

Medicinska fakulteta
Katedra za družinsko medicino
Poljanski nasip 58

1000 Ljubljana

Vodja modula:

Prim. doc. dr. Ksenija Tušek Bunc, dr. med. spec.

FIZIKALNA MEDICINA IN REHABILITACIJA

*Modul za specializante družinske medicine
25. modularna skupina*

12. 04. 2019 in 17. 05. 2019

KAZALO

<u>KAZALO</u>
<u>NAMEN</u>
<u>SODELAVCI</u>
<u>URNIK – 1.DEL</u>
<u>URNIK – 2.DEL</u>
<u>PODROBEN OPIS VSEBINE</u>
1 UVOD V DELAVNICO.....
2 TEMATIKA S PODROČJA FIZIKALNE MEDICINE IN REHABILITACIJE
3 OPREDELITEV PROBLEMA.....
4 NAVODILA ZA NALOGO
5 DOMAČA NALOGA
6 PREDSTAVITEV DOMAČIH NALOG
7 PRAKTIČNIDEL.....
8 ZAKLJUČEK.....
<u>PREVERJANJE</u>
<u>LITERATURA</u>

NAMEN

<p><i>Ob koncu modula bodo slušatelji¹</i></p> <ol style="list-style-type: none">1. Poznali predpise, regulativo, metode, postopke in možnosti na področju fizikalne medicine in rehabilitacije v republiki Sloveniji2. Osnove racionalnega odločanja za izvajanje fizikalne terapije in rehabilitacije3. Poznali strokovne smernice na osnovi EBM na tem področju4. Spremljanje kakovosti izvajanja postopkov fizikalne medicine in rehabilitacije5. Obvladali osnove infilracije mehkih tkiv6. Spoznali novosti pri predpisovanju postopkov FM	<p><i>Veščine :</i></p> <ul style="list-style-type: none">- Pravilni in korektni pregled lokomotornega aparata- Predpisovanje postopkov fizikalne rehabilitacije v skladu s strokovnimi smernicami (pravilno izpolnjen DN)- Ocenjevanje koristi in tveganja v posameznem primeru- Optimalno in individualno predpisovanje postopkov fizikalne rehabilitacije posameznemu pacientu- Komunikacija s specialisti fizikalne medicine in fizioterapeuti <p><i>Stališča :</i></p> <ol style="list-style-type: none">1. Pri odločitvi o najprimernejši obliki fizikalne medicine in rehabilitacije je pomembno upoštevati tri bistvene elemente: vpliv doktrine, odnosa med bolnikom in zdravnikom in ekonomske možnosti2. Promocija zdravega načina življenja
---	--

SODELAVCI

Prim.doc. dr. Ksenija Tušek Bunc, dr. med.	Katedra za družinsko medicino MF Univerze v Mariboru
doc.dr. Primož Novak, dr. med.	URI Soča " "
asist. dr. Tadeja Hernja Rumpf, dr. med.	UKC Maribor " "
Marko Rudolf, dipl. fiziot. Aleksander Zupanc, dipl. fiziot. Slavica Bajuk, dipl. fiziot Metka Javh dipl. delovna terapeutka	URI Soča " " "

URNIK – petek 12. 04. 2019

1. dan. Katedra za družinsko medicino, Poljanski nasip 59, Ljubljana

št.	URA	TEMA	IZVEDBA	IZVAJALEC	VSEBINA
1	09.00-10.00	Sodelovanje s fizioterapeuti	predavanje	Ksenija Tušek Bunc	Predavanje

2.	10.00 – 13.00	Nova pravila napotovanja na FTH	Predavanje, razprava	Ksenija Tušek Bunc	Predavanje
3.	13.00 – 14.00	KOSILO			
	14.00 – 14.45	FTH pri bolezenskih okvarah hrbtenice	predavanje	Tadeja Rumpf	Predavanje
6.	14.45 -15.30	Priprava bolnika za ocenitev TO	predavanje	Ksenija Tušek Bunc	Predavanje
7.	15.30 – 15.45	ODMOR			
8.	15.45– 16.30	Racionalno predpisovanje Fizikalne terapije	predavanje	Tadeja Rumpf	Predpis fizikalne terapije, dileme, pasti, indikac kontraindikacije
9.	16.30 – 17.45	Degenerativne okvare sklepov spodnjih in zgornjih udov	predavanje	Tadeja Rumpf Tadeja Rumpf	" Predpis fizikalne terapije, dileme, pasti, indikac kontraindikacije

