

SVEIKATOS PRIEŽIŪROS IR FARMACIJOS SPECIALISTŲ KOMPETENCIJŲ CENTRAS

PATVIRTINTA

Sveikatos priežiūros ir farmacijos specialistų
kompetencijų centro direktoriaus
2021 m. gegužės 17 d. įsakymu Nr. I-159

RADIACINĖS SAUGOS MOKYMO PROGRAMŲ SĄRAŠAS 2022 M.

Kodas	Programos pavadinimas	Trukmė (val.)	Programos vykdymo vieta	Programa skirta	Programos aprašas
15.63	Asmenų, atsakingų už radiacinę saugą asmens sveikatos priežiūros įstaigose, kuriose naudojami jonizuojančiosios spinduliuotės generatoriai (<i>rentgenodiagnostikoje</i>), pradinis radiacinės saugos mokymas	62 val.	Vilnius, Kaunas	Asmenys, atsakingi už radiacinę saugą asmens sveikatos priežiūros įstaigose, kuriose naudojami jonizuojančiosios spinduliuotės generatoriai (<i>rentgenodiagnostikoje</i>) (išskyrus veiklą su dantų rentgenodiagnostikos aparatais ir veterinarijos srities veiklą)	Moduliai: M1. Radiacinės saugos pagrindai (išskyrus odontologiją), 40 val. M3. Radiacinė sauga rentgenodiagnostikoje (išskyrus odontologiją), 20 val.
15.64	Asmenų, atsakingų už radiacinę saugą asmens sveikatos priežiūros įstaigose, kuriose naudojami jonizuojančiosios spinduliuotės generatoriai (<i>rentgenodiagnostikoje</i>), periodinis radiacinės saugos mokymas	22 val.	Vilnius, Kaunas	Asmenys, atsakingi už radiacinę saugą asmens sveikatos priežiūros įstaigose, kuriose naudojami jonizuojančiosios spinduliuotės generatoriai (<i>rentgenodiagnostikoje</i>) (išskyrus veiklą su dantų rentgenodiagnostikos aparatais ir veterinarijos srities veiklą)	Moduliai: M1. Radiacinės saugos pagrindai (išskyrus odontologiją), 6 val. M3. Radiacinė sauga rentgenodiagnostikoje (išskyrus odontologiją), 14 val.
15.65	Asmenų, atsakingų už radiacinę saugą asmens sveikatos priežiūros įstaigose, kuriose naudojami dantų rentgenodiagnostikos aparatai, pradinis radiacinės saugos mokymas	22 val.	Vilnius, Kaunas	Asmenys, atsakingi už radiacinę saugą asmens sveikatos priežiūros įstaigose, kuriose naudojami dantų rentgenodiagnostikos aparatai	Moduliai: M1.1. Radiacinės saugos pagrindai odontologijoje, 10 val. M2. Radiacinė sauga odontologijoje, 10 val.
15.66	Apšvitą patiriančių darbuotojų, dirbančių su jonizuojančiosios spinduliuotės generatoriais (<i>rentgenodiagnostikoje</i>) asmens sveikatos priežiūros įstaigose, pradinis radiacinės saugos mokymas	32 val.	Vilnius, Kaunas	Apšvitą patiriantys darbuotojai, dirbantys su jonizuojančiosios spinduliuotės generatoriais (<i>rentgenodiagnostikoje</i>) asmens sveikatos priežiūros įstaigose	Moduliai: M1. Radiacinės saugos pagrindai (išskyrus odontologiją), 10 val. M3. Radiacinė sauga rentgenodiagnostikoje (išskyrus odontologiją), 20 val.
15.67	Apšvitą patiriančių darbuotojų, dirbančių su jonizuojančiosios spinduliuotės generatoriais (<i>rentgenodiagnostikoje</i>) asmens sveikatos priežiūros įstaigose, periodinis radiacinės saugos mokymas	22 val.	Vilnius, Kaunas	Apšvitą patiriantys darbuotojai, dirbantys su jonizuojančiosios spinduliuotės generatoriais (<i>rentgenodiagnostikoje</i>) asmens sveikatos priežiūros įstaigose	Moduliai: M1. Radiacinės saugos pagrindai (išskyrus odontologiją), 6 val. M3. Radiacinė sauga rentgenodiagnostikoje (išskyrus odontologiją), 14 val.
15.68	Apšvitą patiriančių darbuotojų, dirbančių su uždariaisiais radioaktyviaisiais šaltiniais bei jonizuojančiosios spinduliuotės generatoriais (<i>spindulinėje terapijoje</i>) asmens sveikatos priežiūros įstaigose, pradinis radiacinės saugos mokymas	32 val.	Vilnius, Kaunas	Apšvitą patiriantys darbuotojai, dirbantys su uždariaisiais radioaktyviaisiais šaltiniais bei jonizuojančiosios spinduliuotės generatoriais (<i>spindulinėje terapijoje</i>) asmens sveikatos priežiūros įstaigose	Moduliai: M1. Radiacinės saugos pagrindai (išskyrus odontologiją), 10 val. M6. Radiacinė sauga spindulinėje terapijoje, 20 val.
15.69	Apšvitą patiriančių darbuotojų, dirbančių su uždariaisiais radioaktyviaisiais šaltiniais bei jonizuojančiosios spinduliuotės generatoriais (<i>spindulinėje terapijoje</i>) asmens sveikatos priežiūros įstaigose, periodinis radiacinės saugos mokymas	22 val.	Vilnius, Kaunas	Apšvitą patiriantys darbuotojai, dirbantys su uždariaisiais radioaktyviaisiais šaltiniais bei jonizuojančiosios spinduliuotės generatoriais (<i>spindulinėje terapijoje</i>) asmens sveikatos priežiūros įstaigose	Moduliai: M1. Radiacinės saugos pagrindai (išskyrus odontologiją), 6 val. M6. Radiacinė sauga spindulinėje terapijoje, 14 val.
15.70	Apšvitą patiriančių darbuotojų, dirbančių su atviraisiais radioaktyviaisiais šaltiniais bei jonizuojančiosios spinduliuotės generatoriais (<i>branduolinėje medicinoje</i>) asmens sveikatos priežiūros įstaigose, pradinis radiacinės saugos mokymas	32 val.	Vilnius, Kaunas	Apšvitą patiriantys darbuotojai, dirbantys su atviraisiais radioaktyviaisiais šaltiniais bei jonizuojančiosios spinduliuotės generatoriais (<i>branduolinėje medicinoje</i>) asmens sveikatos priežiūros įstaigose	Moduliai: M1. Radiacinės saugos pagrindai (išskyrus odontologiją), 10 val. M5. Radiacinė sauga branduolinėje medicinoje, 20 val.

