

## Список рекомендованої літератури для циклу спеціалізації

### «Радіонуклідна діагностика»

1. Абакумов В.Г., Рибін О.І., Сватош Й., Синєкоп Ю.С. Системи відображення в медицині. - К.: ТОО "ВЕК+". - 1999. - 317 с.
2. Гранов А.М., Тютин Л.А. Позитронная эмиссионная томография: руководство для врачей. - М.: Фолиант, 2008. - 368 с.
3. Демидчик Е.П., Цыб А.Ф., Лушников Е.Ф. и др. Рак щитовидной железы у детей (последствия аварии на Чернобыльской АЭС). - М.: Медицина, 1996. - 208 с.
4. Ковальський О.В., Мечев Д.С., Данилевич В.П. Радіологія (променева терапія, променева діагностика). - Вінниця: «Нова книга», 2013.- 518 с.
5. Линденбратен Л.Д., Королюк И.П. Медицинская радиология и рентгенология. - М.: Медицина, 1993. - 556 с.
6. Лишманов Ю.Б., Чернов В.И. Сцинтиграфия миокарда в ядерной кардиологии. -Томск, 1997. - 276 с.
7. Макеєв С.С., Мечев Д.С., Розуменко В.Д. Однофотонна емісійна комп'ютерна томографія в діагностиці пухлин головного мозку. - К.: Інтерсервіс, 2012. - 204 с.
8. Марусина М.Я., Казначеева А.О. Современные виды томографии. Учебное пособие. - СПб: СПбГУ ИТМО, 2006. - 132 с.
9. Мащенко М.П., Мурашко В.О. Радиационное воздействие и радиационная защита населения при ядерных авариях на атомных электростанциях. - К.: Вища школа, 1992. - 110 с.
10. Мащенко М.П., Мечов Д.С., Мурашко В.О. Радіаційна гігієна. - К., 1999. - 326 с.
11. Мечев Д.С., Мурашко В.О., Коваленко Ю.М. Застосування джерел іонізуючих випромінювань у медицині та попередження надмірного опромінення персоналу і пацієнтів. - К.: Медицина України, 2010. - 104 с.
12. Мечев Д.С., Москалець О.І., Бондарук О.С., Солодянникова О.І., Щербіна О.В. Гормони та пухлинні маркери: клініко-методичні аспекти (навчальний посібник). - К.: "Медицина України", 2007. - 96 с.
13. Мечов Д.С., Матюшко Р.П., Романенко В.А., Фірсова М.М. Радіофармацевтичні препарати. Учбовий посібник. - К., 1997. - 24 с.
14. Мечев Д.С., Щербіна О.В. Радіоімунологічний аналіз в онкології (методичні рекомендації). - К.: Фітосоціоцентр., 2002. - 20 с.
15. Мечев Д.С., Москалець О.І., Бондарук О.С., Щербіна О.В., Старчак Н.М. Радіоімунологічний аналіз в клінічній практиці. - К.: ВІЦ «Медицина України», 2014. - 102 с.
16. Миронов С.П., Касаткин Ю.Н. Детская радиология. - М., 1993. - 206 с.
17. Национальное руководство по радионуклидной диагностике: в 2-х томах /В. Д. Завадовская [и др.]; ред.: Ю. Б. Лишманов, В. И. Чернов. - Томск: STT. Т. 1. - 2010. - 290 с. Т. 2. - 2010. - 418 с.
18. Применение метастрона в лечении больных с костными метастазами. Пособие для врачей. - Санкт-Петербург, 1997. - 15 с.
19. Основы медицинской радиобиологии /Под ред. И.Б. Ушакова. - СПб.: Фолиант, 2004. - 382 с.
20. Пилипенко М.І., Бурлак Г.Ф., Мурашко В.О. та ін. Гігієнічні вимоги до влаштування та експлуатації рентгенівських кабінетів і проведення рентгенологічних процедур. - К., 2007. - 72 с.
21. Променева діагностика /Коваль Г.Ю., Мечев Д.С., Сиваченко Т.П. та ін.; За заг. ред. Г.Ю. Коваль. - К.: Медицина України, 2009. Т.1. - 831 с., Т.2. - 679 с.
22. Радіаційна гігієна /Мурашко В.О., Д.С. Мечев, В.Г. Бардов та ін. - Вінниця: «Нова книга», 2013.- 368 с.
23. Радіологія (підручник для студентів стомат. факультетів ВМНЗ) /М.С. Каменецький, М.Б.

- Первак, Д.С. Мечев та ін.; за ред. М.С. Каменецького. – Донецьк: «Ноулідж», 2013. – 260 с.
24. Радионуклідная діагностика /Под ред. Ю.Б. Лишманова, В.И. Чернова. - Томск: STT, 2004. - 394 с.
  25. Руководство по ядерной медицине /Под ред. Т.П. Сиваченко. - К.: Вища школа, 1991. - 536 с.
  26. Сиваченко Т.П., Поцьбина В.В., Мечев Д.С., Джужа Д.А. Радионуклідные методи исследования в диагностике поражения суставов при диффузных болезнях соединительной ткани. Методические рекомендації. - К., 1990. - 21 с.
  27. Справочное руководство по медицинской визуализации (научные ред. Бабий Я.С., Рогожин В.А., Шармазанова Е.П.) – К., 2014. – 110 с.
  28. Стернюк Ю.М., Білінський Б.Т., Флорес Й. Сучасна діагностика захворювань щитовидної залози. - Львів-Відень: "Фенікс", 1995. - 112 с.
  29. Ткаченко М.М. Радіологія. Променева діагностика та променева терапія. – К, 2011. – 720 с.
  30. Труфанов Г.Е., Рязанов В.В., Дергунова Н.И. и др. Совмещенная позитронно-эмиссионная и компьютерная томография (ПЭТ-КТ) в онкологии. - СПб: "ЭЛБИ-СПб", 2005. - 105 с.
  31. Чард Т. Радиоиммунологические методы. Пер. с англ. - М.: Мир, 1981. - 248 с.
  32. Щербіна О.В., Мечев Д.С., Сакало В.С., Бабій Я.С., Гладка Л.Ю. Променеві методи в діагностиці та оцінці ефективності лікування раку передміхурової залози (навчальний посібник). - К.: ІВО "Медицина України", 2004. - 96 с.
  33. Ядерне законодавство. Збірник нормативно-правових актів. Укладачі: Балюк Г.І., Лісовий В.Д., Плачкова С.Г. - К.: Ін Юре, 1998. - 608 с.