URNIK – petek, 17. 05. 2019

2. dan: URI Soča, Linhartova 51 Ljubljana

št.	URA	TEMA	IZVEDBA	IZVAJALEC	VSEBINA
-----	-----	------	---------	-----------	---------

1	09.00-11.00	Pregled lokomotornega aparata Predstavitev domaćih nalog	Plenarna razprava	Ksenija Tušek Bunc Primož Novak Ksenija Tušek Bunc	<i>Predavanje, praktični prikaz pregleda na modelu</i>
	11.00 – 11.15	ODMOR			
4.	11.15 – 11.45	Infiltracije mehkih tkiv	Predavanje	Primož Novak	
5.	11.45 – 13.00	Infiltracije mehkih tkiv		Primoz Novak, Ksenija Tušek Bunc	Praktičen prikaz in vaje infiltracije mehkih tkiv
6.	13.00 – 14.00	KOSILO			
7.	14.00 – 15.00	Programi Fizikalne in delovne terapije	Demonstracija, delo v skupinah	Marko Rudolf, Metka Javh	Demonstracija fizikalne in delovne terapije na oddelu rehabilitacijo po možganski kapi
8.	15.00 – 15.45	Elektroterapija	Demonstracija, delo v skupinah	Slavica Bajuk	Demonstracija aparatur za elektroterapijo in mehanične aplikacije v praksi, praktičen preizkus Predstavitev šole proti bolečinam v hrbtenici
9.	15.45 – 16.00	ODMOR			
10.	16.00 – 17.00	Tehnični pripomočki	Demonstracije, delo v skupinah	Aleksander Zupanc	Predstavitev tistih MT pripomočkov, ki jih zdravniki družinske medicine najpogosteje predpisujejo Demonstracija tehničnih pripomočkov, vozičkov, bretov, na posebnostih in na razlikah med določenimi pripomočki, razlika med standardnim in aktivnim invalidskim vozilom Predstavitev tudi nekaterih MT pripomočke, ki jih zdravniki družinske medicine ne morejo predpisati, je pa dobro da jih pacienti bolnike pravilno napotiti bodisi na testiranje ali v trgovine (npr. blazine proti preležaninam ROHO, pribor za samostojno oblačenje i.pd.).

PODROBEN OPIS POTEKA, ORGANIZACIJE, IZVAJALCEV, METOD IN VSEBINE

1 Uvod v delavnico

Trajanje: 45 minut

Predavatelj: prim. doc. dr. Ksenija Tušek Bunc, dr. med. spec.

Vsebina:

Predstavitev namena in cilja modula, predstavitev sodelovanja z fiziatri

Predstavitev materiala

Sodelavci

Potek modula

Pogoji za uspešen zaključek modula

- izdelava seminarja
- predstavitev seminarja oziroma primerov iz prakse

2 Tematika s področja fizikalne medicine in rehabilitacije

Trajanje: 30 - 45 minut

Predavatelji: Ksenija Tušek Bunc, Primož Novak, Tadeja Rumpf

Oblika: Power point predstavitev

3 Opredelitev problema

Trajanje: 90 minut

Moderiranje: vodja modula

Oblika: delo v skupinah oziroma v veliki skupini

Vsebina:

1. Brainstorming

Specializanti kritično ocenjujejo poznavanje fiziterapevtskih postopkov in na osnovi česa in če se sploh odločajo za samostojno predpisovanje fizikalne terapije z delovnim nalogom, od kod pridobivajo informacije za predpis fizikalne terapije. Kako dobro poznajo indikacije in kontraindikacije za predpis Fth. Naj se ne bojijo povedati, da velikokrat svetujemo na pamet, da prepisujemo terapije kar tako, da se znebimo pacienta, zaradi rentnih interesov, na zahtevo zavarovalnice, itd. kako, če sploh sodelujejo z fiziatri in fizioterapeuti. Kakšne formalne in neformalne poti komunikacije s izvajalci fizioterapevtskih storitev se poslužujejo. Kako korektno so izpolnjeni njihovi delovni nalogi. Namen vodje je ustvariti vzdušje, kjer bodo zdravniki to lahko povedali in se ne bodo skrivali za fasado vsevednosti.

