



**UNIKLINIK  
KÖLN**

Als modernes Krankenhaus der Maximalversorgung zählen wir zu den führenden Universitätskliniken Deutschlands. Unsere 6.800 Beschäftigten bieten in mehr als 59 leistungsstarken Kliniken, Fachzentren und Instituten eine optimale Patientenversorgung und eine professionelle Aus-, Fort- und Weiterbildung. Mit rund 1.300 Betten sind wir eines der größten Krankenhäuser der Region. Unsere internationale Reputation resultiert aus dem Zusammenspiel von Hochleistungsmedizin mit der Erfüllung von akademischen Aufgaben in Forschung und Lehre.

Das **Labor für Experimentelle Neuroonkologie** der Klinik für Allgemeine Neurochirurgie sucht in Vollzeit und für 2 Jahre befristet nach dem WissZeitVG (mit der Option auf Verlängerung) zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n

### **Promovierte/n Wissenschaftler/in (Biologie, Biochemie, Molekulare Medizin)**

Folgende Forschungsgebiete sind Gegenstand gegenwärtiger und geplanter Projekte: Antiangiogenese, Invasion, Gliomstammzellen und Neuroimmunologie.

Im Rahmen der verschiedenen Forschungsprojekte kommen folgende Techniken zur Anwendung: Zellkultur, Methoden der Molekularbiologie und Zellbiologie, immunhistochemische Techniken und in vivo Arbeiten an Maus- und Rattengliommodellen.

Ausgeschrieben ist die Leitungsposition der neu gegründeten und im Wachstum befindlichen Forschergruppe. Von der/dem Stelleninhaber/in wird die Etablierung und Erweiterung von neuen Methoden sowie interdisziplinären Projekten und Kollaborationen erwartet.

#### **Ausbildung und Erfahrung:**

- 1 Abgeschlossene Promotion in Molekularbiologie, Biochemie, molekularer Medizin oder vergleichbare Qualifikation mit fundierten Kenntnissen in der Tumorbologie
- 1 Langjährige Erfahrung in einem Forschungslabor
- 1 Profunde Kenntnisse in Design, Durchführung, Auswertung und Interpretation von Forschungsprojekten
- 1 Tierexperimentelle Erfahrungen
- 1 Organisationstalent, Flexibilität und die Fähigkeit verschiedene Projekte gleichzeitig zu betreuen und fokussiert voranzubringen
- 1 Hohe Motivation und Engagement am Arbeitsplatz
- 1 Erfahrungen mit der Verfassung von Projektanträgen und Publikationen
- 1 Ausgezeichnete Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Die Vergütung erfolgt nach den Bedingungen des TV-L.

Der Vorstand der Uniklinik Köln hat sich die Frauenförderung zum Ziel gesetzt. Um den Anteil von Frauen in diesem Bereich zu erhöhen, werden Bewerbungen von Frauen ausdrücklich begrüßt und bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt berücksichtigt, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen.

Bewerbungen von schwerbehinderten Menschen sind uns willkommen und werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Der Arbeitsbereich ist für die Besetzung mit Teilzeitkräften grundsätzlich geeignet.

Für telefonische Auskünfte steht Ihnen Herr Prof. Dr. Dr. J. Hampl unter der Rufnummer: (0221) 478-4577 zur Verfügung.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann richten Sie Ihre aussagekräftige und vollständige Bewerbung (Auflistung der bisherigen Forschungsschwerpunkte bzw. -interessen, Lebenslauf, akademische Laufbahn, Publikationsliste, und Angabe von drei Referenzen) bitte bis zum **17.09.2010** per E-Mail zusammengefasst in einer pdf-Datei an: **Roland.Goldbrunner@uk-koeln.de** oder auf dem Postweg an die: **Uniklinik Köln, Prof. Dr. R. Goldbrunner, Direktor der Klinik und Poliklinik für Allgemeine Neurochirurgie, Ausschreibungsnummer: e203, 50924 Köln**