

# **ПРАКТИКУМ**

## **З НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ**

### **«РАДІОЛОГІЯ, РАДІОЛОГІЯ В СТОМАТОЛОГІЇ»**

*для студентів  
стоматологічного факультету*



МОЗ УКРАЇНИ  
НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ  
імені О.О. БОГОМОЛЬЦЯ

Кафедра радіології та радіаційної медицини

«Лінія відповідальності за підготовку кваліфікованих фахівців з радіології та радіаційної медицини»  
— це науково-практична програма підготовки фахівців з радіології та радіаційної медицини, яка виконується в умовах державного фінансування. Це підготовка фахівців, які мають можливість працювати в умовах сучасної медичної науки та технологій. Підготовка виконується в умовах державного фінансування, а також в умовах приватного підприємства. Це підготовка фахівців, які мають можливість працювати в умовах сучасної медичної науки та технологій. Підготовка виконується в умовах державного фінансування, а також в умовах приватного підприємства.

7. Методичні матеріали та методичні рекомендації з підготовки до практиканта викладача  
8. Якість підготовки та підтримка якості підготовки викладачів  
9. Викладачів та практикантів

## ПРАКТИКУМ 3 НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

### «РАДІОЛОГІЯ, РАДІОЛОГІЯ В СТОМАТОЛОГІЇ»

ДЛЯ САМОСТІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ ДО ПРАКТИЧНИХ ЗАНЯТЬ  
СТУДЕНТІВ СТОМАТОЛОГІЧНОГО ФАКУЛЬТЕТУ

ПІБ студента

2022 рік (20) 25 лютого 2022 року

факультет, № групи

Викладач

Навчальний рік

ISBN 978-966-11-0549-3

Посібник створено у відповідності до програми вивчення навчальної дисципліни «Радіологія, радіологія в стоматології» згідно з примірним навчальним планом підготовки фахівців другого (магістерського) рівня вищої освіти галузі знань 22 «Охорона здоров'я» у вищих навчальних закладах МОЗ України III-IV рівнів акредитації за спеціальністю 221 «СТОМАТОЛОГІЯ» кваліфікації освітньої «МАГІСТР СТОМАТОЛОГІЇ», кваліфікації професійної «ЛІКАР-СТОМАТОЛОГ».

Основною метою навчального посібника є допомога у засвоєнні основних положень дисципліни «Радіологія, радіологія в стоматології» при підготовці до практичних занять і диференційного заліку. Теоретичні положення відображені у вигляді таблиць, схем, рисунків. Навчальний матеріал для засвоєння практичних навичок поданий у вигляді клінічних завдань з інтерпретації діагностичних зображень, отриманих за допомогою різних променевих методів дослідження. Практикум використовується студентом при домашньому опрацюванні теоретичних питань для самостійної позаудиторної роботи, що наведені в матеріалах до кожного практичного заняття. Студент самостійно, використовуючи матеріал підручників і методичних розробок, заповнює таблиці і схеми, нотує позначення до малюнків, описує типові діагностичні зображення. Викладач перевіряє якість виконання домашнього завдання у кожного студента і враховує результати по закінченні відповідного практичного заняття. Деякі складні для самостійного опрацювання діагностичні зображення, можуть бути описані під керівництвом викладача.

У кінці посібника наведений список основної рекомендованої літератури з дисципліни.

Практикум підготовлений авторським колективом у складі професорів М.М. Ткаченко, Н.В. Танасічук-Гажиєвої, доцентів Н.Л. Морозової, Г.О. Романенко, О.В. Миронової, Л.А. Черкасової.

*«ІПОТОМАТОГІЯ. РЕДАКЦІЯ 2023»*

Рекомендовано до друку  
рішенням засідання кафедри радіології та радіаційної медицини  
Національного медичного університету імені О.О. Богомольця  
(протокол № 4 від 4.10.2022 р.)

Підписано до друку 9.01.2023. Друк офсетний. Папір офсетн.

Ум. друк. арк. 20. Формат 60 x 84 1/8. Наклад 300 прим.

Видавництво «Книга-плюс».

03057, Київ, пр. Перемоги, 34.

Свідоцтво про внесення до Державного реєстру видавців,

виготовників і розповсюджувачів видавничої продукції

серія ДК № 1820 від 18.03.2003 р.

тел./факс: (044) 492 04 28, (067) 403 55 05

[www.book-plus.com.ua](http://www.book-plus.com.ua)

© М.М. Ткаченко, Н.В. Танасічук-Гажиєва,  
Н.Л. Морозова, Г.О. Романенко, О.В. Миронова,  
Л.А. Черкасова, 2023

© ТОВ «Книга-плюс», 2023

ISBN 978-966-460-124-2