2. Klinična vprašanja iz vsakdanje prakse, vezana na temo

Vsek udeleženec naj predstavi en klinični problem in predpis ustrezne fizioterapevtske obravnave.

- Kdo je bolnik, kratka predstavitev po principu SOAP,
- Stopnja nujnosti,
- Obseg fizioterapevtske obravnave (mala, srednja, velika, specialna),
- Bolnikova diagnoza?
- Vzrok napotitve,
- Spremljajoče bolezni
- Cilji, ki jih želimo doseči,
- Kakšna je predlagana fizikalna terapija? Vrste fizioterapevtske obravnave.
- Kakšne so indikacije in kontraindikacije?
- Kaj je pričakovani izhod fizikalne terapije (kaj želimo doseči)?
- Povratna informacija o uspešnosti fizioterapevtska obravnave

- Zadovoljstvo bolnikov,
- Vzgoja bolnikov.

3. Zaključek: definicija problemov in eventualne rešitve in predlogi

4 Navodila za naloge

5 Domača naloga

Vsebina:

– **Predpisovanja postopkov fizikalne medicine v domeni ZDM:**
npr. racinalno pred Spremljajoče bolezni
pisovanje Fth pri boleči rami, epikondilitisu, bolečini v križu.....
Poročilo morajo specializanti poslati na e-naslov vodje
(ksenija.tusek-bunc@guest.arnes.si) modula do najkasneje 10.
maja 2019 kot príponko opremljeno z imenom in priimkom
(npr. Domača naloga FMR, Lojze Škarja) in ne zgolj kot e-
sporočilo. Vsa kasneje poslane domače naloge ne bodo sprejete
in se bo razumelo, da obveznost ni bila opravljena in s tem tudi
ne obveznost, ki jo imate v zvezi s tem modulom.

Poročilo mora vsebovati:

Predstavitev problema po sistemu SOAP.

Načrt zdravljenja pa mora vsebovati poleg zdravljenja še
predlog fizioterapevtske obravnave in utemeljitev (po predlogi
Delovnega naloga za predpis fizioterapevtskih obravnav) v
skladu z navodili, ki jih dobite na predavanjih.

Poročilo v príponki mora biti opremljeno z imenom in priimkom
ter s št. modularne skupine.

Na pošiljati skenov delovnih nalogov!!

7 Predstavitev domačih nalog

Trajanje: 120 minut

Moderatorji: vodje skupin

Oblika: predstavitev seminarjev/ primerov iz prakse v skupini

7 Praktični del

- demonstracija programov fizikalne in delovne terapije: rehabilitacija po možganski kapi
 - demonstracija aparatur za elektro in mehanoterapijo
 - demonstracija tehničnih pripomočkov, vozičkov, bergelj
- Trajanje: 30 minut vsaka skupina

8 Zaključek

Trajanje: 30 minut

Moderator: prim. asist. Ksenija Tušek Bunc

Oblika: Diskusija v veliki skupini

Vsebina:

Povzetek ugotovitev sklopa, uporabnost, ocena sklopa, predlogi, anketa... Povzetek dela v skupinah

Ustni feedback

Izpolnitev anket

PREVERJANJE

Vsak slušatelj mora pripraviti poročilo o predlogu obravnave bolnika, ki potrebuje fizioterapevtsko obravnavo.

Udeležba na predavanjih in pri delu v skupini je obvezna.

LITERATURA

1. S. Židanik, K. Tušek Bunc: Fizikalna terapija v ambulanti družinskega zdravnika. zbornik 2, mariborskega srečanja zdravnikov družinske medicine 2002.
2. Tušek Bunc K. Priročnik fizikalne medicine in rehabilitacije. Združenje zdravnikov družinske medicine. 2008.