



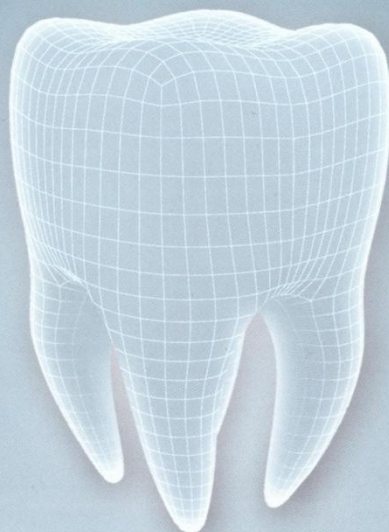
НАЦІОНАЛЬНИЙ
МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
імені О.О. БОГОМОЛЬЦЯ

КАФЕДРА ОРТОДОНТІЇ ТА ПРОПЕДЕВТИКИ ОРТОПЕДИЧНОЇ СТОМАТОЛОГІЇ

РОБОЧИЙ ЗОШИТ

для самостійної роботи студентів 1 курсу навчальної дисципліни

«МОДЕЛЮВАННЯ АНАТОМІЧНОЇ ПОВЕРХНІ ЗУБІВ»



Національний медичний університет імені О.О. Богомольця
Кафедра ортодонції та пропедевтики ортопедичної стоматології

Костюк Т.М., Бурлаков П.О., Трохимець Ю.В.

РОБОЧИЙ ЗОШИТ

для самостійної роботи студентів 1 курсу

навчальної дисципліни

«МОДЕЛЮВАННЯ АНАТОМІЧНОЇ ПОВЕРХНІ ЗУБІВ»

*Затверджено
на ЦМК стоматологічного факультету
протокол № 4 від 18.04.2024 р.*

(група)

(прізвище, ім'я, по-батькові)

Київ
Книга-плюс
2024

ВСТУП

Мета робочого зошита – оптимізація та підвищення ефективності освітньої діяльності студентів та викладачів при вивченні теми заняття.

Особливості запропонованих завдань. Завдання забезпечують повноцінний аналіз та засвоєння студентами матеріалу за темою заняття, сприяють розвитку стійкої мотивації до опанування відповідних знань, формуванню фахових компетенцій, виявленню творчих здібностей.

Порядок виконання завдань. Послідовно, самостійно, письмово, відповідно до наведених прикладів.

Критерії оцінювання.

Оцінка “5” виставляється у разі, коли студент правильно відповів на 90–100 % завдань, дав правильні, повні відповіді.

Оцінка “4” виставляється, коли студент правильно відповів на 75–89 % завдань, при виконанні припустився несуттєвих помилок, дав неповні відповіді на запитання.

Оцінка “3” виставляється, коли студент правильно відповів на 60–74 % завдань, при вирішенні завдань допускав помилки, давав неповні або неточні відповіді.

Оцінка “2” виставляється, коли студент правильно відповів на 59 % і менше відсотків завдань, не вирішив їх, не відповів на запитання.

Правила ведення робочого зошита: відповідно до опрацьованої тематики, послідовно, письмово, охайно.

