

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
ОДЕСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ**

---

**УХВАЛЕНО**

**Вченою Радою Одеського  
національного медичного  
університету  
«04» червня 2020 р.  
Протокол № 11**

**ВВЕДЕНО В ДІЮ**

**Наказом  
В. о. Ректора Одеського  
національного медичного  
університету \_\_\_\_\_  
№ 241-О  
«04» червня 2020 р.**

---

**ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА ПРОГРАМА  
«СТОМАТОЛОГІЯ»**

ПІДГОТОВКИ ФАХІВЦІВ ДРУГОГО (МАГІСТЕРСЬКОГО) РІВНЯ ВИЩОЇ ОСВІТИ

спеціальність 221	«Стоматологія»
галузь знань 22	«Охорона здоров'я»
освітня кваліфікація	«Магістр стоматології»
професійна кваліфікація	«Лікар-стоматолог»

**ЛИСТ ПОГОДЖЕННЯ**  
**освітньо-професійної програми**

**«СТОМАТОЛОГІЯ»**

1. **ВНЕСЕНО:**

Предметно-цикловою методичною комісією зі стоматологічних дисциплін –  
протокол № 5 від 10.03.2020

2. **УХВАЛЕНО:**

Центральною кваліфікаційною методичною радою Одеського національного  
медичного університету

Голова \_\_\_\_\_  
Підпис

Шмакова І.П.  
Прізвище, ініціали

Протокол № 3 від 20.05.2020 р.

## **ПЕРЕДМОВА**

Освітня програма (ОП) другого (магістерського) рівня вищої освіти зі спеціальності 221-стоматологія є нормативним документом, в якому визначаються мета, перелік компетентностей випускника, нормативний зміст підготовки, сформульований у термінах результатів навчання зміст, перелік компонент та їх логічна послідовність, форми атестації на підставі стандарту вищої освіти України за спеціальністю 221 «Стоматологія» від 24.06.2019\2020 №879.

### **Розроблено проєктною групою у складі:**

1. Гулюк А. Г. – гарант програми, керівник проєктної групи, завідувач кафедри хірургічної стоматології, д.мед.н., професор;
2. Горохівський В. Н. – завідувач кафедри ортодонції, д.мед.н., професор;
3. Скиба В. Я. – завідувач кафедри терапевтичної стоматології, д.мед.н., професор;
4. Деньга О. В. – завідувач кафедри стоматології дитячого віку, д.мед.н., професор;
5. Крикляс В. Г. – доцент кафедри хірургічної стоматології, к.мед.н.;
6. Коган Л. Б. – асистент кафедри хірургічної стоматології, к.мед.н..

### **Фахову експертизу освітньо-професійної програми проводили:**

1. Завідувач кафедри хірургічної стоматології та щелепно-лицевої хірургії НМУ ім. О. О. Богомольця, член-кореспондент НАМН України, Президент Української асоціації черепно-щелепно-лицевої хірургії, д.мед.н., професор Маланчук В. О.;
2. Завідувач кафедри хірургічної стоматології і щелепно-лицевої хірургії з пластичною і реконструктивною хірургією голови та шиї Української медичної стоматологічної академії, д.мед.н., професор Аветіков Д. С.;
3. Завідувач кафедри хірургічної стоматології і щелепно-лицевої хірургії Вінницького національного медичного університету, д.мед.н, професор Шувалов С. М.;
4. Завідувач кафедри терапевтичної стоматології Української медичної стоматологічної академії, д.мед.н., професор Петрушанко Т. А.;
5. Завідувач кафедри стоматології дитячого віку Української медичної стоматологічної академії, доктор мед. наук, професор Ткаченко П. І.;
6. Професор кафедри ортодонції Львівського національного медичного університету ім. Д. Галицького, д.мед.н., професор Мірчук Б. М.;
7. Завідувач відділенням щелепно-лицевої хірургії з оториноларингологічними койками КНП «МЛЕ та ШМД ЗМР», д.мед.н. Варжапетян С. Д.;
8. Директор КНП «Стоматологічна поліклініка № 6 ЗМР» Сикач Н. В.

