

PAUL SCHERRER INSTITUT



Das Paul Scherrer Institut PSI ist das grösste Forschungsinstitut für Natur- und Ingenieurwissenschaften der Schweiz. Am PSI betreiben wir Spitzenforschung in den Bereichen Materie und Material, Energie und Umwelt sowie Mensch und Gesundheit. Durch Grundlagen- und angewandte Forschung arbeiten wir an nachhaltigen Lösungen für zentrale Fragen aus Gesellschaft, Wissenschaft und Wirtschaft. Die Ausbildung von jungen Menschen ist ein zentrales Anliegen des PSI. Deshalb sind etwa ein Viertel unserer Mitarbeitenden Postdoktorierende, Doktorierende oder Lernende. Insgesamt beschäftigt das PSI 2100 Mitarbeitende.

Das Zentrum für Protonentherapie (ZPT) am PSI hat die weltweit erste kompakte Bestrahlungsanlage (Gantry) für die Behandlung von tiefliegenden Tumoren mit Protonen aufgebaut. Seit 1984 wurden bei über 7400 Patientinnen und Patienten Tumoren am Auge mit Protonen bestrahlt. An den Gantries wurden seit 1996 bis heute mehr als 1700 Patientinnen und Patienten aus ganz Europa mit tief im Körper liegenden Tumoren (Hirn-, Schädelbasis- und Wirbelsäulentumoren sowie Sarkomen) behandelt, davon über 600 Kinder und Jugendliche. Wir verbessern unsere Behandlungsmethoden weiterhin kontinuierlich.

Im Zentrum für Protonentherapie suchen wir für das klinische Studienbüro eine/-n

Study Nurse (m/w) 60-100%

medizinische/r Dokumentar/in

Ihre Aufgaben

- Durchführen wissenschaftlicher Projekte und klinischer Studien (nach HFG), ev. auch mit einer Koordination- und Leitungsfunktion
- Datenverarbeitung medizinischer Patientendaten für wissenschaftliche Analysen
- Versenden von Fragebögen und anfordern von Arztberichten inkl. Bildgebung aus anderen Kliniken
- Qualitätsmanagement im Aufgabenbereich des Patienten- und Studienbüros

Ihr Profil

- Ausbildung zur Pflegefachperson, MTRA, MPA, medizinischer Dokumentar oder äquivalent
- Kenntnisse von GCP und der Schweizer Gesetzgebung in der Humanforschung (HFG, HFV, KlinV)
- Erfahrungen in der medizinischen Datenverarbeitung, Datenbank-Grundkenntnisse, gute Kenntnisse in Excel
- Medizinische Grundkenntnisse einschliesslich medizinischer Terminologie
- Gute Kommunikationsfähigkeit intern und mit auswärtigen Partnern, Erfahrung im Um-

- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift sowie Kenntnisse einer weiteren Schweizer Landessprache (F/I); jede weitere Sprache ist von Vorteil

Wir bieten

Unser Institut basiert auf einer interdisziplinären, innovativen und dynamischen Zusammenarbeit. Neben einer systematischen Einarbeitung profitieren Sie von individuellen Entwicklungsmöglichkeiten und unserer ausgeprägten Weiterbildungskultur. Bei Anliegen zur optimalen Vereinbarung von Beruf und Familie oder persönlicher Interessen unterstützen wir Sie mit modernen Anstellungsbedingungen und Einrichtungen vor Ort.

Bitte bewerben Sie sich online mit Ihren vollständigen Bewerbungsunterlagen bis **31. März 2020**

→ Jetzt online bewerben