



DARBUOTOJŲ SAUGOS IR SVEIKATOS SKYRIAUS VYRIAUSIASIS SPECIALISTAS (radiacinė sauga)

Funkcijos:

- ✓ Organizuoti ir užtikrinti veiklos, susijusios su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais (toliau – šaltiniai), sąlygų laikymąsi;
- ✓ kontroliuoti teisės aktų bei Ligoninės vidaus darbo tvarką reglamentuojančių dokumentų, susijusių su radiacine sauga, reikalavimų laikymąsi;
- ✓ organizuoti Ligoninės licencijos vykdyti veiklą su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais tikslinimą ir priedų pakeitimą teisės aktų nustatyta tvarka;
- ✓ rengti radiacinės saugos programą bei kontroliuoti jos įgyvendinimą, peržiūrą ir atnaujinimą, konsultuoti jos įgyvendinimo klausimais;
- ✓ rengti radiologinių incidentų ir avarijų prevencijos ir likvidavimo planus, juos peržiūrėti ir tobulinti, kontroliuoti jų įgyvendinimą, atlikti veiksmingumo išbandymą avarinės parengties pratybų metu, apmokyti darbuotojus;
- ✓ rengti radiacinės saugos instrukcijas, atlikti jų peržiūrą, atnaujinimą ir užtikrinti laikymosi kontrolę;
- ✓ rengti lokalius teisės aktus, susijusius su radiacine sauga;
- ✓ organizuoti ir užtikrinti šaltinių naudojimo patalpų projekto radiacinės saugos ekspertizę, pradedant veiklą su šaltiniais ar keičiant veiklos su šaltiniais sąlygas, dėl kurių gali pasikeisti radiacinės saugos būklė;
- ✓ registruoti ir ženklinti šaltinius teisės aktų nustatyta tvarka;
- ✓ kategorizuoti darbuotojus, dirbančius su šaltiniais, klasifikuoti ir ženklinti darbo vietas, vykdyti darbuotojų apšvitos ir darbo vietų stebėseną;
- ✓ organizuoti tinkamą individualiosios saugos priemonių naudojimą ir patikrą teisės aktų nustatyta tvarka, pakankamą jų kiekį, darbuotojų apmokymą jomis naudotis;
- ✓ užtikrinti darbuotojų mokymą ir instruktavimą radiacinės saugos klausimais teisės aktų nustatyta tvarka;
- ✓ organizuoti netinkamo naudoti arba nebenaudojamo šaltinio sutvarkymą teisės aktų nustatyta tvarka;
- ✓ atlikti radiologinių procedūrų pagrįstumo vertinimą, teikti pasiūlymus Ligoninės vadovybei dėl jų optimizavimo;
- ✓ registruoti ir vertinti pacientų apšvitos dozes;
- ✓ užtikrinti medicininės ir profesinės apšvitos optimizavimą, nustatant pagrįstus ištyrimo lygius, apribotąsias dozes, taikant kitas priemones;
- ✓ užtikrinti nėščiąjų darbuotojų bei studentų radiacinę saugą, lankytojų radiacinės saugos kontrolę kontroliuojamojoje ir stebimojoje zonose;
- ✓ organizuoti radiacinės saugos kultūros skleidimą, radiacinės saugos optimizavimą ir išankstinį įvertinimą ir tinkamą radiacinės saugos organizacinės ir valdymo struktūros kūrimą;
- ✓ teikti informaciją apie bet kokius licencijuojamos veiklos sąlygų pasikeitimus Radiacinės saugos centrui;
- ✓ teikti informaciją apie šaltinius ir su jais dirbančius darbuotojus Valstybės jonizuojančiosios spinduliuotės šaltinių ir darbuotojų apšvitos registrai Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro nustatyta tvarka;
- ✓ nedelsiant informuoti Ligoninės direktorių apie radiacinės saugos reikalavimų pažeidimus (pvz., apie radiologinį incidentą ar avariją);
- ✓ teikti Ligoninės vadovybei vykdomos veiklos radiacinės saugos vertinimo ataskaitas ir siūlymus dėl darbo jonizuojančiosios spinduliuotės aplinkoje pagrįstumo ir numatomų radiacinės saugos priemonių taikymo ir radiacinės saugos būklės gerinimo;
- ✓ vykdyti kitas Lietuvos Respublikos įstatymuose ar Ligoninės vidaus teisės aktuose numatytas funkcijas, susijusias su radiacine sauga.

Specialieji reikalavimai:

- ✓ išsilavinimas: ne žemesnis nei aukštasis universitetinis biomedicinos mokslų studijų srities išsilavinimas;
- ✓ darbo patirtis, įgūdžiai, žinios:
- ✓ darbo patirtis darbuotojų saugos ir sveikatos srityje;

- ✓ išmanyti Lietuvos Respublikos radiacinės saugos įstatymą, Vyriausybės nutarimus, Sveikatos apsaugos ministro įsakymus, reglamentuojančius radiacinę saugą, žinoti teisės aktus, reglamentuojančius darbuotojų saugą ir sveikatą;
- ✓ mokėti sklandžiai reikšti mintis raštu ir žodžiu, išmanyti teisės aktų ir kitų dokumentų rengimo taisykles;
- ✓ darbas kompiuteriu: labai geri darbo MS Office programomis įgūdžiai;
- ✓ kalbų mokėjimas: lietuvių k. (puikios žinios);
- ✓ licencijos, leidimai, atestatai, pažymėjimai: kvalifikacinis radiacinės saugos pažymėjimas, darbuotojų saugos ir sveikatos specialisto pažymėjimas, gaisrinės saugos pažymėjimas;
- ✓ asmeninės savybės: pareigingumas, organizuotumas, savarankiškumas, analitinis mąstymas, iniciatyvumas, puikūs bendravimo ir bendradarbiavimo įgūdžiai, pozityvumas.