Kodas	Programos pavadinimas	Trukmė (val.)	Programos vykdymo vieta	Programa skirta	Programos aprašas
15.71	Apšvitą patiriančių darbuotojų, dirbančių su atviraisiais radioaktyviaisiais šaltiniais ir jonizuojančiosios spinduliuotės generatoriais (<i>branduolinėje medicinoje</i>) asmens sveikatos priežiūros įstaigose, periodinis radiacinės saugos mokymas	22 val.	Vilnius, Kaunas	Apšvitą patiriantys darbuotojai, dirbantys su atviraisiais radioaktyviaisiais šaltiniais bei jonizuojančiosios spinduliuotės generatoriais (<i>branduolinėje medicinoje</i>) asmens sveikatos priežiūros įstaigose	Moduliai: M1. Radiacinės saugos pagrindai (išskyrus odontologiją), 6 val. M5. Radiacinė sauga branduolinėje medicinoje, 14 val.
15.72	Apšvitą patiriančių darbuotojų, dirbančių su dantų rentgenodiagnostikos aparatais asmens sveikatos priežiūros įstaigose, pradinis radiacinės saugos mokymas	16 val.	Vilnius, Kaunas	Apšvitą patiriantys darbuotojai, dirbantys su dantų rentgenodiagnostikos aparatais asmens sveikatos priežiūros įstaigose	Moduliai: M1.1. Radiacinės saugos pagrindai odontologijoje, 4 val. M2. Radiacinė sauga odontologijoje, 10 val.
15.73	Asmenų, atsakingų už radiacinę saugą asmens sveikatos priežiūros įstaigose ir apšvitą patiriančių darbuotojų, dirbančių su dantų rentgenodiagnostikos aparatais asmens sveikatos priežiūros įstaigose, periodinis radiacinės saugos mokymas	10 val.	Vilnius, Kaunas	Asmenys, atsakingi už radiacinę saugą asmens sveikatos priežiūros įstaigose, kuriose naudojami dantų rentgenodiagnostikos aparatai ir apšvitą patiriantys darbuotojai, dirbantys su dantų rentgenodiagnostikos aparatais	Modulis: M2. Radiacinė sauga odontologijoje, 8 val.