## 1. Профіль освітньої програми зі спеціальності 221 Стоматологія

<b>1 – Загальна інформація</b>	
<b>Повна назва вищого навчального закладу та структурного підрозділу</b>	Одеський національний медичний університет
<b>Ступінь вищої освіти та назва кваліфікації мовою оригіналу</b>	Ступінь освіти – магістр Освітня кваліфікація – Магістр стоматології Професійна кваліфікація – лікар-стоматолог Кваліфікація в дипломі – Магістр стоматології. Лікар-стоматолог
<b>Офіційна назва освітньої програми</b>	Освітньо-професійна програма другого рівня вищої освіти з підготовки магістрів зі спеціальності 221 «Стоматологія»
<b>Тип диплому та обсяг освітньої програми</b>	Диплом магістра, одиничний, обсяг освітньо-професійної програми становить 300 кредитів ЄКТС, Підготовка здійснюється тільки заочною (денною) формою навчання. Термін навчання 5 років.
<b>Наявність акредитації</b>	Міністерство освіти і науки України Дата останньої акредитації 1.07.2014.
<b>Цикл/рівень</b>	НРК України – 7 рівень, FQ-EHEA – другий цикл, EQF-LLL – 7 рівень.
<b>Передумови</b>	Вимоги щодо попередньої освіти – повна загальна середня освіта, за умови складання зовнішнього незалежного оцінювання якості освіти. Особа має право здобувати ступінь магістра на основі освітньо-кваліфікаційного рівня молодшого спеціаліста, за спеціальністю «Стоматологія» за умови успішного проходження вступних фахових випробувань. Умови вступу визначаються Правилами прийому до Одеського національного медичного університету.

<b>Мова(и) викладання</b>	Українська, російська, англійська.
<b>Термін дії освітньої програми</b>	Термін дії освітньої програми – до вересня 2025 року.
<b>Інтернет-адреса постійного розміщення опису освітньої програми</b>	<a href="https://onmedu.edu.ua/osvita/navchalnij-viddil/">https://onmedu.edu.ua/osvita/navchalnij-viddil/</a>
<b>2 – Мета освітньої програми</b>	
Підготовка висококваліфікованих фахівців, здатних використовувати набуті компетентності для розв'язування складних задач та проблем у сфері стоматології та охорони здоров'я або у процесі навчання, що характеризуються невизначеністю умов і вимог та виконувати професійну діяльність лікаря-стоматолога.	
<b>3 – Характеристика освітньої програми</b>	
<b>Предметна область (галузь знань, спеціальність, спеціалізація)</b>	Охорона здоров'я населення; профілактика, діагностика, лікування стоматологічних захворювань людини. Галузь знань – 22 Охорона здоров'я. Спеціальність – 221 Стоматологія.
<b>Орієнтація освітньої програми</b>	Прикладна програма з професійною орієнтацією на теорію і практику стоматології.
<b>Основний фокус освітньої програми та спеціалізації</b>	Загальна вища освіта галузі знань «Охорона здоров'я», спеціальності 221 «Стоматологія». Ключові слова: магістр стоматології, охорона здоров'я, вища освіта, медицина.
<b>Особливості програми</b>	Реалізується у малих групах при поєднанні практичної теоретичної та підготовки. Програма викладається українською, російською і англійською мовами. Виробнича практика здійснюється на клінічних базах ОНМедУ.
<b>4 – Придатність випускників до працевлаштування та подальшого навчання</b>	
<b>Придатність до працевлаштування</b>	Відповідно до Національного класифікатора України фахівець підготовлений до роботи за ДК 009-2010: Код 86 «Охорона здоров'я». Секція Q. Охорона здоров'я та надання соціальної допомоги. Група 86.2 – медична та стоматологічна практика Клас 86.23- стоматологічна практика Після закінчення навчання за освітньою програмою магістра спеціальності «Стоматологія» фахівець