ЗМІСТ

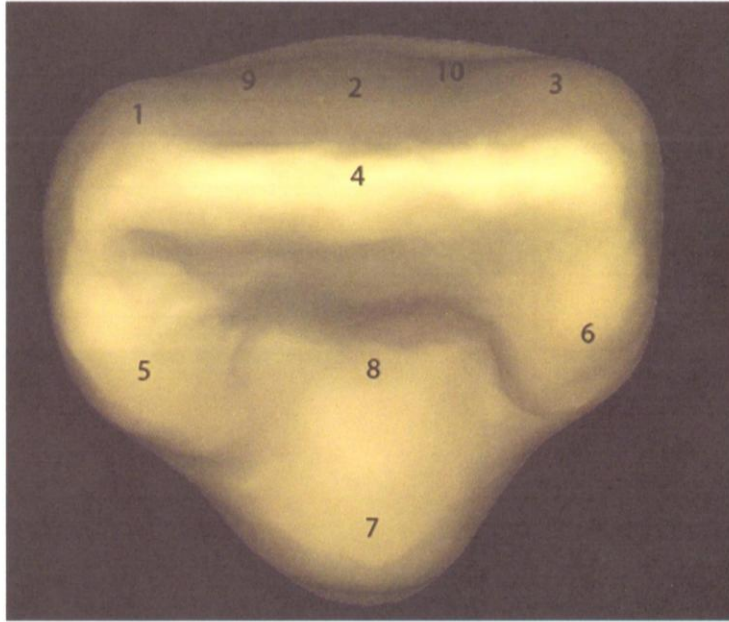
Центральний різець верхньої щелепи_____	ст. 4
Латеральний різець верхньої щелепи_____	ст. 7
Ікло верхньої щелепи_____	ст. 10
Перший премоляр верхньої щелепи_____	ст. 13
Другий премоляр верхньої щелепи_____	ст. 16
Перший моляр верхньої щелепи_____	ст. 19
Другий моляр верхньої щелепи_____	ст. 22
Центральний різець нижньої щелепи_____	ст. 25
Латеральний різець нижньої щелепи_____	ст. 28
Ікло нижньої щелепи_____	ст. 31
Перший премоляр нижньої щелепи_____	ст. 34
Другий премоляр нижньої щелепи_____	ст. 37
Перший моляр нижньої щелепи_____	ст. 40
Другий моляр нижньої щелепи_____	ст. 43

ЦЕНТРАЛЬНИЙ РІЗЕЦЬ ВЕРХНЬОЇ ЩЕЛЕПИ

Замалуйте вестибулярну поверхню центрального різця верхньої щелепи справа	Замалуйте ріжучу поверхню центрального різця верхньої щелепи справа	Замалуйте піднебінну поверхню центрального різця верхньої щелепи справа

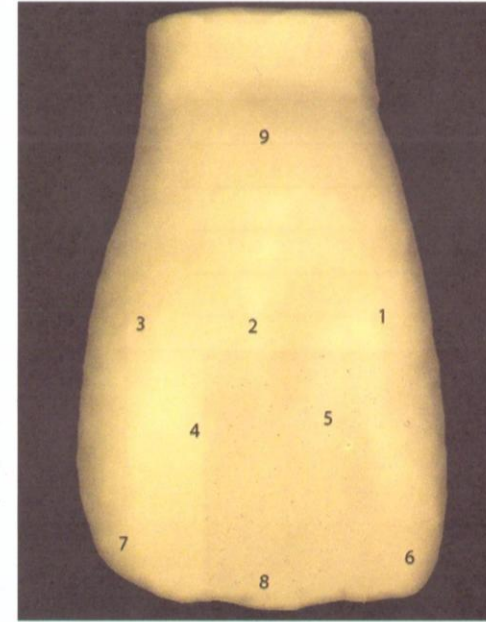
Замалуйте медіальну контактну поверхню центрального різця верхньої щелепи справа	Замалуйте дистальну контактну поверхню центрального різця верхньої щелепи справа

Підпишіть анатомічні утворення на різучій поверхні центрального різця верхньої щелепи справа



- 1 - _____
- 2 - _____
- 3 - _____
- 4 - _____
- 5 - _____
- 6 - _____
- 7 - _____
- 8 - _____
- 9 - _____
- 10 - _____

Підпишіть анатомічні утворення на вестибулярній поверхні центрального різця верхньої щелепи справа



- 1 - _____
- 2 - _____
- 3 - _____
- 4 - _____
- 5 - _____
- 6 - _____
- 7 - _____
- 8 - _____
- 9 - _____

СПИСОК РЕКОМЕНДОВАНОЇ ЛІТЕРАТУРИ:

Основна література:

