



## GROSSES BEWEGEN. AUF STATION UND IM LABOR.

Dr. Dimitra Z.: Klinik-Ärztin und Forscherin

### Wissenschaftlicher Angestellter (w/m/d) als Arbeitsgruppenleiter auf dem Gebiet der Onkoimmunologie

Vollzeit: 38,5 Stunden | Teilzeit | Befristet | Arbeitsort: Hamburg Eppendorf  
Forschungsinstitut Kinderkrebszentrum | Onkoimmunologie

#### Gemeinsam besser. Fürs Leben.

Wir im UKE glauben fest daran, dass erfolgreiches und erfüllendes Arbeiten im Einklang mit den persönlichen Bedürfnissen und individuellen Lebensentwürfen aller Mitarbeitenden stehen sollte. Gemeinsam können wir dies möglich machen.

Jeden Tag ein bisschen mehr. Jeden Tag ein bisschen besser.

Wir sind das Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf (UKE). Die pulsierende Gesundheitsstadt inmitten von Hamburg. Rund 14.100 Mitarbeiter:innen mit sehr unterschiedlichen Aufgaben eint hier das gleiche Ziel: das Wohl unserer Patient:innen.

#### Das macht die Position aus

Das Forschungsinstitut Kinderkrebszentrum Hamburg befindet sich auf dem Campus des Universitätsklinikums Hamburg-Eppendorf (UKE). Unsere Forschungsschwerpunkte liegen bisher in den Bereichen Hämatologie, Neuroonkologie und zelluläre Immuntherapien, die in enger Zusammenarbeit mit der Klinik für Pädiatrische Hämatologie und Onkologie verfolgt werden <https://www.kinderkrebs-forschung.de> und <https://www.uke.de/kliniken-institute/kliniken/pädiatrische-hämatologie-und-onkologie/index.html>.

Der/die Stelleninhaber:in wird Zugang zu allen gemeinschaftlich genutzten Forschungseinrichtungen des UKE und des Leibniz Instituts für Virologie haben, die beide mit dem Forschungsinstitut Kinderkrebszentrum Hamburg affiliert sind. Darüber hinaus entsteht gegenwärtig das Hamburg Zentrum für Translationale Immunologie (Hamburg Center for Translational Immunology) sowie eine neue GMP Forschungseinrichtung, die die Forschungsinfrastruktur auf dem Campus nachhaltig verstärken werden. Die pädiatrische Immunologie ist auch ein Kernelement des BMBF-geförderten Deutschen Zentrums für Kindesgesundheit (German Center for Child Health).

Das Forschungsinstitut Kinderkrebszentrum Hamburg und das Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf (UKE) suchen einen herausragenden Nachwuchsforscher:in und Gruppenleiter:in auf dem Gebiet der Onkoimmunologie. Unser Ziel ist die Stärkung translationaler Forschungsaktivitäten auf dem UKE Campus zur Entwicklung innovativer immuntherapeutischer Konzepte für krebskranke Kinder. Besonderes Interesse gilt der Zellulären und antikörper-basierten Immuntherapie, Mechanismen der Immunflucht und -Suppression, Neuroonkoimmunologie, Krebsvakuination sowie explorative 'Omics'- und genetische Screening (CRISPR) Ansätze in der Tumorimmunologie. Der/ Die Bewerber:in sollte innovative Forschung in Kollaboration mit den etablierten Arbeitsgruppen am Forschungsinstitut Kinderkrebszentrum und dem Universitären Krebszentrum Hamburg (UCCH) (<https://www.uke.de/kliniken-institute/zentren/universitäres-cancer-center-hamburg-%28ucch%29/index.html>) betreiben.

Die Nachwuchsgruppe wird mit geeigneten Laborkapazitäten, Personal- und Sachmittel in Anlehnung an ein Emmy-Noether Programm der Deutschen Forschungsgemeinschaft (DFG) für eine Zeitperiode von drei + drei Jahren ausgestattet. Die zweite Phase wird nach positiver Evaluation durch ein unabhängiges externes Gutachtergremium gewährt. Der/die Bewerber:in kann bei entsprechender Qualifikation mittelfristig eine Stiftungsprofessur an der medizinischen Fakultät des UKE anstreben.

