

Studijní program : Zubní lékařství
Název předmětu : Preventivní rehabilitace pro zubní lékařství
Rozvrhová zkratka : NEU/ZUA12
Rozvrh výuky : 15 hodin seminářů
Zařazení výuky : 5. ročník, 9. semestr
Počet kreditů : 1
Forma výuky : Semináře

Semináře a praktická cvičení:

Vyučující: MUDr. Petr Kolář, Ph.D.
 Ph.Dr. Mgr. Barbora Kolářová, Ph.D.
 Mgr. et Mgr. Petra Bastlová, Ph.D.
 Mgr. Jiří Stacho
 Mgr. Marek Tomsa
 Ing. Monika Jasenská
 MUDr. Rudolf Ditmar
 MUDr. Jiří Horníček
 MUDr. Nicole Musilová
 MUDr. Martin Johech
 Mgr. Hana Haltmar

Výuka: V uvedené dny vždy 13.00 – 16.45 hod – rozpis místností viz. níže

	Den bloku	Téma	Poč.hod.	Vyučující
1	14.09. 2022 Malá levá posluchárna TÚ	Prezentace klinické rehabilitace a kineziologie. Fenomén funkčních pohybových poruch a konkrétní možnosti jejich prevence u stomatologů. Funkční vztahy mezi posturou, dýcháním a ideomotorikou preferované ruky.	5	Kolářová Stacho Kolář
2	15.09. 2022 Malá levá posluchárna TÚ	Preventivní rehabilitace a ergonomie specialistů v zubním lékařství. Reflexní pohybová patologie v kraniocervikální a orofaciální oblasti, funkční posturální poruchy a svalové dysbalance.	5	Kolářová Bastlová Tomsa Stacho

3	29.09. 2022 Posluchárna TD 2.521	Rehabilitační edukace pohybu a reflexní pohybová terapie. Význam strechingu pro proaktivní prevenci funkčních pohybových poruch. Instruktáž self-rehabilitace jako prevence nejčastějších profesních entezopatií a úžinových syndromů u stomatologů.	5	Kolář Stacho Tomsa Kolářová
---	--	--	---	--------------------------------------

Způsob ukončení : Kolokvium

Podmínky ukončení : 100% účast na seminářích

Doporučená literatura : Candale, C. D.: Rehabilitace orofaciální oblasti. Praha: Grada Publishing, 2004, ISBN 8024705346

Dylevský, I.: Kineziologie – základy strukturální kineziologie. Praha, Triton, 2009, ISBN: 80-86929-31-6

Enoka, R. M.: Neuromechanics of human movement. (4th ed.). Human Kinetics, 2008, ISBN-13: 978-1450458801

Hertling, K: Management of common musculoskeletal disorders. Lippincott, 2006, ISBN-10: 9780781736268

Janda, V: Svalové funkční testy. Grada Publishing, 2004, ISBN 9788024707228

Latash, M. L.: Lestiene, F: Motor control and learning. Birkhauser, 2006.

Lewit K: Manipulační léčba v myoskeletální medicíně. Sdělovací technika, 2016, ISBN 978-80-86645-04-9

Morales, R. C.: Orofaciální regulační terapie. Praha, Portál, 2006, ISBN 80-7367-105-0

Nelson, A. et al.: Stretching Anatomy. Human Kinetics, 2007, ISBN 9780736059725

Shumway-Cook, A., Woollacott, M.: Motor kontrol. Lippincot Williams & Wilkins, 2007, ISBN13: 9781496347725

Trojan, S., Druga, R., Pfeiffer, J., Votava, J.: Fyziologie a léčebná rehabilitace motoriky člověka. Praha, Grada, 2005, ISBN 80-247-1296-2

Valachi, B.: Practice dentistry pain-free: Evidence-based strategies to prevent pain and extend your carer.

Posturedontics Press, 2008, ISBN-13: 9780980077803

Véle, F.: Kineziologie - Přehled klinické kineziologie a patokineziologie pro diagnostiku a terapii poruch pohybové soustavy. Praha, Triton, 2015, ISBN 8072548379