – 14.00** **Odmor za kosilo**
- 14.00 - 14.30 **Praktični del – UZ anatomija tarčnih mišic zgornjega uda**
(*K. Grabljevec, S. Šmid, N. Bizovičar*)
- 14.30 – 15.00 **Praktični del – Injiciranje specimnov z vodenjem igle pod UZ nadzorom**
Vsi udeleženci
- 15.00.-17.00 **Klinični primeri – in vivo injiciranje bot. toksina v tarčne mišice s strani udeležencev** (*inštruktorji: K. Grabljevec, S. Šmid, N. Bizovičar*)
- 17.00 **Zaključek srečanja – pogovor o strokovnih načrtih udeležencev, možnostih in omejitvah za zdravljenje spastičnosti.**
mag. Klemen Grabljevec, dr.med., FEBPRM

Praktični tečaj je usmerjeno namenjen specialistom FRM, ki obravnavajo – predvsem med akutno obravnavo nevrološkega bolnika - bolnike z razvijajočo ali že razvito spastičnostjo, vendar nimajo praktičnih izkušenj.

Število udeležencev delavnice je zaradi neposrednega »hands on« načina učenja omejeno na šest.

Zainteresirani kandidati naj na naslov: klemen.grabljevec@ir-rs.si do 17. januarja 2020, pošljejo kratek opis svojega kliničnega dela (ustanova in oddelek, število tedensko obravnavanih bolnikov s spastičnostjo, že eventuelne predhodne izkušnje z injiciranjem bot. toksina). ZA IZBRANE KANDIDATE JE UDELEŽBA NA DELAVNICI BREZPLAČNA.

Praktični tečaj je prvi modul (od dveh), po katerih bodo udeleženci prejeli potrdilo o strokovni usposobljenosti za samostojno injiciranje botulinskega toksina za zdravljenje žariščne spastičnosti. Potrdilo bo verificirano tudi s strani RSK za FRM.