#### Darauf freuen wir uns

- › Abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium der Lebenswissenschaften (PhD, MD)
- › Interesse an Tumorimmunologie vorweisen
- › Kandidat:innen mit ärztlicher Ausbildung in der pädiatrischen Onkologie werden zusätzlich gemäß ihrer Qualifikation eine Teilzeittätigkeit in der Klinik aufnehmen
- › Bewerber:innen sollten ihren Fokus auf grundlegende und translationale Aspekte der Tumor Immunologie gerichtet haben und durch eine qualitativ hochwertige Publikationsaktivität und Drittmittelwerbung ausgewiesen sein.

#### Das bieten wir

- › Geregelter Bezahlung nach TVöD/VKA; attraktive betriebliche Altersvorsorge und verschiedene Mitarbeitendenrabatte
- › 30 Tage Urlaub; Möglichkeit zum Sonderurlaub und Sabbatical
- › Zentrale Lage: Unsere Klinik liegt zentral am schönen Eppendorfer Park
- › Nachhaltig unterwegs: Zuschüsse zum HVV-Profiticket und Dr. Bike Fahrradservice; Option zum Dienstad-Leasing
- › Krisensicherer Arbeitsplatz, sinnstiftende Tätigkeit, wertschätzendes Miteinander und offener Wissensaustausch im Team; strukturierte Einarbeitung
- › Möglichkeit, im Rahmen unseres Mitarbeitendenprogramms (UKE Inside) aktiv die Arbeitswelt mitzugestalten und weiterzuentwickeln
- › Umfangreiche Fortbildungsprogramme (UKE-Akademie)
- › Familienfreundliches Arbeitsumfeld: Kooperation zur Kinderbetreuung, kostenlose Ferienbetreuung, Beratung für Beschäftigte mit pflegebedürftigen Angehörigen
- › Ausgezeichnete Gesundheits-, Präventions- und Sportangebote
- › Gesunde und abwechslungsreiche Mittagspause: Zusätzlich zu unserer Kantine gibt es nur wenige Schritte entfernt noch eine reiche Auswahl an kulinarischen Angeboten, beispielsweise die „Health Kitchen“ Cafés und Bistros, sowie weitere Imbisse, Bäcker, einen Supermarkt etc.

#### Unser Auftrag: Wissen – Forschen – Heilen durch vernetzte Kompetenz



#### Kontakt ins UKE

Wir freuen uns auf eine aussagekräftige Bewerbung bis zum **28.11.2022** unter **Angabe des Referenzcodes WS22757** über das Online-Portal.

[HIER BEWERBEN >](#)

#### Kontakt zum Recruiting:

Erreichbarkeit unter der Tel-Nr.: (040) 7410-52599 oder per E-Mail: [bewerbung@uke.de](mailto:bewerbung@uke.de)

#### Kontakt zum Fachbereich:

Herr Prof. Stefan Rutkowski/ Martin Horstmann, per E-Mail: [s.rutkowski@uke.de](mailto:s.rutkowski@uke.de) oder [horstmann@uke.de](mailto:horstmann@uke.de).

Wir freuen uns auf Ihre vollständige Bewerbung (Motivationsschreiben, Lebenslauf inkl. Publikationsliste, Angabe zweier Referenzen).

Die Berücksichtigung der Bewerbung ist nur möglich, wenn nach den jeweils geltenden Vorgaben vollständig gegen das SARS-CoV-2-Virus eine Immunisierung vorliegt (spätestens zum Beschäftigungsbeginn). Bitte entsprechende Nachweise den Bewerbungsunterlagen beilegen.

#### Wir leben Diversität und schätzen Vielfalt

Wir bieten ein Arbeitsumfeld, das unabhängig vom Alter, Geschlecht, sexueller Identität, Behinderung, Herkunft oder Religion gleiche Chancen ermöglicht. Dieses bestätigen wir mit dem Beitritt zur Charta der Vielfalt. Wir streben ausdrücklich eine Erhöhung des Anteils von Frauen in Führungspositionen an, insbesondere beim wissenschaftlichen Personal in Forschung und Lehre. Frauen werden bei gleichwertiger Qualifikation vorrangig berücksichtigt. Gleiches gilt im Falle einer Unterrepräsentation eines Geschlechts im ausschreibenden Bereich. Personen mit Schwerbehinderung werden bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung vorrangig berücksichtigt.

› [Hier mehr zum Thema Diversity im UKE erfahren](#)