



DARBO MEDICINOS REZIDENTŪROS STUDIJŲ PROGRAMOS APRAŠAS

Rezidentūros studijų programos pavadinimas		Valstybinis kodas		
Darbo medicina		7330GX111		
Aukštojo mokslo institucija (-os), padalinys (-iai)			Vykdyto kalba (-os)	
Vilniaus universitetas, Medicinos fakultetas			lietuvių	
Studijų rūšis		Studijų pakopa		Kvalifikacijos lygis pagal LKS
universitetinės studijos		profesinės studijos		VII
Studijų forma (-os) ir trukmė metais	Rezidentūros studijų programos apimtis kreditais	Visas studento darbo krūvis valandomis	Kontaktinio darbo valandos	Savarankiško darbo valandos
nuolatinė, 4 metai	264	7200	6120	1080
Studijų krypčių grupė			Studijų kryptis	
sveikatos mokslai			medicina	
Suteikiama profesinė kvalifikacija				
darbo medicinos gydytojas				
Rezidentūros studijų programos komiteto vadovas			Vadovo kontaktinė informacija	
Lekt. dr. Jelena Stanislavovienė			Tel. (8 5) 239 8792 el. p. Jelena.Stanislavoviene@mf.vu.lt	
Rezidentūros studijų programos koordinatorius			Koordinatoriaus kontaktinė informacija	
Lekt. dr. Jelena Stanislavovienė			Tel. (8 5) 239 8792 el. p. Jelena.Stanislavoviene@mf.vu.lt	
Akredituojanti institucija			Akredituota iki	
Studijų kokybės vertinimo centras			2019.08.31	
Rezidentūros studijų programos tikslas				
Studijos, skirtos paruošti specialistą – kvalifikuotą darbo medicinos gydytoją, turintį naujausių šios srities mokslo žinių, gebantį vykdyti darbuotojų sveikatos stiprinimo ir saugojimo programas, diagnozuoti ir gydyti profesines ligas, atlikti visus reikalingus profilaktinius sveikatos tyrimus pagal Tarptautinės Darbo Organizacijos 161 konvencijos ir EUR-Lex-52014DC0332-EN-EUR-Lex strateginės programos reikalavimus.				
Rezidentūros studijų programos turinys			Rezidentūros studijų programos skiriamieji bruožai	
<p><i>Pirmaisiais ir antraisiais studijų metais</i> rezidentai įgyja klinikinės žinias, būtinas darbuotojų sveikatos priežiūrai (sveikatos tikrinimams prieš įsidarbinant, periodiniams darbuotojų sveikatos tikrinimams), pirmosios ir neatidėliotinos medicininės pagalbos teikimui ir organizavimui, profesinių ligų diagnozavimui ir gydymui.</p> <p><i>Trečiaisiais ir ketvirtaisiais studijų metais</i> tobulinamos įgytos žinios, įsisavinamas profesinės rizikos vertinimas</p>			Programa, apimanti darbuotojų sveikatos būklės stebėjimą, su darbu susijusių sveikatos pakenkimų ir profesinių ligų priežasčių nustatymą, šių pakenkimų ir ligų pasireiškimo formų tyrimą, diagnostikos, gydymo, rehabilitacijos, slaugos ir profesinių sveikatos pakenkimų profilaktikos priemonių taikymą.	

darbo vietoje, konsultavimas dėl pažeidžiamų grupių darbuotojų tinkamumo darbui ir darbo pritaikymo jiems, profesinės reabilitacijos, sveikatos stiprinimo programų planavimas ir organizavimas, profesinės saugos ir sveikatos įmonėje organizavimas.	
--	--

Reikalavimai stojantiems	Ankstesnio mokymosi pripažinimo galimybės
Į Darbo medicinos rezidentūrą viešojo konkurso tvarka priimami asmenys, baigę 6 metų vientisąsias universitetines medicinos krypties studijas ir turintys medicinos magistro kvalifikacinį laipsnį ir medicinos gydytojo profesinę kvalifikaciją. Konkurso į rezidentūrą sąlygos ir tvarka skelbiami Vilniaus universiteto Medicinos fakulteto tinklalapyje www.mf.vu.lt	Lietuvos ir užsienio aukštosiose mokyklose įgyti studijų rezultatai, atitinkantys šios studijų programos tikslą ir siekinius įskaitomi, vadovaujantis Vilniaus universiteto nustatyta tvarka.

Tolesnių studijų galimybės
Baigus darbo medicinos rezidentūrą, gydytojas gali tęsti mokslus doktorantūroje, dirbti pedagoginį darbą.