	<p>здатний виконувати професійну роботу:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Лікар-інтерн (код КП-3229)</li> <li>- Лікар-стажист (код КП-3221)</li> <li>- Лікар-резидент (код КП-XXX).</li> </ul> <p>Після підготовки в інтернатурі, резидентурі, фахівцю присвоюється кваліфікація лікар-стоматолог-хірург, що здатен виконувати зазначену в ДК 003:2010 професійну роботу і може займати відповідну лікарську посаду: 2222.2 – лікар-стоматолог.</p>
<b>Подальше навчання</b>	Фахівець має право вступати на програми післядипломної освіти (інтернатура, резидентура), де здійснюється підготовка за освітніми програмами підготовки лікаря стоматолога, а також може вступати на програму для здобуття ступеня доктора філософії.
<b>5 – Викладання та оцінювання</b>	
<b>Викладання та навчання</b>	Здійснення освітнього процесу на засадах компетентнісного підходу шляхом реалізації студентоцентрованого, проблемно-орієнтованого навчання. Проведення навчальних занять у формі лекцій, практичних занять в малих групах; виробничої практики; консультацій з викладачами.
<b>Оцінювання</b>	Заліки, диференційовані заліки, іспити атестація у формі єдиного кваліфікаційного іспиту та практично-орієнтованого (клінічного) іспиту.
<b>6 – Програмні компетентності</b>	
<b>Інтегральна компетентність</b>	Здатність розв'язувати типові та складні спеціалізовані задачі і проблеми в галузі охорони здоров'я за спеціальністю «Стоматологія», у професійній діяльності або у процесі навчання, що передбачає проведення досліджень та/або здійснення інновацій та характеризується комплексністю та невизначеністю умов та вимог.
<b>Загальні компетентності (ЗК)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Здатність до абстрактного мислення, аналізу та синтезу.</li> <li>2. Знання та розуміння предметної області та розуміння професійної діяльності.</li> <li>3. Здатність застосовувати знання у практичній діяльності.</li> <li>4. Здатність спілкуватися державною мовою як усно, так і письмово.</li> <li>5. Здатність спілкуватися англійською мовою.</li> <li>6. Навички використання інформаційних і</li> </ol>

	<p>комунікаційних технологій.</p> <p>7. Здатність до пошуку, опрацювання та аналізу інформації з різних джерел.</p> <p>8. Здатність до адаптації та дії в новій ситуації..</p> <p>9. Вміння виявляти, ставити та вирішувати проблеми.</p> <p>10.Здатність бути критичним і самокритичним.</p> <p>11.Здатність працювати в команді.</p> <p>12.Прагнення до збереження навколишнього середовища.</p> <p>13.Здатність діяти соціально відповідально та свідомо.</p> <p>14.Здатність реалізувати свої права і обов'язки як члена суспільства, усвідомлювати цінності громадянського (вільного демократичного) суспільства та необхідність його сталого розвитку, верховенства права, прав і свобод людини і громадянина в Україні.</p> <p>15. Здатність зберігати та примножувати моральні, культурні, наукові цінності і досягнення суспільства на основі розуміння історії та закономірностей розвитку предметної області, її місця у загальній системі знань про природу і суспільство та у розвитку суспільства, техніки і технологій, використовувати різні види та форми рухової активності для активного відпочинку та ведення здорового способу життя.</p>
<p><b>Фахові компетентності спеціальності (ФК)</b></p>	<p>1. Спроможність збирати медичну інформацію про пацієнта і аналізувати клінічні данні.</p> <p>2. Спроможність інтерпретувати результат лабораторних та інструментальних досліджень.</p> <p>3. Спроможність діагностувати: визначати попередній, клінічний, остаточний, супутній діагноз, невідкладні стани.</p> <p>4. Спроможність планувати та проводити заходи із профілактики захворювань органів і тканин ротової порожнини та щелепно-лицевої області.</p> <p>5. Спроможність до проектування процесу надання медичної допомоги: визначати підходи, план, види та принципи лікування захворювань органів і тканин ротової порожнини та щелепно-лицевої області.</p> <p>6. Спроможність визначати раціональний режим праці, відпочинку, дієти у хворих при лікуванні захворювань органів і тканин ротової порожнини та щелепно-лицевої області.</p> <p>7. Спроможність визначати тактику ведення пацієнтів</p>

