

Medienmitteilung

Freiburg, 22. April 2024

Besuch in der Abteilung Nuklearmedizin: radioaktive Substanzen im Dienste der Gesundheit

Wussten Sie, dass radioaktive Substanzen helfen, Krebs zu diagnostizieren? Das freiburger spital (HFR) organisiert einen Nachmittag der offenen Tür, um der Freiburger Bevölkerung einen Einblick in die Nuklearmedizin zu gewähren – ein faszinierendes Universum auf dem neusten Stand der Technik. Besuchen Sie unsere Workshops und erfahren Sie mehr über die medizinische Bildgebung.

Immer mehr Patientinnen und Patienten können vom Angebot der Abteilung Nuklearmedizin profitieren. Dieser hoch entwickelte Fachbereich, der sowohl in der Diagnostik als auch in der Behandlung zum Einsatz kommt, ist in der Öffentlichkeit noch wenig bekannt. Die Abteilung Nuklearmedizin des HFR ist die einzige Anbieterin dieser Spitzentechnologie im Kanton Freiburg und seit über vierzig Jahren für die Bevölkerung da. In erster Linie kommt sie bei onkologischen Untersuchungen zum Einsatz, wird aber auch in der Kardiologie, Orthopädie, Pädiatrie, Neurologie, Nephrologie, Endokrinologie und Rheumatologie angewendet. Und auch Verfahren mit radioaktiv markierten Substanzen zur Ortung der Wächterlymphknoten in der Chirurgie oder Gynäkologie sind gängige Methoden.

Seit Ende 2023 besitzt das HFR ein neues PET-CT-Gerät. Diese hybride Technologie kombiniert die Positronen-Emissions-Tomographie (PET) mit der Röntgenuntersuchung mittels Computertomographie (CT). Mehrere Hundert Patientinnen und Patienten konnten bereits im Biograph Edge 128 der Firma Siemens healthineers untersucht werden. Dieses Gerät der neusten Generation bietet eine optimierte Bildqualität sowie kürzere Untersuchungszeiten bei zugleich verringerter Strahlenbelastung.

Um dieses ehrgeizige Projekt, die grösste Investition des HFR im Jahr 2023, erfolgreich umzusetzen, waren umfangreiche Umbauarbeiten notwendig. Dank einer effizienten Kooperation mit dem Inselspital konnte die Abteilung ihre Patientinnen und Patienten auch während des Umbaus versorgen – eine Schweizer Premiere.

Nun möchte das HFR der Bevölkerung den erfolgreichen Abschluss dieses Projekts und seine topmoderne Nuklearmedizin vorstellen. Daher organisiert es einen Nachmittag der offenen Tür:

Samstag, 27. April 2024, 13 bis 16.30 Uhr
HFR Freiburg – Kantonsspital
Abteilung Nuklearmedizin, 1. UG (gelbe Lifte)
Eintritt frei

Kommen Sie vorbei und lernen Sie diesen faszinierenden Bereich kennen. In Anwesenheit unserer technischen und medizinischen Expertinnen und Experten können Sie an Workshops teilnehmen, Blaudrucke anfertigen und erfahren, wie eine Nebelkammer funktioniert.

Medienstelle

Catherine Favre Kruit, Leiterin Kommunikation und Marketing
T 026 306 01 25