Profesinės veiklos galimybės
Baigus darbo medicinos rezidentūrą, medicinos gydytojui suteikiama darbo medicinos gydytojo profesinė kvalifikacija ir licencija, leidžianti dirbti valstybinėje ir privačioje praktikoje.

Studijų metodai	Vertinimo metodai
<ul style="list-style-type: none"> • paskaitos • seminarai • rytinės konferencijos • klinikinių atvejų nagrinėjimas • literatūros referavimas • savarankiškas darbas • praktinių situacijų analizė • atvira diskusija • situacijos modeliavimas 	Aktyvaus dalyvavimo seminaruose formuojamasis vertinimas, paciento konsultavimo, stebint ciklo vadovui vertinimas, pagalbos suteikimo vertinimas balais, rezidento pildytos medicininės dokumentacijos peržiūra, vertinimas balais apklausos metu, testas (atvirojo ir uždarojo tipo užduotys /klausimai), projekto pristatymo vertinimas, egzaminas.

Rezidentūros studijų programos bendrosios kompetencijos		Rezidentūros studijų programos siekiniai	
1.	Profesinės savybės	1.1.	gebės veikti sąžiningai ir laikytis etinių įsipareigojimų
		1.2.	gebės taikyti geros medicininės praktikos principus darbe
		1.3.	gebės būti empatišku
		1.4.	gebės kritiškai ir savikritiškai mąstyti
		1.5.	gebės būti kūrybingu, iniciatyviu, mokės siekti tikslo
		1.6.	gebės bendrauti su kitais
2.	Profesinė veikla	2.1.	gebės įvertinti savo kompetencijų ribas ir, esant reikalui, kreiptis pagalbos
		2.2.	gebės bendrauti ir dirbti komandoje kartu su kitų sričių specialistais bei kitų mokslų ekspertais
		2.3.	išmanys sveikatos apsaugos ir socialinės medicinos organizavimo ir pirminės sveikatos priežiūros vadybos bei socialinės apsaugos pagrindus
		2.4.	gebės, vadovaujantis galiojančiais teisės aktais, paruošti siuntimą ir medicininius dokumentus negalios nustatymui
3.	Gydytojas plačiame kontekste	3.1.	gebės analizuoti ir sintezuoti, suvokti aplinkos įvairovę ir daugiakultūriškumą
		3.2.	gebės dirbti tarptautinėje aplinkoje bei bendrauti kitomis užsienio kalbomis
		3.3.	gebės siekti bendrųjų, ne medicinos mokslų srities žinių
Rezidentūros studijų programos dalykinės kompetencijos		Rezidentūros studijų programos siekiniai	
4.	Klinikinis paciento ištyrimas, funkcinų, laboratorinių ir kitų tyrimų įvertinimas	4.1.	gebės atlikti klinikinį paciento tyrimą
		4.2.	gebės atlikti ir įvertinti funkcinus tyrimus ir mėginius,