	<p>із захворюваннями органів і тканин ротової порожнини та щелепно-лищевої області з супутніми соматичними захворюваннями.</p> <p>8. Спроможність виконувати медичні та стоматологічні маніпуляції.</p> <p>9. Спроможність проводити лікування основних захворювань органів і тканин ротової порожнини та щелепно-лищевої області.</p> <p>10. Спроможність до організації та проведення лікувально евакуаційних заходів.</p> <p>11. Спроможність до визначення тактики, методів та надання екстреної медичної допомоги.</p> <p>12. Спроможність до організації та проведення скринінгового обстеження в стоматології.</p> <p>13. Спроможність оцінювати вплив навколишнього середовища на стан здоров'я населення (індивідуальне, сімейне, популяційне).</p> <p>14. Спроможність ведення нормативної медичної документації.</p> <p>15. Опрацювання державної, соціальної та медичної інформації.</p> <p>16. Спроможність до організації і проведення реабілітаційних заходів та догляду у пацієнтів із захворюваннями органів ротової порожнини та ЩЛО.</p> <p>17. Спроможність до правового забезпечення власної професійної діяльності.</p> <p>18. Спроможність надавати домедичну допомогу за протоколами тактичної медицини.</p>
<b>7– Програмні результати навчання</b>	
ПРН 1.	Виділяти та ідентифікувати провідні клінічні симптоми та синдроми (за переліком 1); за стандартними методиками, використовуючи попередні дані анамнезу хворого, дані огляду хворого, знання про людину, її органи та системи, встановлювати вірогідний нозологічний або синдромний попередній клінічний діагноз стоматологічного захворювання (за переліком 2)
ПРН 2.	Збирати інформацію про загальний стан пацієнта, оцінювати психомоторний та фізичний розвиток пацієнта, стан органів щелепно-лищевої ділянки, на підставі результатів лабораторних та інструментальних досліджень оцінювати інформацію щодо діагнозу (за переліком 5).
ПРН 3.	Призначати та аналізувати додаткові (обов'язкові та



	за вибором) методи обстеження (лабораторні, рентгенологічні, функціональні та/або інструментальні) за переліком 5, пацієнтів із захворюваннями органів і тканин ротової порожнини і щелепно-лицевої області для проведення диференційної діагностики захворювань (за переліком 2).
ПРН 4.	Визначати остаточний клінічний діагноз дотримуючись відповідних етичних і юридичних норм, шляхом прийняття обґрунтованого рішення та логічного аналізу отриманих суб'єктивних і об'єктивних даних клінічного, додаткового обстеження, проведення диференційної діагностики під контролем лікаря-керівника в умовах лікувальної установи (за переліком 2.1).
ПРН 5.	Встановлювати діагноз невідкладних станів за будь-яких обставин (вдома, на вулиці, у лікувальній установі), в умовах надзвичайної ситуації, воєнного стану, нестачі інформації та обмеженого часу (за переліком 4)
ПРН 6.	Планувати та втілювати заходи профілактики стоматологічних захворювань серед населення для запобігання розповсюдження стоматологічних захворювань.
ПРН 7.	Аналізувати епідеміологічний стан та проводити заходи масової й індивідуальної, загальної та локальної медикаментозної та немедикаментозної профілактики стоматологічних захворювань.
ПРН 8.	Визначати підхід, план, вид та принцип лікування стоматологічного захворювання (за переліком 2) шляхом прийняття обґрунтованого рішення за існуючими алгоритмами та стандартними схемами.
ПРН 9.	Визначати характер режиму праці, відпочинку та необхідної дієти при лікуванні стоматологічних захворювань (за переліком 2) на підставі попереднього або остаточного клінічного діагнозу шляхом прийняття обґрунтованого рішення за існуючими алгоритмами та стандартними схемами.
ПРН 10.	Визначати тактику ведення стоматологічного пацієнта при соматичній патології (за переліком 3) шляхом прийняття обґрунтованого рішення за існуючими алгоритмами та стандартними схемами.
ПРН 11.	Проводити лікування основних стоматологічних захворювань за існуючими алгоритмами та

