

Riadiaci zdravotnícky pracovník - laboratórny diagnostik



Charakteristika

Riadiaci zdravotnícky pracovník - laboratórny diagnostik vykonáva **špecializované manažérske činnosti - riadi, koordinuje a kontroluje** prácu laboratórnych diagnostikov a zabezpečuje spoluprácu laboratória s ďalšími pracoviskami nemocnice.

Alternatívne názvy

- Zdravotnícky manažér
- Laboratórny diagnostik manažér

Požadovaný stupeň vzdelania

- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa

Optimálne školské vzdelanie

- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore chémia - analytická chémia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore chémia - anorganická chémia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore chémia - biochémia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore chémia - fyzikálna chémia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore chémia - jadrová chémia a rádioekológia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore chémia - technická chémia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore chémia - teoretická a počítačová chémia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore chémia - organická a bioorganická chémia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore chémia - aplikovaná chémia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - antropológia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - botanika
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - fyziológia rastlín
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - mikrobiológia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - molekulárna biológia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - virológia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - zoológia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - genetika
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - zoológia a fyziológia živočíchov

- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - botanika a fyziológia rastlín
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - aplikovaná biológia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - fyziológia živočíchov a etológia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - genetika a molekulárna cytológia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biochémia
- Špecializačný odbor laboratórne a diagnostické metódy v klinickej biochémii (pre laboratórneho diagnostika)
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biochémia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biochémia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore chémia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore chémia - analytická chémia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore chémia - anorganická chémia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore chémia - biochémia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore chémia - fyzikálna chémia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore chémia - jadrová chémia a rádioekológia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore chémia - organická chémia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore chémia - environmentálna chémia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore chémia - biotechnológie
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore chémia - technická chémia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore chémia - materiálová chémia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore chémia - fyzikálna a chemická analýza odpadových materiálov
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore chémia - teoretická a počítačová chémia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore chémia - aplikovaná chémia a biochémia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore chémia - aplikovaná chémia a biotechnológie
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore chémia - bioorganická chémia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore chémia - organická a bioorganická chémia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore chémia - environmentálna analýza
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore chémia - aplikovaná chémia
- Špecializačný odbor zdravotnícka informatika
- Špecializačný odbor laboratórne a diagnostické metódy v preventívnom pracovnom lekárstve a toxikológii
- Špecializačný odbor laboratórne a diagnostické metódy v preventívnom pracovnom lekárstve a toxikológii
- Špecializačný odbor vyšetrovacie metódy v ochrane zdravia pred ionizujúcim žiarením (pre laboratórneho diagnostika)
- Špecializačný odbor vyšetrovacie metódy v hygiene životného prostredia
- Špecializačný odbor príprava rádiofarmák
- Špecializačný odbor príprava rádiofarmák
- Špecializačný odbor hygiena životných podmienok detí a mládeže (pre laboratórneho diagnostika)
- Špecializačný odbor hygiena životného prostredia
- Špecializačný odbor hygiena výživy (pre laboratórneho diagnostika)
- Špecializačný odbor hygiena pracovných podmienok
- Špecializačný odbor vyšetrovacie metódy v oblasti fyzikálnych a chemických analýz a faktorov
- Špecializačný odbor laboratórne a diagnostické metódy v hematológii a transfúziológii (pre lekára, zdravotníckeho laboranta s VŠ vzdelaním II. stupňa a laboratórneho diagnostika)
- Špecializačný odbor laboratórne a diagnostické metódy v hematológii a transfúziológii (pre lekára, zdravotníckeho laboranta s VŠ vzdelaním II. stupňa a laboratórneho diagnostika)
- Špecializačný odbor laboratórna medicína (pre laboratórneho diagnostika)
- Špecializačný odbor laboratórna medicína (pre laboratórneho diagnostika)
- Špecializačný odbor laboratórne a diagnostické metódy v klinickej genetike (pre laboratórneho diagnostika)
- Špecializačný odbor laboratórne a diagnostické metódy v klinickej genetike (pre laboratórneho diagnostika)
- Špecializačný odbor laboratórne a diagnostické metódy v klinickej imunológii a alergológii (pre laboratórneho diagnostika)

