

Bioanalytikere søges til Center for Gen- og Celleterapi (Vævstypelaboratoriet), Blodbank og Immunologi, Aarhus Universitetshospital

Bioanalytikere søges til Center for Gen- og Celleterapi (Vævstypelaboratoriet), Blodbank og Immunologi, Aarhus Universitetshospital.

Vi søger 2 bioanalytikere med gode faglige kvalifikationer og samarbejdsevner til hhv. en 2 årig ansættelse samt et barselsvikariat af 1 års varighed.

Stillingerne er på 37 timer uden vagtforpligtigelse. Der kan dog på sigt opstå behov for dagarbejde i week-ends. Mødetid primært fra 8.00 – 15.24, men en vis fleksibilitet er mulig.

Tiltrædelse d. 1. november 2024 eller snarest herefter.

Kan du spejle dig i værdier som tværfaglighed, udvikling, gensidig respekt og et højt fagligt niveau, vil vi gerne se en ansøgning fra dig. Vi vægter faglighed og det professionelle samarbejde lige højt.

Om Center for Gen- og Celleterapi:

Center for Gen- og Celleterapi er et fagligt og videnskabeligt fællesskab mellem interessenter på AUH og AU, og driften af centeret er baseret på ekstern finansiering via fonde.

Det er målet for Center for Gen- og Celleterapi at minimere klinikernes udfordringer forbundet med igangsættelse og fuldførelse af kliniske studier med cellulær terapi. De kliniske afdelinger bidrager med patienter og know-how, og Blodbank og Immunologi bidrager med faciliteter, personale og know-how.

Lige nu er vi et team på 16 personer, bestående af læger, akademikere, forskere, studerende og 4 bioanalytikere.

En af hovedopgaverne er at etablere og opretholde GMP-godkendte fremstillinger af terapeutiske celleprodukter. Fremstillingen foregår i klassificerede AiB/AiC renrum, da der stilles store krav til håndteringen af celleprodukterne.

Centeret har sideløbende en stor opgave i udvikling af nye eksperimentelle cellebehandlingsformer (Advanced Therapy Medical Products (ATMP's)).

De primære arbejdsopgaver vil omfatte:

- GMP-godkendt fremstilling i renrum af komponenter til cellulær terapi, herunder isolering af stamceller fra fedtvæv, medieskift, høst og nedfrysning
- Klargøring af stamceller til infusion, herunder optøning og levering til den kliniske afdeling
- Celletælling på NucleoCounter
- Fremstilling af in-house reagenser.
- Kommunikation med kliniske afdelinger
- Håndtering af funktionspostkasse

Sekundære arbejdsopgaver:

- Flowcytometriske specialanalyser f.eks. cellekarakteristik
- Deltagelse i apparatur- og analyseafprøvninger
- Deltagelse i metode- og procesudvikling
- Celleproduktion vha. bioreaktor

Se en lille film om vores arbejde: [Center for Gen- og Celleterapi DA 2023 on Vimeo](#)

Læs om vores arbejde i denne faglige [artikel](#).

Samlet set

Bioanalytikere ansat i Center for Gen- og Celleterapi hører organisatorisk under Vævstypelaboratoriet i Blodbank og Immunologi.

Der er 23 bioanalytikere i Vævstypelaboratoriet fordelt i mindre afsnit, herunder Gen- og Celleterapi.

Vi er et højspecialiseret laboratorium i konstant udvikling og har en ambition om at blive førende inden for vores speciale. Vi arbejder tæt sammen med kliniske afdelinger og producenter omkring udvikling af nye behandlingsformer og morgendagens løsninger og har deraf følgende egne

forskningsprojekter. Vi er et akkrediteret laboratorium, hvilket konstant sætter høje krav til kvalitet og standardisering.

Vi ønsker en kollega, som

- har interesse for immunologi og gerne med erfaring inden for specialet.
- erfaring med renrumsarbejde og aseptiske teknikker vægtes højt.
- kendskab til blodbankssystemet ProSang vil være en fordel.
- trives i en uforudsigelig hverdag
- har gode samarbejds- og kommunikationsevner
- er udviklingsorienteret og klar til at tage ansvar for egen personlig og faglig udvikling
- kan bevare overblikket i pressede situationer og som er vant til at planlægge, koordinere og prioritere opgaver
- er fleksibel og ansvarsbevidst med fokus på faglig kvalitet
- er serviceorienteret og medvirker aktivt til et godt, tværfagligt samarbejde i hele organisationen
- har humoristisk sans samt et godt og smittende humør

Afdelingen tilbyder et job med

- mulighed for personlig og faglig udvikling
- god kollegial sparring
- god introduktion og oplæring
- en afvekslende og travl hverdag med faglige udfordringer
- mulighed for at blive en del af en velfungerende afdeling med kompetente og engagerede kolleger
- et godt arbejdsmiljø, hvor vi skaber resultater gennem samarbejde

Blodbank og Immunologi ved Aarhus Universitetshospital er Region Midtjyllands specialafdeling i Klinisk Immunologi. Afdelingen har ca. 208 ansatte og varetager produktion af blodkomponenter, transfusionsmedicinske analyser og rådgivning, transplantationsimmunologiske analyser, udredning og rådgivning, testning for hiv og hepatitis, autoimmundiagnostik og udredning af immundefekter. Vi sætter en ære i et professionelt samarbejde.

Læs mere om [Blodbank og Immunologi](#) Find mere om Center for Gene and Cellular Therapy, Aarhus University Hospital på LinkedIn.

Løn- og ansættelsesvilkår i henhold til gældende overenskomst. Ansættelsen er betinget af en tilfredsstillende autorisation. Tjenestesteder hos Blodbank og Immunologi, Aarhus Universitetshospital vil være Palle Juul-Jensens Boulevard og i Blodbankens Plasmacenter, Olof Palmes Allé 38, 8200 Aarhus N.

Yderligere oplysninger om stillingerne kan fås ved henvendelse til Overbioanalytiker [Eva Poulsen](#) tlf. 2960 2854 eller bioanalytiker Maria Frahm, tlf. 9116 8286.

Har du lyst, og kan du indfri ovennævnte, vil vi glæde os til at modtage din ansøgning med relevante oplysninger om uddannelse og tidligere ansættelsesforhold. Ansøgningen fremsendes elektronisk via nedenstående link.

Ansøgningsfrist d. 25. september. Der vil blive gennemført ansættelsessamtaler i uge 40.

Stillingerne er som udgangspunkt fuldtidsstillinger.

Da Region Midtjylland løbende gennemfører besparelser og omorganiseringer, vil medarbejdere i omplacering, der søger stillingen, have fortrinsret.