

LK Krems - Abteilung für Strahlentherapie-Radioonkologie

Vergabe eines Konsumentenvertrages für eine/einen Medizinphysikerin-/Medizinphysiker als Vertretung

Die modern ausgestattete Abteilung in einem freundlichen Neubau verfügt über zwei Linearbeschleuniger (MLC, Flachbilddetektor), einer Afterloadinganlage (HDR, 18 Kanäle), ein Planungs-CT (6-Zeiler), einen Therapiesimulator (Flachbilddetektor), ein System zur virtuellen Simulation sowie über ein PACS. Die Bestrahlungsplanung erfolgt mittels Oncentra Master Plan bzw. Plato, welches an CT, Simulator und C-Bogen angebunden ist. Die Gruppe Medizinische Strahlenphysik umfasst entsprechend der derzeitigen Ausstattung 3 PhysikerInnen.

Erfordernisse

- abgeschlossenes Universitäts- oder Hochschulstudium der Physik oder gleichwertig
- erfolgreicher Abschluss eines Universitätslehrganges zur postgraduellen Fortbildung in medizinischer Physik an einer österreichischen Universität oder eine anerkannte, vergleichbare in- oder ausländische Ausbildung
- Fachanerkennung der Österreichischen Gesellschaft für Medizinische Physik (ÖGMP) oder gleichwertig
- Mehrjährige berufliche Praxis in der Strahlentherapie

Aufgabenbereiche

- Dosimetrie
- Bestrahlungsplanung
- Qualitätssicherung
- Strahlenschutz

Wir freuen uns auf Ihre Kontaktnahme mit:

Landeskrankenhaus Krems,
Personalmanagement
Mitterweg 10, A-3500 Krems an der Donau
e.mail: Gabriele.jaeger@krems.lknoe.at

Für fachliche Auskünfte steht Ihnen Herr DI Ewald Wittig unter + 43 (0)2732 804 - 4104 gerne zur Verfügung.