- Špecializačný odbor laboratórne a diagnostické metódy v klinickej imunológii a alergológii (pre laboratórneho diagnostika)
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore chémia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore chémia - organická chémia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore chémia - environmentálna chémia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore chémia - biotechnológie
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore chémia - materiálová chémia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore chémia - fyzikálna a chemická analýza odpadových materiálov
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore chémia - aplikovaná chémia a biochémia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore chémia - aplikovaná chémia a biotechnológie
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore chémia - bioorganická chémia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore chémia - environmentálna analýza
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore chémia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore chémia - analytická chémia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore chémia - anorganická chémia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore chémia - biochémia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore chémia - fyzikálna chémia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore chémia - jadrová chémia a rádioekológia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore chémia - organická chémia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore chémia - environmentálna chémia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore teoretická a počítačová chémia
- Špecializačný odbor laboratórne a diagnostické metódy v klinickej mikrobiológii (pre laboratórneho diagnostika)
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - antropológia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - botanika
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - cytológia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - ekológia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - fyziológia rastlín
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - mikrobiológia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - molekulárna biológia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - virológia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - zoológia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - živočíšna fyziológia a etológia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - biotechnológia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - genetika
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - bunková a molekulová biológia a genetika
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - zoológia a fyziológia živočíchov
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - botanika a fyziológia rastlín
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - aplikovaná biológia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - fyziológia živočíchov a etológia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - genotoxikológia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - genetika a molekulárna cytológia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - ochrana diverzity biologických systémov
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - aplikovaná a environmentálna geofyzika
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - fyziológia živočíchov
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - cytológia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - ekológia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - živočíšna fyziológia a etológia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - biotechnológia

- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - bunková a molekulová biológia a genetika
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - genotoxikológia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - ochrana diverzity biologických systémov
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - aplikovaná a environmentálna geofyzika
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - fyziológia živočíchov
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - antropológia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - botanika
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - cytológia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - ekológia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - fyziológia rastlín
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - mikrobiológia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - molekulárna biológia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - virológia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - zoológia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - živočíšna fyziológia a etológia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - biotechnológia
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - genetika
- Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v odbore biológia - fyziológia živočíchov a etológia
- Špecializačný odbor laboratórne a diagnostické metódy v patológii a súdnom lekárstve
- Špecializačný odbor zdravotnícky manažment a financovanie (pre rôzne zdravotnícke zamestnania)
- Špecializačný odbor odborník na riadenie vo verejnom zdravotníctve Master of Public Health

Alternatívne vzdelávacie cesty

Alternatívne vzdelávacie cesty neboli definované.

Špecializačné študijné programy

Certifikačné študijné programy

- zabezpečovanie kvality transfúzných liekov
- klasifikačný systém v zdravotníctve

Študijné programy sústavného vzdelávania

- neodkladná podpora životných funkcií (pre zdravotníckych pracovníkov okrem pracovníkov záchranej zdravotnej služby)
- neodkladná podpora životných funkcií (pre zdravotníckych pracovníkov okrem zdravotníckeho povolania lekár)
- podnikateľské vzdelávanie z oblasti práva, ekonómie a marketingu

Právny predpis

Výkon tohto zamestnania je regulovaný nasledovnými právnymi predpismi:

- Zákon č. 578/2004 Z. z. o poskytovateľoch zdravotnej starostlivosti, zdravotníckych pracovníkoch, stavovských organizáciách v zdravotníctve a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov
- Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 296/2010 Z. z. o odbornej spôsobilosti na výkon zdravotníckeho povolania, spôsobe ďalšieho vzdelávania zdravotníckych pracovníkov, sústave špecializačných odborov a sústave certifikovaných pracovných činností v znení neskorších predpisov
- Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 513/2011 Z. z. o používaní profesijných titulov a ich skratiek viažucich sa na odbornú spôsobilosť na výkon zdravotníckeho povolania
- Vyhláška Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky č. 74/2019 Z. z. o kritériách a spôsobe hodnotenia sústavného vzdelávania zdravotníckeho pracovníka
- Zákon č. 576/2004 Z. z. o zdravotnej starostlivosti, službách súvisiacich s poskytovaním zdravotnej starostlivosti a o zmene a doplnení niektorých zákonov
- Zákon č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov
- Zákon č. 581/2004 Z. z. o zdravotných poisťovniach, dohľade nad zdravotnou starostlivosťou a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov
- Zákon č. 461/2003 Z. z. o sociálnom poistení
- Zákon č. 362/2011 Z. z. o liekoch a zdravotníckych pomôckach a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov
- Zákon č. 579/2004 Z. z. o záchranej zdravotnej službe a o zmene a doplnení niektorých zákonov

