

Universitetinių studijų programos duomenys

Valstybinis kodas (siūlomas teikėjo)	73307B1**		
Kodas pagal ISCED	61272		
Programos pavadinimas	Abdominalinė chirurgija		
Programos pavadinimas anglų kalba	Abdominal surgery		
Programos specializacijų pavadinimai	Nėra		
Programos specializacijų pavadinimai anglų kalba	Nėra		
Minimalus išsilavinimas	Vientisosios universitetinės medicinos studijos ir medicinos internatūra		
Mokymosi forma	Dieninė		
Mokymosi trukmė (metai)	5 metai		
Programos apimtis (kreditai)	220 kreditų		
Suteikiamas laipsnis, profesinė kvalifikacija	Abdominalinės chirurgijos gydytojas		
Suteikiamas laipsnis, profesinė kvalifikacija anglų kalba	Abdominal surgeon		
Studijų sritis	Biomedicina		
Studijų kryptis	Medicina		
Studijų pakopa ir tipas	Trečia pakopa, nuosekliosios universitetinės studijos		
Kiti duomenys			
Studijų krypties reglamento kodas			
Studijų krypties reglamento pavadinimas			
Aukštosios mokyklos pavadinimas ir kodas	Kauno medicinos universitetas, įm. kodas 111951683		
Filialo pavadinimas (jeigu programa vykdoma kt.terit.-adm. vienetu)			
Ekspertinių vertinimą atlikusios institucijos pavadinimas ir kodas, vertinimo data	Studijų kokybės vertinimo centras, Įm. kodas 111959192 2006-08-28		
Suderinimas: Institucijos pavadinimas ir kodas data			
Tvirtinimas: Institucijos pavadinimas ir kodas Data, Nr.			
Išduodamo diplomo lygmens kodas	8310		

Abdominalinės chirurgijos rezidentūros programos anotacija

1. Programos tikslas. Pilvo (abdominalinės) chirurgijos rezidentūra – trečiosios pakopos profesinės universitetinės medicinos krypties studijos - yra viena iš gydytojų podiplominių nuosekliųjų studijų formų, kurios tikslas – rengti praktinei veiklai specialistus, kvalifikuotus gydytojus pilvo (abdominalinius) chirurgus.

Studijų uždaviniai įsisavinimo lygiams: 1. žinojimo: rezidentai privalo žinoti pilvo ertmės chirurginių ligų etiologiją, patogenezę, simptomatiką, tyrimo metodus, diferencinę diagnostiką, medikamentinio ir chirurginio gydymo principus; 2. mokėjimo: išmokti diagnozuoti ir nuspręsti gydymo taktiką įvairių chirurginių ligų ir sindromų atvejais; 3. gebėjimai: įsisavinti privalomas manipuliacijas ir operacijas pagal gydytojo pilvo (abdominalinio) chirurgo normą.

2. Išsilavinimo reikalavimai stojantiesiems. Į pilvo (abdominalinės) chirurgijos rezidentūrą priimami asmenys, baigę vientisąsias universitetines medicinos studijas bei medicinos internatūrą, įgyję medicinos gydytojo profesinę kvalifikaciją ir turintys Lietuvos Respublikoje ar užsienyje išduotus, Lietuvoje teisės aktų nustatyta tvarka pripažintus, aukštojo mokslo diplomą ir internatūros (pirminės rezidentūros) pažymėjimą.

3. Specialieji reikalavimai ir rekomendacijos. Geras lietuvių kalbos žinojimas.

4. Studijų kalba ir kitos studijavimo sąlygos. Lietuvių kalba.

5. Studijų turinys. Studijų turinys grindžiamas vientisųjų universitetinių studijų metu įgytomis žiniomis bei gebėjimais ir nustatomas pagal patvirtintą ir registruotą pilvo (abdominalinės) chirurgijos rezidentūros programą, skirtą gydytojo pilvo (abdominalinio) chirurgo profesinei kvalifikacijai įgyti.

Pilvo (abdominalinės) chirurgijos rezidentūros programą sudaro teorinė ir praktinė dalys. Teorinių užsiėmimų metu rezidentas studijuoja žmogaus organų sistemų topografinę anatomiją, histologiją, embriogenezę, išsiaiškina patologijos priežastis, jos ląstelinius, biocheminius, imunologinius mechanizmus, farmakologinės ir chirurginės korekcijos būdus. Siekdamas gauti žinių, rezidentas studijuoja klasikinę ir naujausią periodinę literatūrą, ją apibendrina ir atsiskaito vadovui teminių seminarų metu.

Teorinį rezidentūros kursą skaito Universiteto dėstytojai. Profesinės veiklos praktika, reikalinga gebėjimams ir klinicinei patirčiai įgyti, atliekama tai rezidentūros programos daliai atrinktoje rezidentūros bazėse, vadovaujant rezidento vadovui.

