|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Викладач | Анотація | Назва спецкурсу |
| ПрофесорЗюзін В.О. | Спеціальний курс призначений для студентів медичного інституту. Теми і матеріали для практичних занять підібрані відповідно до програми дисципліни «*Радіаційна медицина*».Радіаційна медицина – це наука, яка вивчає закони впливу на організм окремих людей і цілих клаптиків радіаційних чинників навколишнього середовища для виявлення закономірностей впливу їх на організм і здійснює на цій підставі наукову розробку запобіжних і оздоровчих заходів для збереження і зміцнення здоров’я людей.Метою вивчення навчальної дисципліни «Радіаційна медицина» є формування у студентів гігієнічного та профілактичного мислення, ознайомлення студентів з сучасними проблемами та найновішими досягненнями в галузі радіаційної медицини, перспективами впровадження цих досягнень у практичну медицину.Основними завданнями елективного курсу «Радіаційна медицина» є:•формування у студентів уміння трактувати закономірності впливу радіаційних чинників на здоров’я людини та оздоровчих заходів, спрямованих на збереження та зміцнення здоров’я людей;•ознайомлення студентів з сучасними досягненнями, проблемами та основними трендами у галузі радіаційної медицини;•опанування фізіологічними основами профілактичних та лікувальних методик, що базуються на сучасних досягненнях радіаційної медицини. Досягнення цих цілейдозволить студентам-медикам оволодіти відповідними знаннями з радіаційної медицини, які необхідні для безпосереднього формування лікаря-професіонала своєї справи, а також для вивчення інших навчальних теоретичних і клінічних дисциплін у закладах вищої медичної освіти. Впродовж вивчення даної дисципліни студенти отримають теоретичні та практичні знання по сучасним проблемам радіаційної медицини, познайомляться з основами радіаційної безпеки.Студенти поглиблять свої знання, щодо широкого кола питань, що стосуються радіаційної медицини, оволодіють методами досліджень, познайомляться з основами радіаційної безпеки.Студенти зможуть використати набуті знання та вміння у своїй майбутній професійній діяльності та подальшому навчанні в інтернатурі. Зможуть застосовувати знання та вміння з радіаційної медицини та інших сучасних наук для вирішення завдань сучасної медицини.  | «*Радіаційна медицина*» |