	стандартними схемами під контролем лікаря-керівника в умовах лікувальної установи (за переліком 2.1).
ПРН 12.	Організувати проведення лікувально-евакуаційних заходів серед населення, військовослужбовців, в умовах надзвичайної ситуації, у т.ч. воєнного стану, під час розгорнутих етапів медичної евакуації, з урахуванням існуючої системи лікувально-евакуаційного забезпечення.
ПРН 13.	Визначати тактику надання екстреної медичної допомоги, використовуючи рекомендовані алгоритми, за будь-яких обставин на підставі діагнозу невідкладного стану в умовах обмеженого часу (за переліком 4).
ПРН 14.	Аналізувати та оцінювати державну, соціальну та медичну інформацію з використанням стандартних підходів та комп'ютерних інформаційних технологій.
ПРН 15.	Оцінювати вплив навколишнього середовища на стан здоров'я населення в умовах медичного закладу за стандартними методиками.
ПРН 16.	Формувати цілі та визначати структуру особистої діяльності на підставі результату аналізу певних суспільних та особистих потреб.
ПРН17.	Дотримуватися здорового способу життя, користуватися прийомами саморегуляції та самоконтролю.
ПРН18.	Усвідомлювати та керуватися у своїй діяльності громадянськими правами, свободами та обов'язками, підвищувати загальноосвітній культурний рівень.
ПРН 19.	Дотримуватися вимог етики, біоетики та деонтології у своїй фаховій діяльності.
ПРН 20.	Організувати необхідний рівень індивідуальної безпеки (власної та осіб, про яких піклується) у разі виникнення типових небезпечних ситуацій в індивідуальному полі діяльності
ПРН 21.	Виконувати медичні маніпуляції на підставі попереднього та/або остаточного клінічного діагнозу (за переліками 2, 2.1) для різних верств населення та в різних умовах (за переліком 6).
ПРН 22.	Виконувати медичні стоматологічні маніпуляції на підставі попереднього та/або остаточного клінічного діагнозу (за переліками 2, 2.1) для різних верств населення та в різних умовах (за переліком 7).
ПРН 23.	Виконувати маніпуляції надання екстреної медичної

	допомоги, використовуючи стандартні схеми, за будь-яких обставин на підставі діагнозу невідкладного стану (за переліком 4) в умовах обмеженого часу (за переліками 6, 7)
<b>8 – Ресурсне забезпечення реалізації програми</b>	
<b>Кадрове забезпечення</b>	Усі науково-педагогічні працівники, які залучені до реалізації освітньо-професійної програми мають кваліфікацію відповідну до спеціальності, науковий ступінь або вчене звання, підтверджений рівень наукової і професійної активності. Переважна більшість науково-педагогічних працівників є штатними працівниками ОНМедУ. Кадрове забезпечення кафедр відповідають ліцензійним умовам провадження освітньої діяльності (Постанова кабінету міністрів України «Про затвердження ліцензійних умов провадження освітньої діяльності закладів освіти» від 30.12.2015 р. №1187 зі змінами від 10.05.2018 р. № 347).
<b>Матеріально-технічне забезпечення</b>	Відповідає технологічним вимогам щодо забезпечення матеріально-технічного забезпечення освітньої діяльності у сфері вищої освіти згідно з діючим законодавством України (Постанова кабінету міністрів України «Про затвердження ліцензійних умов провадження освітньої діяльності закладів освіти» від 30 грудня 2015 р., № 1187, додаток 13): ОНМедУ забезпечений приміщеннями для проведення навчальних занять та контрольних заходів. Аудиторії обладнані мультимедійним устаткуванням. Необхідні для виконання освітніх програм навчальні дисципліни забезпечені відповідними базами, Навчальна база дозволяє організувати і проводити навчальні заняття з усіх дисциплін на належному науковому і методичному рівні. Університет має розвинену соціально-побутову інфраструктуру: наукова і студентська бібліотека, читальні зали, пункти громадського харчування, спортивний зал та спортивні майданчики, медичний пункт. Здобувачі вищої освіти забезпечені гуртожитком.
<b>Інформаційне та навчально-методичне забезпечення</b>	Відповідає технологічним вимогам щодо навчально-методичного та інформаційного забезпечення освітньої діяльності у сфері вищої освіти згідно з діючим законодавством України (Постанова кабінету

