

DOŚWIADCZENIE ZAWODOWE

od 01.2024

Captor Therapeutics S.A.

Prokurent

od 10.2021

Captor Therapeutics S.A.

Head of Operations / VP of Operations

Koordynacja i nadzór operacyjny nad laboratorium
Nadzór nad bezpieczeństwem i higieną pracy
Przewodnicząca Komisji ds. Bezpieczeństwa Biologicznego
Nadzorowanie pracy Biura Zarządzania Projektami
Nadzór nad wprowadzeniem systemu zarządzania jakością (QMS) i utworzeniem laboratorium GCLP
Nadzorowanie pracy działu IT
Zarządzanie i nadzorowanie pracy Zespołu ds. zaopatrzenia
Współpraca z Działem HR i Działem Finansów

07.2017 – 09.2021

Captor Therapeutics S.A.

Specjalista ds. badań i rozwoju

Koordynator projektów badawczo-rozwojowych

Koordynowanie i pisanie wniosków o dofinansowanie na projekty badawcze
Współpraca z Biurem Zarządzania Projektami
Monitorowanie postępów poszczególnych projektów badawczych
Udział w opracowywaniu budżetów projektów
Przygotowywanie raportów okresowych i końcowych we współpracy z koordynatorami projektu i zespołem PMO
Zarządzanie zasobami ludzkimi
Organizacja laboratorium GMM (BSL I, II)

09.2012 – 08.2016

PHPU Transvet Sp. z o.o.

Kierownik ds. jakości i higieny

Zarządzanie jakością zgodnie z systemem ISO 22000
Prowadzenie prac badawczo-rozwojowych oraz hodowli mikroorganizmami w bioreaktorach przemysłowych
Projektowanie, testowanie, wdrażanie i przygotowywanie specyfikacji dla nowych produktów
Koordynowanie współpracy z partnerami zagranicznymi

04.2010 - 08.2012

Bioxen Sp. z o.o.

Specjalista ds. badań i rozwoju / Kierownik laboratorium

Projektowanie, testowanie, wdrażanie i przygotowywanie specyfikacji dla nowych produktów
Prowadzenie procesów rejestracyjnych w celu uzyskania atestów higienicznych PZH i pozwoleń na obrót preparatami biobójczymi
Rozwój metod badawczych i wykonywanie podstawowych testów analitycznych

EDUKACJA

od 10.2024

WSB Merito Uniwersytet Wrocławski, Menedżer ds. zrównoważonego rozwoju i ESG

10.2019 - 05.2021

WSH Wrocław (Wrocławska Akademia Biznesu, WAB), Studia magisterskie, studia podyplomowe - Executive MBA

09.2005 - 09.2010

Uniwersytet Wrocławski, Wydział Biotechnologii, Studia doktoranckie

Tytuł rozprawy doktorskiej: Wpływ *Saccharomyces boulardii* na czynniki wirulencji *Candida albicans*.

3-letnia współpraca z francuską firmą farmaceutyczną Biocodex. I miejsce w V edycji konkursu Fundacji Hasco-Lek 2010 za najlepszą pracę doktorską.

01.2007 - 04.2007

Uniwersytet w Groningen, Wydział Inżynierii BioMedycznej, Staż badawczy

02.2005 - 06.2005

Uniwersytet w Groningen, Wydział Genetyki Molekularnej, Program SOCRATES

10.2003 - 06.2005

Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych, kierunek: Biologia, specjalność: Mikrobiologia, studia magisterskie.

10.2000 - 06.2003

Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych, kierunek: Biologia, studia licencjackie.

SZKOLENIA

Global Health Network:

„Introduction to good clinical laboratory practice”, 30.06.2024 r.

„GCLP: organisation and personnel”, „GCLP: Facilities, equipment, materials and reagents”, „GCLP: Standard operating procedures & analytical plan”, „GCLP: Method & systems validation”, „GCLP: Quality management”, „GCLP: Sample management, conduct of the work, data recording, and data reporting”, 09-12.07.2024 r.

„Introduction to data management”, „Principles on sharing data and benefits for public health”, „Data governance, policies, and data access committees”, „Ethics of sharing individual level health research data”, „Data repositories”, „Costing data management and sharing”, 27.07-03.08.2024 r.

"ICH E6 (R2) Good Clinical Practice ver 1.0.", **Agencja Badań Medycznych**, 15.07.2024 r.

"Leadership Excellence Program", **Advisory Group TEST Human Resources**, 12.10.2023-16.05.2024 r.

"Zarządzanie projektami zgodnie z metodyką Project Cycle Management", **Semper**, 10-11.12.2018 r.

"Zarządzanie zespołem", **STREAMS Polska Sp. z o.o.**, 17-18.12.2018 r.