

Název akce: NEUROLOGICKÉ VYŠETŘENÍ V RUKOU FYZIOTERAPEUTA U FUNKČNÍCH PORUCH MOTORIKY

Termín: 29.06.2024

Místo konání a organizace: Funaction Fyzioterapia, s r.o., Jána Milca 3775/64, 010 01 Žilina

Odborný garant/lektor: PhDr. Michaela Prokešová, PhD.

Asistent lektora: Mgr. Michaela Scholasterová

Určeno pro: fyzioterapeuty, ergoterapeuty, lékaře

Rozsah: 8 hodin (a 45min.)

Cena: Cenu stanovuje organizátor

Dotazy odborné: michaela.prokesova@integracnifyzioterapie.cz

Přihláška a organizační dotazy: info@fyzioterapiafunaction.sk

Anotace:

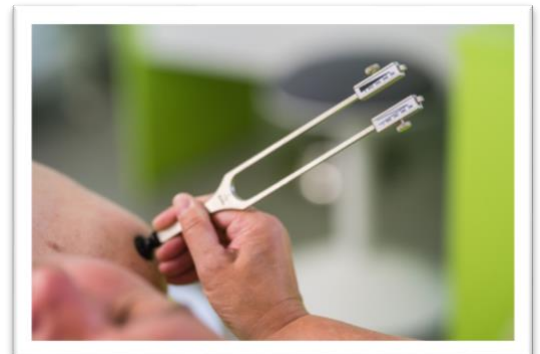
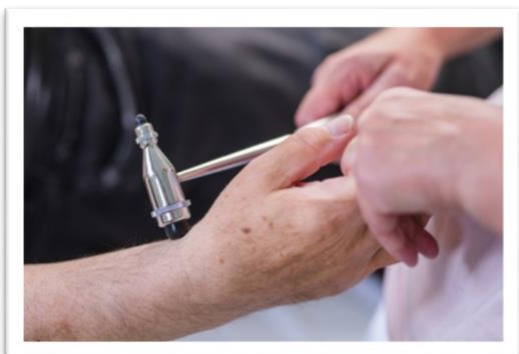
Inovativní teoreticko praktický kurz si klade za cíl seznámit své účastníky s vybraným neurologickým vyšetřením ve vztahu k funkčním poruchám motoriky u dospělých pacientů. Na podkladě soudobých znalostí z oblasti neurovědy a biomechaniky člověka je podáno vysvětlení interpretace základních neurologických testů jako pomůcky v diferenciální rozvaze fyzioterapeuta.

Základní neurologické vyšetření poskytuje oporu k výběru adekvátní terapeutické intervence ve vztahu ke konkrétnímu druhu funkčního svalového hypertonu (5 druhů), který se v různé kombinaci vyskytuje právě u funkčních poruch motoriky.

V průběhu semináře jsou vysvětleny pojmy jako např.: druhy funkčního svalového hypertonu, interorecepce, somatoestezie, somatomotorika, reflex, povrchové a hluboké cití (včetně vibračního).

Odborný garant/lektor: PhDr. Michaela Prokešová, Ph.D.

Průkopnice Integrovaná fyzioterapie, fyzioterapeutka a pedagožka



Časový harmonogram:

Harmonogram kurzu je předběžný, garant kurzu si vyhrazuje právo upravit ho dle aktuálních podmínek, např. únava studentů, vhodnost výměny praktické části za teoretickou atp.

Sobota 29.06.2024

08:30 – 09:00 Prezence účastníků

09:00 – 09:45 Zahájení kurzu – seznámení s cílem a náplní kurzu
„Interaktivní model“ biosystému člověka

09:45 – 10:30 Neurologické vyšetření v rukou funkčního terapeuta – teorie
Diskuze

10:30 – 10:45 Přestávka

10:45 – 12:15 Interocepce, Palestezie (schopnost vnímat kmitání předmětů povrchem těla),
Reflexy (kožní, myotatické) – praxe
Diskuze

12:15 – 13:15 Oběd

13:15 – 14:45 Klinické kolokvium – pacient s funkční poruchou motoriky (prezentace
pacienta bude realizována s důrazem na neurologické vyšetření dle anotace)
Diskuze

14:45 – 15:00 Přestávka

15:00 – 16:15 Základní druhy funkčně podmíněných svalových hypertonií dle „Pražské školy“

16:15 – 17:45 Neurologické testy ve vztahu k základním druhům funkčně podmíněných
svalových hypertonií – praxe

17:45 – 18:00 Neurologické vyšetření v rukou fyzioterapeuta u funkčních poruch motoriky –
shrnutí
Ukončení kurzu

Doplňující informace

Časový plán kurzu je založen na předpokladu, že účastníci kurzu disponují znalostmi anatomie, neurofyzologie (reflexní oblouk, gama a alfa systém, motoneuronový pool, vřeténková aference), základního neurologického vyšetření a základů vyšetření a terapie měkkých tkání pohybového systému alespoň v rozsahu pregraduálního studia Fyzioterapie. Vzhledem k časovým možnostem není možné věnovat pozornost výkladu těchto základů.

Doporučené publikace:

- Články lektorky kurzu z časopisu "Umění fyzioterapie" č. 11, 12 a 14.
- Výuková videa se zaměřením na fyzikální neurologické vyšetření vypracované lektorkou kurzu:
<https://www.youtube.com/watch?v=EXdag4wxmuA>
<https://www.youtube.com/watch?v=xxt5f8mqI54>
- Principy reciproční inhibice a jejich praktická aplikace. Jana MARTÍNKOVÁ, Bakalářská práce. **Dostupné zde:** <https://theses.cz/id/bo75ox/>

Na kurz si s sebou přivezte:

- pohodlné oblečení, přezůvky, psací potřeby, blok, neurologické kladívko, dvoubodový diskriminátor, neurologické rádlo, ladičku (kdo vlastní, jinak budou neurologické vyšetřovací pomůcky k zapůjčení)

Na místě je možné zakoupit:

- diagnostické pomůcky k vyšetření nejjemnější kvality povrchového cití