Обзор программы

(программы исследований в области развития, предлагаемые различными университетами)

|  |  |
| --- | --- |
| Название Университета | Университет Нагасаки  |
| Название Школы | Высшая школа биомедицинских наук, магистратура на факультете «Медицина катастроф и радиационного воздействия»  |
| Функции Школы  | Университет Нагасаки добился больших научных успехов в области радиационного воздействия вместе с Медицинским университетом Фукусимы. Учреждения получили ценный опыт после Великого восточно-японского землетрясения. На базе университетов были открыты медицинские факультеты «Медицина катастроф и радиационного воздействия», чтобы начать подготовку кадров в этой области. |
| Краткое содержание программы | Мы развиваем человеческие ресурсы, которые разбираются в основах психического здоровья, оценки и информирования о радиационных рисках, основываясь на знаниях в области радиационных наук, радиационной защиты, воздействия радиации на здоровье, а также вносят свой вклад в развитие наук о влиянии радиации на здоровье людей в своих странах, узнавая о развитии наук о радиационной безопасности в Японии. |
| Обзор тем | «Медицинские последствия облучения II»На этом курсе студенты изучают острое и хроническое воздействие радиации на организм человека на основе знаний, полученных Японией.«Радиационная защита II»Изучение научных и этических основ системы радиологической защиты и реализации ее основных принципов в существующих, планируемых и аварийных ситуациях облучения на основе знаний, полученных Японией.«Радиационная экстренная медицина II»Этот курс предлагает студентам необходимые знания и обзор концепций «радиационной защиты», «предотвращения распространения загрязнения» и «воздействия радиации на здоровье» на основе опыта Японии.«Передовая неотложная медицина II»На этом курсе подробно изучают и практикуют японскую неотложную медицину.«Расширенное обучение информированию о рисках и управлению ими» |
| URL | <http://www.fmu.nagasaki-u.ac.jp/> |