

Smlouva o spolupráci

2022 S-0005

Univerzita Karlova

se sídlem: Ovocný trh 560/5, 116 36 Praha 1

ID datové schránky: pijj9b4

ve věci součásti: 1. lékařská fakulta

kontaktní adresa: Kateřinská 32, 121 08 Praha 2

zastoupená: prof. MUDr. Martinem Vokurkou, CSc., děkanem 1. lékařské fakulty

IČ: 00216208 DIČ: CZ00216208

(dále jen „1. LF UK“)

a

Univerzita Karlova	17916
Vytvořeno: 23.03.2022 v 10:14:29	Odbor HO
Čj.: UK1LF/144838/2022	Zprac.
Č.dop.:	
Listů: 3 Příloh: 0	
Druh: písemné	



Fakultní Thomayerova nemocnice

Sídlo: Vídeňská 800, 140 59 Praha 4 – Krč

Zastoupená: doc. MUD. Zdeněk Beneš, CSc., ředitel

státní příspěvková organizace zřízená Ministerstvem zdravotnictví ČR zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl Pr, vl. 1043

IČ: 00064190 DIČ: CZ00064190

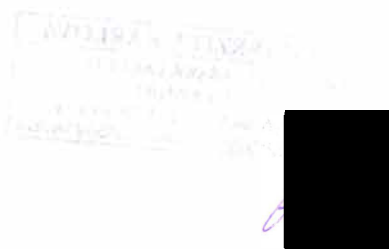
(dále jen „FTN“)

Uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku, v souladu s ustanovením § 1785 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, tuto

Smlouvu o spolupráci v oblasti zajištění teoretické části specializačního vzdělávání (dále jen „Smlouva“)

Článek I Předmět smlouvy

- Smluvní strany se dohodly na spolupráci při zajišťování specializačního vzdělávání lékařů ve smyslu zákona č. 95/2004 Sb., o podmínkách získávání a uznávání odborné způsobilosti a specializované způsobilosti k výkonu zdravotnického povolání lékaře, zubního lékaře a farmaceuta, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Zákon“).
- Předmětem této smlouvy je zajištění teoretické části vzdělávání v základních kmenech a oborech specializačního vzdělání v plném rozsahu požadavků vymezených vzdělávacími programy (vyhláška č.397/2020 a Věstníky MZ 2018, 2019, 2020, 2021) a v souladu s akreditací pro specializační vzdělávání udělenou 1. LF UK Ministerstvem zdravotnictví ČR. pro povinné kurzy v základních kmenech a specializačních oborech uvedených v příloze.



Článek II
Práva a povinnosti smluvních stran

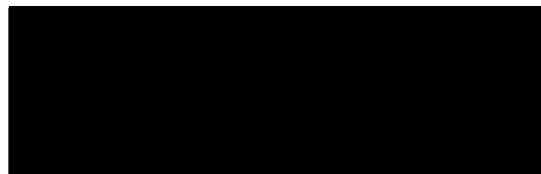
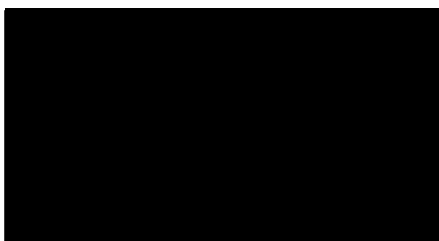
1. Smluvní strany se zavazují, že budou vyvíjet součinnost při zajištění vzdělávání v základních kmenech, teoretické části výuky dle příslušného vzdělávacího programu a plánu výuky koordinovaného na lékařských fakultách Univerzity Karlovy za aktuálně platných cenových podmínek. Tyto činnosti budou zajišťovány zejména akademickými pracovníky 1. LF UK nebo externími pracovníky. V případě, že 1. LF UK v souladu s principem rotace mezi lékařskými fakultami Univerzity Karlovy v požadovaném termínu nebude příslušný specializační kurz organizovat, předá požadavek na účast té fakultě, která jej organizuje.
2. FTN se zavazuje, že bude včas informovat uchazeče o termínech a podmínkách účasti v povinných kurzech vzdělávání v základních kmenech a umožní jim účast na těchto kurzech.

Článek III.
Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva je uzavírána na dobu neurčitou. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu obou stran. Smlouva nabyde účinnosti uveřejněním v Registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb.
2. K uveřejnění této smlouvy se zavazuje 1. LF UK, která zašle informaci o uveřejnění FTN na el. adresu [redacted]
3. Každá ze smluvních stran může tuto smlouvu vypovědět i bez udání důvodů, výpovědní doba je 6 měsíců a její běh počíná prvním dnem měsíce následujícího po doručení výpovědi druhé smluvní straně.
4. Tato smlouva může být měněna pouze vzájemně odsouhlasenými písemnými dodatky.
5. Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, po jednom pro každou ze smluvních stran.
6. Smluvní strany souhlasně prohlašují, že si smlouvu řádně přečetly, souhlasí s jejím obsahem a na důkaz toho ji stvrzují svými podpisy.“

V Praze dne 17. 3. 2022
[redacted]
.....
prof. MUDr. Martin Vokurka, CSc.
děkan 1. LF UK

17. 03. 2022
[redacted]
.....
doc. [redacted] Beneš, CSc.