1. Канюра О.А., Костюк Т.М. Діагностика, ортопедичне лікування та профілактика м'язево-суглобової дисфункції скронево-нижньощелепних суглобів / Канюра О.А., Костюк Т.М.. – Київ: Книга-плюс. – 2022.
2. Фліс П.С., Леоненко Г.П., Філоненко В.В., Дорошенко Н.М. Ортодонція. Зубо-щелепні аномалії та деформації = Ortodontics, O-63 Dentognathic Anomalies and Deformations: підручник / Фліс П.С., Леоненко Г.П., Філоненко В.В., Дорошенко Н.М. : за ред. проф. П.С. Фліс. – К. : ВСВ «Медицина», 2015. – 176 с.
3. Кіцера Н. І. Генетична патологія і її стоматологічні прояви: Навчальний посібник, 2021.
4. Orthodontics. Dentognathic Anomalies and Deformations: textbook / P. S. Flis, 2015.
5. Contemporary fixed prosthodontics: Підручник / S. F. Rosenstiel 2016
6. Фліс П. С. Технологія виготовлення ортодонтичних та ортопедичних конструкцій у дитячому віці: підручник, 2013.
7. McDonald and Avery's: Dentistry for the Child and Adolescent. Book. Tenth Edition, 2016.
8. John C. Bennett, Richard P. MacLaughlin. Основи механіки ортодонтичного лікування/за ред. Скрипник І.Л. - Viridi Linea Sp. z o.o, 2016. – 283с.

Додаткова література:

1. Головка Н.В. Ортодонція. Розвиток прикусу, діагностика зубощелепних аномалій, ортодонтичний діагноз. – Полтава: ПФ «Форпіка», 2003. – 296 с.
2. Jan V. Raiman. High-end Kieferorthopädie in Hannover. — Hannover, 2006. — 234 p.
3. Головка Н. В. Практикум з ортодонтії: навч.-метод. посібник, 2004.
4. Навчальний посібник для тестового контролю з ортодонтії, 2013.
5. Рожко М. М. Організація стоматологічної допомоги населенню. Ортопедична стоматологія. Ортодонція. Стоматологія: у 2-х книгах: підручник, 2013.
6. Кіцера, Н. І. Генетична патологія і її стоматологічні прояви: Навчальний посібник, 2021.
7. McDonald and Avery's: Dentistry for the Child and Adolescent. Book. Tenth Edition, 2016.
8. Фліс П. С., Скрипник І.Л., Жачко Н.І. Алгоритм лікування тортоаномалій постійних зубів в віковому аспекті. Методичні рекомендації. МОЗ України, Український центр наукової медичної інформації та патентно-ліцензійної роботи, Департамент розвитку медичної допомоги, Київ, 2011 р. – 23 с.
9. Обстеження дітей із хірургічними захворюваннями щелепно-лицевої ділянки: навчальний посібник / Л.М. Яковенко, І.Л. Чехова, В.П. Єфименко [та інші] / за ред. Л.М. Яковенко. – К.: «Книга-плюс», 2022. – 164 с.

Інформаційні ресурси:

1. <http://pidruchniki.com/>
2. Наукова бібліотека ім. М.Максимовича www.library.univ.kiev.ua
3. Національна бібліотека України <http://www.nbuv.gov.ua/>
4. Національна Парламентська бібліотека України <http://www.nplu.kiev.ua/>
5. Офіційний сайт Національного медичного університету ім. О.О. Богомольця: <http://nmu.ua>
6. Бібліотека Національного медичного університету.
7. Національна наукова медична бібліотека України; <http://www.library.gov.ua/metodychnyi-tsentr/>
8. World Health Organization - <https://www.who.int>

МЕТОДИЧНО-НАВЧАЛЬНЕ ВИДАННЯ

РОБОЧИЙ ЗОШИТ

Для самостійної роботи студентів 1 курсу навчальної дисципліни
«Моделювання анатомічної поверхні зубів»
(вибірковий компонент)

ОРТОДОНТІЯ.

«Моделювання анатомічної поверхні зубів»
Спеціальності «Стоматологія»

За редакцією
завідувача кафедри ортодонції та пропедевтики ортопедичної
стоматології НМУ імені О.О. Богомольця проф. Костюк Т.М.

Авторський колектив:
проф. Костюк Т.М., ас. Бурлаков П.О., ас. Трохимець Ю.В.

Підписано до друку 26.08.2024. Друк офсетний. Папір офсетний.
Друк. арк. 4. Формат 60/84/8. Наклад 6 00 прим.

Видавництво «Книга-плюс».
03057, Київ, просп. Берестейський, 34
Свідоцтво ДК № 4904 від 20.05.2015 р.
Тел./факс: +38 067 403 55 05
www.book-plus.com.ua

Видавництво “КНИГА-ПЛЮС”

www.book-plus.com.ua