	<p>міністрів України «Про затвердження Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності закладів освіти» від 30 грудня 2015 р., № 1187, додатки 14-15). З кожної навчальної дисципліни навчального плану та з усіх видів практик кафедрами розроблені робочі програми і комплекси навчально-методичного забезпечення. Студенти забезпечені навчальними матеріалами з усіх навчальних дисциплін; методичними матеріалами для проведення атестації здобувачів. Фонди наукової бібліотеки ОНМедУ щороку поповнюються і задовольняють потреби здобувачів вищої освіти у сучасних вітчизняних та закордонних фахових періодичних виданнях за спеціальністю (у тому числі в електронному вигляді). Бібліотека має доступ до баз даних періодичних наукових видань англійською мовою за профілем. На офіційному веб-сайті ОНМедУ <a href="https://onmedu.edu.ua">https://onmedu.edu.ua</a> розміщена основна інформація про його діяльність (структура, ліцензії та сертифікати про акредитацію, освітня/освітньо-наукова/ видавнича діяльність, зразки документів про освіту, навчальні та наукові структурні підрозділи та їх склад, перелік навчальних дисциплін, правила прийому, контактна інформація).</p>
<b>9 – Академічна мобільність</b>	
<b>Національна кредитна мобільність</b>	<p>Національна кредитна мобільність здійснюється на підставі Закону України «Про вищу освіту». Визнання результатів навчання в інших закладах освіти України в рамках академічної мобільності – відповідно до угод ОНМедУ.</p>
<b>Міжнародна кредитна мобільність</b>	<p>Міжнародна мобільність, проведення зарахування результатів міжнародної мобільності в рамках програми Erasmus+ здійснюється на підставі Закону України «Про Вищу освіту» та угод між ОНМедУ та закладами вищої освіти інших країн.</p>
<b>Навчання іноземних здобувачів вищої освіти</b>	<p>Навчання іноземних студентів проводиться відповідно до вимог законодавства. Прийом на навчання здійснюється відповідно до «Правил прийому» із складанням відповідних фахових іспитів. Навчання здійснюється українською, російською та англійською мовами за бажанням студента. Перевага у виборі вибіркових компонентів ОП на молодших курсах надається мовній підготовці, а на старших курсах – з урахуванням особливостей захворюваності відповідних країн.</p>

## 2. Перелік компонент освітньо-професійної програми та їх логічна послідовність

### 2.1. Перелік компонент ОП

Код н/д	Компоненти освітньої програми (навчальні дисципліни, курсові проекти (роботи), практики, кваліфікаційна робота)	Кількість кредитів	Форма підсумк. контролю
1	2	3	4
<b>Обов'язкові компоненти ОП</b>			
<i>Цикл дисциплін загальної підготовки</i>			
ОК 1	Іноземна мова	2,5	д/з
ОК 2	Іноземна мова (за проф..спрямованістю)	0,5	д/з
ОК 3	Латинська мова	2,5	д/з
ОК 4	Українська мова (за проф..спрямованістю)	0,5	ісп
ОК 5	Історія України	2,5	зал
ОК 6	Філософія	2,5	д/з
ОК 7	Медична біологія	2,5	ісп
ОК 8	Медична та біологічна фізика	1,5	д/з
ОК 9	Медична хімія	1,5	д/з
ОК 10	Біологічна та біоорганічна хімія	3,5	ісп
ОК 11	Анатомія	7,5	ісп
ОК 12	Гістологія, цитологія, ембріологія	6,5	ісп
ОК 13	Безпека життєдіяльності	0,5	зал
ОК 14	Фізіологія	3,5	ісп
ОК 15	Мікробіологія, вірусологія та імунологія	3,5	ісп
ОК 16	Клінічна анатомія та оперативна хірургія	2,5	д/з
ОК 17	Пропедевтика внутрішньої медицини	2,5	зал
ОК 18	Гігієна та екологія	2,5	д/з
ОК 19	Патоморфологія	3,5	ісп
ОК 20	Патофізіологія	3,5	ісп
ОК 21	Фармакологія	3,5	ісп
ОК 22	Медична інформатика	2,5	зал
ОК 23	Пропедевтика терапевтичної стоматології	4,5	д/з
ОК 24	Пропедевтика ортопедичної стоматології	4,5	д/з
ОК 25	Пропедевтика дитячої терапевтичної стоматології	3,5	д/з
ОК 26	Виробнича практика	3	д/з
ОК 27	Підготовка офіцерів запасу галузі знань охорони здоров'я, спеціальність «стоматологія»	2,5	зал
ОК 28	Внутрішня медицина	5	ісп
ОК 29	Хірургія	5	д/з
ОК 30	Соціальна медицина, громадське здоров'я	3	д/з