			kitų specialybių gydytojų konsultacijų išvadas, būtinas sveikatos būklei apibūdinti ir profesinėms ligoms diagnozuoti
		4.3.	gebės organizuoti ir įvertinti klinikinius, laboratorinius, instrumentinius ir kitus tyrimus, tame tarpe cheminius, fizikinius, ergonominius ir psichosocialinius veiksmus įmonėse
		4.5.	gebės vertinti profesinės ligos tyrimo ir patvirtinimo aktą bei darbo sąlygų higieninę charakteristiką
5.	Profesinių ligų įtarimas, diagnozavimas ir gydymas	5.1.	gebės įtarti, diagnozuoti ir gydyti ligas, įrašytas Profesinių ligų sąrašė, pagal Tarptautinę statistinę ligų ir sveikatos problemų klasifikaciją (TLK10)
6.	Skubi medicinos pagalba ir klinikiniai bei gaivinimo įgūdžiai	6.1.	gebės atlikti medicines procedūras, reikalingas teikiant skubią ir būtinąją pagalbą
		6.2.	gebės atlikti intervencines procedūras
		6.3.	mokės teikti skubią ir būtinąją pagalbą atskirų organizmo būklių ir jų sukeltų įvairių organizmo sistemų sutrikimų atvejais bei sudaryti galimų priežasčių paieškos planą
		6.4.	mokės nustatyti vyraujančią nusiskundimą (simptomą) ir sudaryti galimų priežasčių paieškos planą bei teikti būtinąją pagalbą
		6.5.	mokės teikti skubią ir būtinąją pagalbą įvairių sutrikimų atvejais bei sudaryti galimų priežasčių paieškos planą
		6.6.	gebės atlikti ir vertinti medicines procedūras, reikalingas teikiant skubią ir būtinąją pagalbą
		6.7.	gebės rūšiuoti pacientus pagal skubiosios ir būtiniosios pagalbos kriterijus
		6.8.	mokės gydyti traumas pagal galiojančius europinius standartus
7.	Profilaktiniai sveikatos tyrimai	7.1.	gebės atlikti pagal savo kompetenciją profilaktinius sveikatos tikrinimus pagal Sveikatos apsaugos ministro 2000 m. gegužės 31 d. įsakymą Nr. 301 ir tolimesnius jo papildymus.
8.	Darbdavių ir darbuotojų konsultavimas	8.1.	gebės konsultuoti darbdavius ir darbuotojus darbo higienos, nelaimingų atsitikimų darbe ir profesinių ligų prevencijos klausimais
		8.2.	gebės konsultuoti dėl darbuotojų saugos ir sveikatos teisės aktų reikalavimų įgyvendinimo praktikoje.
9.	Profesinės rizikos įvertinimas ir prevencija	9.1.	gebės pagal savo kompetenciją nustatyti profesinės rizikos veiksmus darbo vietoje, organizuojant reikiamų tyrimų atlikimą ir bendradarbiaujant su kitais specialistais
		9.2.	gebės pagal savo kompetenciją įvertinti profesinės rizikos veiksmų (cheminių, fizikinių, biologinių, ergonominių, psichosocialinių ir kt.) poveikį darbuotojų sveikatai
10.	Gebėjimas taikyti mokslinius principus, metodus ir žinias medicinos praktikoje ir tyrimuose	10.1.	gebės praktikoje taikyti mokslškai pagrįstus įrodymus
		10.2.	gebės atlikti darbuotojų susirgimų analizę ir ja remiantis parengti profilaktines programas sergamumui mažinti
		10.3.	gebės atlikti atitinkamos literatūros paiešką ir kritiškai ją įvertinti
		10.4.	gebės taikyti mokslinius principus, metodus ir žinias, parengiant baigiamąjį darbą
11.	Sveikos gyvensenos propagavimas, visuomenės sveikatos klausimų sprendimas	11.1.	gebės vykdyti darbuotojų sveikatos stiprinimo ir saugojimo programas
		11.2.	gebės vertinti, planuoti, organizuoti ir dalyvauti profesinės reabilitacijos programose
		11.3.	gebės užimti aiškią visuomeninę poziciją gerinant asmens ir visuomenės sveikatos būklę
		11.4.	gebės ugdyti kitų asmenų sąmoningumą
		11.5.	gebės būti pavyzdžiu bendradarbiams ir pacientams, taikant sveiką gyvenseną praktikoje

Darbo medicinos rezidentūros studijų programos planas

Moduliai	Kreditai	<i>Kontaktinis darbas</i>	<i>Savarankiškas darbas</i>	Visas studento darbo krūvis
I REZIDENTŪROS METAI	66	1530	270	1800
Privalomieji moduliai	66	1530	270	1800
Alergologija	12	279	49	328
Dermatologija	12	278	49	327
Pulmonologija	12	278	49	327
Skubioji medicina	12	278	49	327
Infekcinės ligos	12	278	49	327
Endokrinologija I	6	139	25	164
II REZIDENTŪROS METAI	66	1530	270	1800
Privalomieji moduliai	66	1530	25	1800
Endokrinologija II	6	139	25	164
Oftalmologija	12	278	49	327
Otorinolaringologija	12	278	49	327
Nelaimingi atsitikimai dirbant (traumatologija)	12	278	49	327
Neurologija	12	278	49	327
Klinikinė toksikologija	12	279	49	328
III REZIDENTŪROS METAI	66	1530	270	1800
Privalomieji moduliai	54	1252	221	1473
Profesinės sveikatos įvadas	12	279	49	328
Profesinė epidemiologija ir biostatistika	12	278	49	327
Profilaktiniai sveikatos tyrimai	30	695	123	818
Pasirenkamieji moduliai	12	278	49	327
<i>Ergonomika</i>	12	278	49	327
<i>Darbas baldų įmonėje</i>	12	278	49	327
<i>Darbas siuvimo įmonėje</i>	12	278	49	327
<i>Reumatologija</i>	12	278	49	327
<i>Vidaus ligų diferencinė diagnostika</i>	12	278	49	327
IV REZIDENTŪROS METAI	66	1530	270	1800
Privalomieji moduliai	66	1530	270	1800
Profesinės sveikatos priežiūra	12	279	49	328
Neįgalumo ir darbingumo nustatymas	12	278	49	327
Profesinės ligos	30	695	123	818
Baigiamasis darbas	6	139	25	164
Baigiamasis egzaminas	6	139	24	163