Certifikáty a osvedčenia

Na výkon tohto zamestnania sa vyžaduje nasledovný certifikát:

- Osvedčenie o príprave na výkon práce v zdravotníctve podľa zákona č. 578/2004 Z.z. o poskytovateľoch zdravotnej starostlivosti, zdravotníckych pracovníkoch, stavovských organizáciách v zdravotníctve a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (§ 33 ods. 3)

Na výkon tohto zamestnania sa odporúčajú nasledovné certifikáty:

- Certifikát o odbornej spôsobilosti na výkon certifikovanej pracovnej činnosti v zdravotníckom povolaní laboratórny diagnostik: klasifikačný systém v zdravotníctve (nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 296/2010 Z.z. o odbornej spôsobilosti na výkon zdravotníckeho povolania, spôsobe ďalšieho vzdelávania zdravotníckych pracovníkov, sústave špecializačných odborov a sústave certifikovaných pracovných činností v znení neskorších predpisov - § 65 ods. 3)
- Certifikát o odbornej spôsobilosti na výkon certifikovanej pracovnej činnosti v zdravotníckom povolaní laboratórny diagnostik: zabezpečovanie kvality transfúzných liekov (nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 296/2010 Z.z. o odbornej spôsobilosti na výkon zdravotníckeho povolania, spôsobe ďalšieho vzdelávania zdravotníckych pracovníkov, sústave špecializačných odborov a sústave certifikovaných pracovných činností v znení neskorších predpisov - § 65 ods. 3)

Odborná prax

Výkon tohto zamestnania vyžaduje zákonom stanovenú odbornú prax:

- aspoň 5 rokov

Absolvovanie odbornej zdravotníckej praxe podľa nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 296/2010 Z.z. o odbornej spôsobilosti na výkon zdravotníckeho povolania, spôsobe ďalšieho vzdelávania zdravotníckych pracovníkov, sústave špecializačných odborov a sústave certifikovaných pracovných činností v znení neskorších predpisov (§ 66 ods. 4 písm. d).

Osobnostné predpoklady

- Cieľavedomosť	nadpriemerná
- Sebaovládanie	nadpriemerná
- Komunikatívnosť	nadpriemerná
- Precíznosť (presnosť)	nadpriemerná
- Spoľahlivosť	nadpriemerná
- Analytické myslenie	nadpriemerná
- Sebaistota	nadpriemerná
- Pozornosť	nadpriemerná
- Empatia	bežná
- Dominantnosť	bežná
- Praktické myslenie	bežná
- Iniciatívnosť	bežná
- Vnútoraná stabilita	bežná
- Asertivita	bežná
- Trpezlivosť	bežná
- Predstavivosť	bežná
- Pamäť	bežná

Osobnostný typ

- Prakticko-technický typ
- Podnikateľský typ

Zdravotné obmedzenia

Choroby vylučujúce výkon zamestnania

- Alergia na alergény (látky vyvolávajúce alergické prejavy) v pracovnom prostredí
- Závažné duševné poruchy, ťažké poruchy správania

Choroby obmedzujúce výkon zamestnania

- Duševné poruchy
- Fóbicko-anxiózne poruchy
- Poruchy správania
- Závažné choroby mozgu a/alebo periférneho nervového systému
- Závažné poruchy tvorby krvi a krvácavé stavy
- Ťažké a prognosticky nepriaznivé choroby končatín znemožňujúce jemnú motoriku
- Kožné choroby významného rozsahu a lokalizácie

