

LÉKAŘSKÁ FAKULTA V PLZNI



UNIVERZITA KARLOVA



Přehled kurzů celoživotního vzdělávání

LF UK v Plzni

Husova 3, 301 00 Plzeň

Tel: 377 593 400

Email: info@lfp.cuni.cz

www.lfp.cuni.cz

PŘÍPRAVNÝ KURZ PRO UCHAZEČE O STUDIUM VŠEOBECNÉHO A ZUBNÍHO LÉKAŘSTVÍ

JE MOŽNÉ SE PŘIHLÁSIT DO NÁSLEDUJÍCÍCH FOREM KURZU:

- Prezenční přípravný kurz (koná ve velké posluchárně v Procháskově ústavu nebo v Aule UNIMEC – bude upřesněno v rozvrhu)
- Elektronický přípravný kurz (<http://lms.lfp.cuni.cz/course/index.php?categoryid=18>)
- Kombinovaný přípravný kurz (kurz je kombinací prezenčního a elektronického)

Uchazeči se přihlašují na všechny formy kurzu elektronicky na www.lfp.cuni.cz v sekci pro uchazeče, elektronická přihláška bude k dispozici od 1. 11. 2016, cena prezenčního kurzu je 6.000 Kč, cena elektronického kurzu je 4.000 Kč, cena kombinovaného kurzu je 7.000 Kč. Platba se provádí výhradně elektronicky, platební údaje získá uchazeč po přihlášení do některé z forem kurzu.

Elektronický přípravný kurz obsahuje všechny modelové otázky z biologie, fyziky a chemie. Účastník kurzu může ověřovat své znalosti formou testu, který odpovídá struktuře skutečného přijímacího testu. Každý test je možné libovolně opakovat. Kurz je zvláště výhodným nástrojem přípravy pro uchazeče, pro které by byla prezenční forma kurzu z jakýchkoli důvodů obtížná.



Kontakt:
Mgr. Martina Buriánková
LF UK v Plzni
Studijní oddělení
Husova 3
301 00 Plzeň
Tel: 377 593 430

CELOŽIVOTNÍ VZDĚLÁVÁNÍ PODLE § 60 TEORETICKÉ ZÁKLADY VŠEOBECNÉHO LÉKAŘSTVÍ, TEORETICKÉ ZÁKLADY ZUBNÍHO LÉKAŘSTVÍ

Program CŽV Teoretické základy všeobecného lékařství a Teoretické základy zubního lékařství trvá dva semestry a uskutečňuje se výhradně prezenční formou.

Program CŽV zahrnuje s výjimkou volitelných předmětů, pokud jsou ve studijním plánu obsaženy, předměty totožné se studijním plánem akreditovaného magisterského studijního programu takto:

- Teoretické základy všeobecného lékařství – předměty 1. úseku studijního programu Všeobecné lékařství
- Teoretické základy zubního lékařství – předměty 1. úseku studijního programu Zubní lékařství

Těm účastníkům, kteří absolvovali program CŽV v plném rozsahu, vydá LFP UK osvědčení o absolvovaném programu v rámci celoživotního vzdělávání. Osvědčení je dokladem o složených zkouškách.

Výše úplaty za program CŽV je stanovena na základě kalkulace. Úplata je splatná předem a v jediné splátce.

Účastník není studentem podle zákona o vysokých školách.

Tyto programy se řídí opatřením děkana 7/2014 v souladu s ustanovením § 60 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a v souladu s Řádem celoživotního vzdělávání Univerzity Karlovy v Praze.



Kontakt:
Mgr. Martina Buriánková
LF UK v Plzni
Studijní oddělení
Husova 3
301 00 Plzeň
Tel: 377 593 430

INTERAKTIVNÍ E-LEARNINGOVÉ KURZY PRO ODBORNOU VEŘEJNOST V RÁMCI VZDĚLÁVÁNÍ V PORTÁLU CEVA

(www.ceva-edu.cz)

Posláním projektu **CEVA** je šíření kvalitních a nezávislých informací zejména pro lékaře všech odborností, bioanalytiku, zdravotní laboranty, všeobecné sestry a porodní asistentky. Pro ně jsou v portálu připraveny následující e-learningové kurzy s přidělenými kredity celoživotního vzdělávání od příslušných odborných společností:

Česká asociace sester ČAS

Studijní materiály všech níže uvedených kurzů jsou přístupny zdarma, pro získání certifikátu je třeba zaplatit kurzovné 200,-Kč za každý jednotlivý kurz, nebo 1500,-Kč za celoroční předplatné.

Akutní infarkt myokardu

Analytická část laboratorního vyšetření

Analytické vlastnosti metody

Analýza moči

Analyzátory krevních částic

Bílkoviny

Diabetes mellitus

DNA a RNA diagnostika lidských chorob

Endokrinologie hypotalamu, hypofýzy, kůry nadledvin

Endokrinologie štítné žlázy

Enzymy

Hematologie - morfologie

Hematoonkologie

Hormony I.

Hormony II.