	та основи доказової медицини		
ОК 31	Охорона праці в галузі	0,5	зал
ОК 32	Радіологія	2,5	д/з
ОК 33	Судова медицина (стоматологія)	1,5	зал
ОК 34	Медичне право України	1	зал
ОК 35	Профілактика стоматологічних захворювань	4,5	ісп
ОК 36	Терапевтична стоматологія	21,5	ісп
ОК 37	Хірургічна стоматологія	20	ісп
ОК 38	Ортопедична стоматологія	20	ісп
ОК 39	Ортодонтія	10,5	ісп
ОК 40	Фтїзіатрія	2,5	д/з
ОК 41	Педіатрія	2,5	д/з
ОК 42	Акушерство	2,5	д/з
ОК43	офтальмологія	1,5	д/з
ОК 44	неврологія	1,5	д/з
ОК 45	дерматологія і венерологія	1,5	зал
ОК 46	психіатрія та наркологія	1	зал
ОК 47	медична психологія	1	зал
ОК 48	фізична реабілітація, спортивна медицина	1	зал
ОК 49	ендокринологія	1	зал
ОК 50	Оториноларингологія	2,5	ісп
ОК 51	Дитяча терапевтична стоматологія	10,5	ісп
ОК 52	Дитяча хірургічна стоматологія	6,5	д/з
ОК 53	Виробнича стоматологічна практика	11	д/з
ОК 54	Екстрена та невідкладна медична допомога	3,5	д/з
<b>Загальний обсяг обов'язкових компонент:</b>			<b>225</b>
В.Б. 2.1.	Вибіркові дисципліни за спеціалізацією (1 курс)	14	заліки
В.Б. 2.2.	Вибіркові дисципліни за спеціалізацією (2 курс)	14	заліки
В.Б. 2.3.	Вибіркові дисципліни за спеціалізацією (3 курс)	14	заліки
В.Б. 2.4.	Вибіркові дисципліни за спеціалізацією (4 курс)	14	заліки
В.Б. 2.1.	Вибіркові дисципліни за спеціалізацією (5 курс)	19	заліки
<b>Загальний обсяг вибірових компонент:</b>			<b>75</b>
<b>Всього:</b>			<b>300</b>

Послідовність навчальної діяльності здобувача за роками:

№ з/п	Назва навчальної дисципліни	Розподіл за роками навчання				
		1	2	3	4	5
1.	Іноземна мова	*				
2.	Іноземна мова (за проф. спрямованістю)	*				
3.	Латинська мова	*				
4.	Українська мова (за проф. спрямованістю)	*				
5.	Історія України	*				
6.	Філософія	*				
7.	Медична біологія	*				
8.	Медична та біологічна фізика	*				
9.	Медична хімія	*				
10.	Біологічна та біоорганічна хімія	*	*			
11.	Анатомія	*				
12.	Гістологія, цитологія, ембріологія	*				
13.	Безпека життєдіяльності	*				
14.	Фізіологія		*			
15.	Мікробіологія, вірусологія та імунологія		*			
16.	Клінічна анатомія та оперативна хірургія		*			
17.	Пропедевтика внутрішньої медицини		*			
18.	Гігієна та екологія		*			
19.	Патоморфологія		*	*		
20.	Патофізіологія		*	*		
21.	Фармакологія		*	*		
22.	Медична інформатика		*			
23.	Пропедевтика терапевтичної стоматології		*			
24.	Пропедевтика ортопедичної стоматології		*			
25.	Пропедевтика дитячої терапевтичної стоматології		*			
26.	Виробнича практика		*			
27.	Підготовка офіцерів запасу галузі знань охорони здоров'я, спеціальність «стоматологія»		*			
28.	Внутрішня медицина			*		
29.	Хірургія			*	*	
30.	Соціальна медицина, громадське здоров'я та основи доказової медицини			*		*
31.	Охорона праці в галузі			*		
32.	Радіологія			*		
33.	Судова медицина (стоматологія).			*		
34.	Медичне право України			*		
35.	Профілактика стоматологічних захворювань			*		