- Závažné chronické choroby kože a spojoviek
- Poruchy zraku
- Prognosticky závažné poruchy zraku
- Epilepsia a iné záchvatové choroby
- Choroby s potenciálnymi stavmi bezvedomia
- Záchvatové a kolapsové stavy

Mzdy v regiónoch

Kraj	Od	Medián	Do
Slovenská republika	2115 Eur	2613 Eur	3174 Eur

Doplňujúce informácie

Príklady práce

- Koordinácia, kontrola a hodnotenie pracovných činností laboratórnych diagnostikov.
- Odborné a analyticky náročné vyšetrenia biologického materiálu s využívaním zložitej laboratórnej techniky.
- Zavádzanie nových laboratórnych a diagnostických metód do praxe.
- Kontrola zberu, skladovania a spracovania materiálu na laboratórnu diagnostiku.
- Účasť na medzinárodných konferenciách a kongresoch s využitím znalosti cudzieho jazyka.
- Aktívna komunikácia so zahraničnými klientmi a partnermi, výmena skúseností s využitím znalosti cudzieho jazyka.

Pracovné podmienky

- Psychická pracovná záťaž čiasťočná
- Záťaž biologickými faktormi čiasťočná
- Záťaž chemickými faktormi čiasťočná
- Záťaž ionizujúcim žiarením čiasťočná
- Záťaž malých svalových skupín alebo jemnej motoriky čiasťočná
- Zraková záťaž čiasťočná
- Práca v uzavretom alebo polouzavretom priestore

Charakter práce

Charakter činností

- Riadiace práce

Vedenie podriadených pracovníkov

- Vedenie úseku, odboru, útvaru, závodu a pod.

Zodpovednosť za výsledky a hodnoty

- Veľká zodpovednosť, prípadné straty môžu byť veľké alebo ťažko odstrániteľné (nahraditeľné)

Ďalšie informácie

1. Zdravotnícky manažment a financovanie je špecializačný odbor, ktorý je zameraný na riadenie v oblasti poskytovania a financovania zdravotnej starostlivosti v rôznych typoch zdravotníckych organizácií a vo vybraných organizačných zložkách Ministerstva obrany Slovenskej republiky alebo na úradoch verejného zdravotníctva.
2. Špecializačné štúdium trvá jeden rok.
3. Špecializačné štúdium nadväzuje na vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v magisterskom študijnom

programe v študijnom odbore biológia v skupine študijných odborov prírodné vedy a jednoročnú prax v zdravotníckych zariadeniach alebo na úradoch verejného zdravotníctva.

1. Špecializačný odbor odborník na riadenie vo verejnom zdravotníctve Master of Public Health vychováva odborníkov pre riadenie vo verejnom zdravotníctve, schopných analyzovať zdravotný stav obyvateľstva a identifikovať príčinu chorôb v populácii, formulovať a koordinovať priority štátnej zdravotnej politiky a uplatňovať metódy prevencie; aplikovať v praxi získané manažérske vedomosti a zručnosti so špeciálnym zameraním na manažment zdravia, zdravotníckeho zariadenia a ekonomického zabezpečenia zdravotnej starostlivosti a verejného zdravotníctva; projektovať a riešiť úlohy vyplývajúce z programov ochrany zdravia, vrátane ochrany zdravia pred žiarením, podpory zdravia a výchovy k zdraviu, získavať pre tieto ciele verejnosť.
2. Špecializačné štúdium trvá tri roky.
3. Špecializačné štúdium nadväzuje na vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v študijných odboroch podľa osobitného predpisu (Príloha č. 1 k nariadeniu vlády Slovenskej republiky č. 296/2010 Z.z.) a získanie osvedčenia o príprave na výkon práce v zdravotníctve.

Klasifikácie

ISCO-08

1342 Riadiaci pracovníci (manažéri) v oblasti zdravotnej starostlivosti

SK ISCO-08

1342010 Riadiaci zdravotnícky pracovník - laboratórny diagnostik

Sekcia SK NACE Rev. 2

Q Zdravotníctvo a sociálna pomoc

Divízia SK NACE Rev. 2

86 Zdravotníctvo

Európsky kvalifikačný rámec

Úroveň 7