



کلینیک مشاوره

گلاج

تکنولوژی پزشکی هسته ای
گروه آموزشی جوکار

استفاده از مواد رادیو اکتیو جهت تشخیص و درمان بیماری‌ها
روش‌های تشخیصی در مورد اعضاء مختلف بدن مانند استخوانها، مغز، کلیه، ریه، قلب، دستگاه
گوارش و دستگاه ادراری
در پزشکی هسته ای ابتدا رادیو دارو مخصوص هر عضو با ماده رادیو اکتیو نشاندار می شود و به
بیمار تزریق می شود و در عضو مورد نظر تجمع می یابد سپس با استفاده از دستگاه گاما کمرا
تصویر برداری از عضو مورد نظر صورت می گیرد.

- داشتن سلامت جسمانی
- منظم و دقیق
- علاقمند به رشته تکنولوژی پزشکی هسته ای
- آمادگی لازم برای شرایط سخت موجود در این رشته





مقاطع بالاتر

امکان ادامه تحصیل
در این رشته تا مقطع

کارشناسی

گروه آموزشی جوکار

پزشکی هسته ای

(گرایش‌ها)

کارشناسی

وجود ندارد.

کارشناسی ارشد

فیزیک پزشکی

بهداشت محیط - بهداشت پرتوها

فناوری تصویر برداری پزشکی

پدافند غیرعامل در نظام سلامت

دکتری

فیزیک پزشکی

روش‌های اختصاصی پزشکی هسته‌ای

داروسازی هسته‌ای

رادیو بیولوژی

حفاظت در برابر پرتوها

دوزیمتری پرتوها