Pagrindinė Kauno medicinos universiteto pilvo (abdominalinės) chirurgijos rezidentūros bazė yra Kauno medicinos universiteto klinikos, jų Chirurgijos klinikos Chirurgijos skyrius. Atskirų rezidentūros programos dalių profesinės veiklos praktikai (ciklams) atlikti yra atrinkti papildomi rezidentūros bazės padaliniai (1 lentelė):

Praktiniai ciklai ir rezidentūros bazės

1 lentelė

Eil. Nr.	Ciklas (dalykų pavadinimai)	Bazė (klinikos, skyriai)	Ciklų apimtis	
			Mėnesiai	Kreditai
1	Chirurgija ir abdominalinė chirurgija	Chirurgijos klinika	38	152
2	Nudegimai, plastinė ir rekonstrukcinė chirurgija	Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos klinika	2	8
3	Ortopedija traumatologija	Ortopedijos traumatologijos klinika	3	12
4	Vaikų chirurgija	Vaikų chirurgijos klinika	2	8
5	Urologija	Urologijos klinika	2	8

6	Kardiochirurgija ir kraujagyslių chirurgija	Širdies, krūtinės ir kraujagyslių chirurgijos klinika	2	8
7	Torakalinė chirurgija	Širdies, krūtinės ir kraujagyslių chirurgijos klinika	1	4
8	Urgentinė neurochirurgija	Neurochirurgijos klinika	1	4
9	Intensyvioji terapija	Intensyviosios terapijos klinika	1	4
10	Anesteziologija	Anesteziologijos klinika	1	4
11	Ginekologija	Akušerijos ir ginekologijos klinika	1	4
12	Gastroenterologija	Gastroenterologijos klinika	1	4
		Iš viso:	55	220

6. Praktikos apibūdinimas. Visų rezidentūros studijų metu rezidentai atlieka nepertraukiamą profesinės veiklos praktiką Universiteto atrinktose rezidentūros bazėse. Praktinis gydymasis darbas vyksta ciklais. Jų metu rezidentai įsisavina tyrimo, diagnostikos metodus ir chirurginių bei pilvo chirurginių ligų gydymą, operacijų būdus ir chirurginę taktiką. Rezidentas, vadovaujamas rezidentūros vadovo, dirba kaip gydytojas ordinatorius, laikosi atitinkamos klinikos nustatytų darbo tvarkos taisyklių. Pasirengus teoriškai, rezidentui sudaromos sąlygos atlikti vis sudėtingesnius chirurginius veiksmus, operacijų etapus ir operacijas, atitinkančias gydytojo pilvo (abdominalinio) chirurgo normą. Programoje nurodytas skaičius operacijų, kurias rezidentas turėtų atlikti pilvo (abdominalinės) chirurgijos rezidentūros metu.

7. Studijų pabaiga. Įvykdžius rezidentūros programą, pristačius darbo apskaitos dienyną ir rezidentūros programos koordinatoriaus pasirašytą charakteristiką, laikomas baigiamasis egzaminas, kurio metu rezidentas yra vertinamas rezidentūros programos kvalifikacijos komisijos. Baigiamasis kvalifikacinis rezidentūros egzaminas susideda iš dviejų dalių – praktinio ir teorinio egzamino. Praktinis egzaminas vykdomas 1 - 21 dieną prieš teorinį egzaminą. Jo neišlaikius, tolesnis baigiamojo egzamino laikymas nutraukiamas. Teorinis egzaminas vykdomas raštu, visiems egzaminuojamiesiems atsakant į dešimt tų pačių klausimų, atsitiktinai parinktų egzamino metu. Abi egzamino dalys vertinamos atskirai 10 balų sistema, galutinis egzamino vertinimas yra abiejų egzamino dalių vertinimų aritmetinis vidurkis.

Anotaciją parengusio darbuotojo pareigos, vardas, pavardė
KMU Chirurgijos klinikos doc. dr. Mindaugas Kiudelis

KARJEROS GALIMYBĖS

- įsidarbinimo galimybės sveikatos priežiūros įstaigose
- dėstyti praktinius ir teorinius dalykus aukštosiose ir kitose mokyklose
- dirbti mokslo tiriamąjį darbą
- tęsti mokslo tiriamąjį darbą doktorantūroje

Duomenis rengusio asmens pareigos, vardas ir pavardė
 Chirurgijos klinikos doc. dr. Mindaugas Kiudelis
 2007-01-24

Švietimo ir mokslo ministerijos Mokslo ir studijų departamento Studijų skyriaus darbuotojo, atsakingo už duomenų teikimą, vardas ir pavardė
 Data