



Objavlja razpis za delovno mesto

Strokovnjak za nadzor kakovosti v Centru za tehnologije genske in celične terapije (CTGCT) (m/ž)

Pridružite se nam pri prenosu tehnologij genske in celične terapije od zasnove do klinične uporabe! Kemijski inštitut (KI) vas vabi, da postanete del naše ekipe kot **strokovnjak za nadzor kakovosti** (asistent z doktoratom) v okviru Centra za tehnologije genske in celične terapije (CTGCT).

Projekt CTGCT je edinstven projekt razvoja infrastrukture vezane na tehnologije genskih in celičnih terapij. Novoustanovljeni center odličnosti sodeluje s tujimi partnerji iz prestižnih institucij, ki nudijo ključno podporo pri razvoju novih pristopov zdravljenja raka in redkih genetskih bolezni (več informacij na ctgct.si). Center spodbuja mednarodno sodelovanje med raziskovalci in povezuje paciente, klinike in raziskovalce. Če ste s svojim znanjem in izkušnjami pripravljeni prispevati k vrhunskim biomedicinskim raziskavam, spodbujati inovacije in sodelovati pri izboljšavah in dostopnosti naprednih terapij, se nam pridružite v CTGCT!

Ključne naloge in odgovornosti:

- Postavljanje sistema kakovosti in vodenje implementacije v skladu s slovensko, evropsko in mednarodno zakonodajo (EMA, FDA, ICH, Konvencijo o farmacevtski inšpekciji);
- Priprava in pregledi GMP dokumentacije;
- Zagotavljanje, da so vse dejavnosti v skladu s trenutnimi dobrimi praksami (cGxP), ter v skladu z integriteto podatkov;
- Sodelovanje pri pripravi gradiva in/ali priprava predlogov za razvojno-raziskovalno projekte;
- Organizacija dodeljenega področja;
- Priprava in podpora pri nadzorih in inšpekcijskih nadzorih;
- Sodelovanje pri raziskavah glede odstopanj, priprava, podpora in usklajevanje korektivnih in preventivnih ukrepov ter sledenje implementacije;
- Strokovno usposabljanje in koordiniranje dela tehničnih sodelavcev ter prenos strokovnih znanj in izkušenj na sodelavce;
- Priprava dokumentacije, poročil in elaboratov o opravljenem delu;
- Priprava strokovnih poročil, predstavitev, člankov in drugih oblik diseminacije oz. popularizacije strokovnega dela doma in v tujini;
- Predaja in predstavitev pripravljenih gradiv sodelavcem, vodji enote ter po potrebi zunanjim uporabnikom;





- Komunikacija z zunanjimi organi;
- Odgovornost za osebni in strokovni razvoj;
- Druga dela po navodilih nadrejenega, določena v skladu s pogovorom o ciljih in s kazalniki uspešnosti.

Izobrazba: doktorat znanosti; Naravoslovje, podrobneje neopredeljeno

Alternativna izobrazba: doktorat znanosti; farmacevtske, biotehnoške, biološke, kemijske, mikrobiološke ali druge ustrezne naravoslovne smeri

Delovne izkušnje: Zaželeno delovne izkušnje (4 leta) s področja zagotavljanja/nadzora kontrole kakovosti, proizvodnje, razvoja ali druge strokovne izkušnje s področja kakovosti.

Podrobnejši opis del in nalog: raziskovalno delo na področju tehnologije celične in genske terapije.

Čas trajanja zaposlitve: zaposlitev je za določen čas od nastopa dela do 31. 8. 2029 z možnostjo podaljšanja pogodbe.

Začetek zaposlitve: takoj oz. po dogovoru.

Dodatne informacije: +386 1 4760 236, dr. Darja Marolt Presen
Prednosti bodo imeli kandidati iz področja kemije, kemijske tehnologije ali farmacije.

Kandidati naj pošljejo prijave do vključno **24. 06. 2025** elektronski naslov: zaposlitev@ki.si, s priloženim življenjepisom in motivacijskim pismom.

<http://www.ki.si>



Co-funded by
the European Union

