

### Universitetinių studijų programos duomenys

Valstybinis kodas (siūlomas teikėjo)	73307B1**
Kodas pagal ISCED	61272
Programos pavadinimas	Klinikinė toksikologija
Programos pavadinimas anglų kalba	Clinical toxicology
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)	3
Programos apimtis (kreditai)	132
Suteikiamas laipsnis, profesinė kvalifikacija	Klinikinės toksikologijos gydytojas
Suteikiamas laipsnis, profesinė kvalifikacija anglų kalba	Physician Clinical toxicologist
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 kitame terit.-admin. vienetė)	
Ekspertinį 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.	
Išduoto diplomo lygmens kodas	8310

## Klinikinės toksikologijos rezidentūros programos anotacija

**1. Programos tikslai:** suteikti teorines žinias ir įgyti praktinius įgūdžius, atitinkančius klinikinės toksikologijos gydytojo specialybės kvalifikaciniams reikalavimams.

**2. Išsilavinimo reikalavimai stojantiejiems:** baigtos vientisosios universitetinės medicinos studijos ir medicinos internatūra.

**3. Specialieji reikalavimai ir rekomendacijos:** geras lietuvių kalbos mokėjimas.

**4. Studijų kalba ir kitos studijavimo sąlygos:** lietuvių.

**5. Studijų turinys:**

1. Vidaus ligų pagrindų ciklas (88 kreditai)
2. Bendrieji klinikinės toksikologijos klausimai (10 kreditų)
3. Ūminiai apsinuodijimai (30 kreditų)
4. Pasirenkamasis ciklas (4 kreditai)

**6. Praktikos apibūdinimas:**

Visų rezidentūros studijų metu rezidentai atlieka nepertraukiamą profesinės veiklos praktiką Kauno medicinos universiteto klinikose (Nefrologijos, Pulmonologijos ir imunologijos, Kardiologijos, Gastroenterologijos, Reumatologijos, Radiologijos, Urologijos, Hematologijos, Endokrinologijos, Infekcinių ligų, Onkologijos, Intensyviosios terapijos klinikose). Ji organizuojama ciklais, kurių metu rezidentai, padedami rezidentūros vadovo, įgyja rezidentūros programose numatytų žinių ir sugebėjimų, lygiagrečiai vyksta su praktine dalimi susiję teoriniai užsiėmimai.

**7. Studijų pabaiga (baigiamasis darbas, egzaminų sistema):** baigiamasis kvalifikacinis egzaminas.

Anotaciją parengusio darbuotojo pareigos, vardas, pavardė:

KMU Nefrologijos klinikos asistentas Algirdas Stonys

**Karjeros galimybės:**

Baigęs nefrologijos rezidentūrą, gydytojas galės dirbti klinikiniu toksikologu ligoninėje, asmens sveikatos priežiūroje, stoti į doktorantūrą, dėstyti klinikinę toksikologiją aukštojoje mokykloje.

KMU Nefrologijos klinikos asistentas Algirdas Stonys

2007 01 26

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

Data