Příloha ke Smlouvě o spolupráci v oblasti zajištění teoretické části specializačního vzdělávání mezi 1. LF Univerzity Karlovy a Fakultní Thomayerovou nemocnicí

I.

Teoretická výuka v rámci základního kmene

Všeobecné kurzy pro všechny obory:

kurz Lékařská první pomoc

kurz Základy zdravotnické legislativy, etiky a komunikace

kurz Prevence škodlivého užívání návykových látek (NL) a léčba závislosti

kurz Radiační ochrana

Kmenové kurzy u níže uvedených základních kmenů:

Anesteziologický – kurz Základy anesteziologie a intenzivní medicíny

Chirurgický – kurz Základy chirurgie

Gynekologicko-porodnický – kurz Základy gynekologie a porodnictví

Interní – kurz Základy vnitřního lékařství

Neurologický – kurz Základy neurologie

Otorinolaryngologický – kurz Základy v otorinolaryngologii a chirurgii hlavy a krku

Patologický – kurz Základy patologie

Pediatrický – kurz Základy pediatrie

Psychiatrický - kurz Elektrokonvulzivní terapie, kurz Psychofarmakologie, kurz Základy psychiatrie

Radiologický – kurz Základy radiologie

Urologický – kurz Novinky v urologii, praktický kurz Ultrasonografie v urologii, praktický kurz Urodynamické vyšetření

II.

Teoretická výuka v rámci vlastního specializovaného výcviku

Předatestační a specializační kurzy u níže uvedených oborů:

Alergologie a klinická imunologie

kurz předatestační Alergologie a klinická imunologie

Anesteziologie a intenzivní medicína

kurz Simulace kritických stavů

kurz Základy anesteziologie a intenzivní medicíny

Endokrinologie a diabetologie

předatestační kurz Endokrinologie

předatestační kurz Diabetologie a metabolismus

Gastroenterologie

předatestační kurz Gastroenterologie

Geriatric

předatestační kurz Geriatric

kurz Základní symptomy v paliativní medicíně včetně bolesti a jejich léčba

Gynekologie a porodnictví

předatestační kurz Gynekologie a porodnictví

Infekční lékařství

kurz Základy infekčního lékařství

Klinická biochemie

specializační kurz Klinické biochemie

Klinická onkologie

předatestační kurz Klinická onkologie

Lékařská genetika

Předatestační kurz Pokroky lékařské genetiky

Lékařská mikrobiologie

kurz Lékařská bakteriologie - novinky

kurz Lékařská virologie - novinky

kurz Lékařská mykologie - novinky

kurz Lékařská parazitologie - novinky

kurz Klinická mikrobiologie – novinky

Neurologie

kurz v neuropsychiatrickém pomezí

specializační kurz před atestací z neurologie

Otorinolaryngologie a chirurgie krku a hlavy

kurz Novinky v otorinolaryngologii a chirurgii hlavy a krku

Pediatric

kurz Očkování v praxi praktického lékaře pro děti a dorost

kurz Racionální antibiotická léčba v ordinaci praktického lékaře pro děti a dorost

Pneumologie a ftizeologie

kurz Pneumologie a ftizeologie

Radiační onkologie

kurz Radiační ochrana (RO) pro aplikující odborníky

kurz Radiační onkologie

Radiologie a zobrazovací metody

kurz Radiologie hrudníku

kurz Muskuloskeletální radiologie

kurz Radiologie abdominální, gastrointestinální

kurz Radiologie urogenitálního systému

kurz Mamární diagnostika
kurz Neuroradiologie
kurz Pediatrická radiologie
kurz Zobrazování srdce a velkých cév
kurz Sonografie
kurz Angiografie a intervenční radiologie
kurz Výpočetní tomografie
kurz Magnetická rezonance
kurz Hybridní metody
kurz Radiační ochrana (RO) pro aplikující odborníky

Rehabilitační a fyzikální medicína

kurz Úvod do rehabilitace
kurz Fyzikální terapie
kurz Základy balneologie
kurz Kinezioterapie pro lékaře
kurz Ergodiagnostika a ergoterapie pro lékaře
předatestační kurz Rehabilitační a fyzikální medicína

Urologie

praktický kurz Ultrasonografie v urologii
praktický kurz Urodynamické vyšetření

Vnitřní lékařství

předatestační kurz Vnitřní lékařství
UZ kurz (point of care UZ)
EKG kurz (e-learning)

V Praze dne 23. 3. 2022

.....
prof. MUDr. Martin Vokurka, CSc.
děkan 1. LF UK

V Praze dne 7. 03. 2022

.....
neš, CSc.