Koagulace II (hemofilie, trombofilní stavy, diagnostika poruch krevního srážení)

Koagulace – fyziologie hemostázy

Klinické vlastnosti metody

Klinická biochemie jater

Klinická biochemie a laboratorní medicína

Kvalita v laboratorní medicíně

Laboratorní diagnostický proces

Ledviny - vyšetření glomerulární filtrace a tubulárních funkcí

Laboratorní vyšetření v těhotenství a u dětí

Ledviny - základní vyšetření moče

Lipidy

Markery: tumorové, kardiální a kostní

Metabolismus vápníku, fosforu a hořčíku

Metabolity

Monitorování hladiny léčiv

Mozkomíšni mok

Mozkomíšni mok a další tělní tekutiny

Poruchy ABR

Preanalytika

Principy kontroly kvality

Rizikové faktory aterosklerózy

Toxikologie

Tumorové markery

Vápník, hořčík, fosfor, železo a stopové prvky

Voda, elektrolyty, acidobazická rovnováha a kyslík

Vitamíny a stopové prvky

Vitamíny

Vybrané kapitoly z mikrobiologie

Vyšetření zažívacího traktu

Základní principy analytických metod

Základy toxikologie v klinické laboratoři

Základy kritického myšlení na příkladech podvodů a šarlatánství

Česká lékařská komora ČLK a Komora vysokoškolsky vzdělaných odborných pracovníků ve zdravotnictví KVVOPZ

Kardiální troponiny
Nádorové markery
Pediatrická diagnostika
Principy imunoanalytických metod
Reprodukční endokrinologie
Vitamín D
Virové hepatitidy
Vyšetření ledvinných funkcí
Virus Epstein a Barrové
Volné radikály a oxidační stres
Diabetes mellitus VŠ
Ledviny základní vyšetření moče VŠ
Ledviny - vyšetření glomerulární filtrace a tubulárních funkcí VŠ
Principy analytických metod VŠ
Vybrané kapitoly z mikrobiologie VŠ
Metabolismus vápníku, fosforu a hořčíku VŠ
Základy kritického myšlení na příkladech podvodů a šarlatánství VŠ
Principy kontroly kvality VŠ

Hlavním garantem kvality a nezávislosti je Lékařská fakulta Univerzity Karlovy v Plzni, obsah však tvoří mnoho spolupracujících institucí.



Kontakt:
Jitka Moráková
LF UK v Plzni
Projektové a grantové centrum
Husova 3
301 00 Plzeň
Tel: 377 593 478

CELOŽIVOTNÍ VZDĚLÁVÁNÍ LF UK V PLZNI

CELOŽIVOTNÍ VZDĚLÁVÁNÍ SENIORŮ NA LF UK V PLZNI JE REALIZOVÁNO VE TŘECH ÚROVNÍCH:

- **Univerzita třetího věku (U3V)** : „Člověk ve zdraví i v nemoci. Podpora zdraví a prevence nemocí.“
– 4semestrální studium
- **Akademie třetího věku (A3V)** : „Akademie třetího věku. Stáří jako výzva.“
– 2semestrální studium
- **Klub aktivního stáří** : „Klub aktivního stáří. Zdravý životní styl seniora.“
– 2semestrální studium

Celoživotního vzdělávání seniorů na LF v Plzni oslaví v roce 2018 již 30 let svého působení. U3V byla založena v akademickém roce 1987/1988 prof. MUDr. RNDr. Jaroslavem Slípkou, DrSc. a následně dlouhodobě vedena doc. MUDr. Helenou Zavázalovou, CSc.

Přednášky a semináře v U3V jsou zaměřené zejména na zdravotnickou problematiku – nejčastější nemoci ve vyšším věku, jejich prevence, léčení a prognózy vývoje. Studium dává také všeobecný přehled o medicíně, od základů anatomie, histologie a fyziologie orgánů, až po klinické obory.



CELOŽIVOTNÍ VZDĚLÁVÁNÍ LF UK V PLZNI

V Akademii třetího věku jsou vybírána různá témata, ne všechna jsou vázána na oblast medicíny.

Program Klubu aktivního stáří navštěvují většinou absolventi U3V. Témata aktivit jsou diskutována přímo s posluchači. Nabízeny jsou jazykové a další odborné kurzy, návštěvy zdravotnických zařízení a přednášky. Zdravotnická témata přednáší akademičtí pracovníci LF UK v Plzni nebo pracovníci FN Plzeň. Z každé přednášky v U3V dostanou posluchači souhrn (teze).

Zápisné v akademickém roce 2016/17 činí pro U3V 500,- Kč/rok, A3V 300,- Kč/rok, Klub aktivního stáří 200,- Kč/rok.

Studium U3V je ukončeno v prvním a druhém roce zápočtovým testem a ve druhém roce také písemnou závěrečnou prací. Osvědčení o absolvování získávají absolventi na slavnostním shromáždění v pražském Karolinu.



Kontakt:
Vanda Stříbrná
Ústav sociálního a posudkového
lékařství
Alej Svobody 31
323 18 Plzeň
Tel: +420 377 593 540