36.	Терапевтична стоматологія			*	*	*
37.	Хірургічна стоматологія			*	*	*
38.	Ортопедична стоматологія			*	*	*
39.	Ортодонтія			*	*	*
40.	Фтізіатрія				*	
41.	Педіатрія				*	
42.	Акушерство				*	
43.	Офтальмологія				*	
44.	Неврологія, в т.ч. нейростоматологія				*	
45.	Дерматологія, венерологія				*	
46.	Психіатрія, наркологія				*	
47.	Медична психологія				*	
48.	Фізична реабілітація та спортивна медицина				*	
49.	Ендокринологія				*	
50.	Оториноларингологія				*	
51	Дитяча терапевтична стоматологія				*	*
52	Дитяча хірургічна стоматологія				*	*
53	Виробнича стоматологічна практика				*	*
54	Екстрена та невідкладна медична допомога			*		

#### Перелік вибірових компонент

Код н/д	Перелік вибірових компонент	Кількість кредитів
В.Б. 2.1.	Вибіркові дисципліни за спеціалізацією (1 курс)	
	1.Основи психології та педагогіки	1,18
	2.Світові цивілізації	1,16
	3.Краєзнавство	1,16
	4.Європейський стандарт комп'ютерної грамотності	1,16
	5.Психологія спілкування	1,18
	6.Естетика	1,16
	7.Етика	1,16
	8.Сучасні проблеми молекулярної біології	1,18
	9.Соціологія та медична соціологія	1,18
	10.Правознавство	1,16
	11.Релігієзнавство	1,16
	12. Основи економічних теорій	1,16
В.Б. 2.2.	Вибіркові дисципліни за спеціалізацією (2 курс)	
	1.Європейський стандарт комп'ютерної грамотності	1,4
	2.Логіка, формальна логіка	1,4



	3.Деонтологія в медицині 4.Фізичне виховання та здоров'я 5.Сучасні проблеми біофізики 6.Іноземна мова (ДРУГА) 7. Світові цивілізації 8.Основи патентознавства 9.Основні технології виготовлення зубних протезів 10.Косметологія	1,4 1,4 1,4 1,4 1,4 1,4 1,4 1,4
В.Б. 2.3.	Вибіркові дисципліни за спеціалізацією (3 курс) 1.Сучасні методи генетичної діагностики 2.Теорія пізнання та медицина 3.Етичні проблеми в медицині 4.Основи соціальної психології 5.Нутриціологія 6.Побічна дія ліків 7.Фізвиховання та здоров'я 8.Іноземна мова (друга) 9.Медицина та художня культура 10.Основи геронтології та геріатрії 11.Основи гомеопатії 12.Іноземна мова за професійним спрямуванням	1,18 1,18 1,18 1,16 1,16 1,18 1,16 1,16 1,16 1,16 1,16 1,16
В.Б. 2.4.	Вибіркові дисципліни за спеціалізацією (4 курс) 1.Клінічна фізіологія 2.Клінічна біохімія 3.Фітотерапія 4.Основи профілактики алкоголізму та наркоманії 5.Основи психоаналізу 6. Фізвиховання та здоров'я 7.Медична субкультура 8.Актуальні проблеми фізіотерапії і реабілітації 9. Іноземна мова за професійним спрямуванням 10.Методологія доказової медицини 11.Біостатистика та клінічна епідеміологія 12.Основи сексології та сексопатології 13.Актуальні проблеми ВІЛ-інфекції 14.Сучасна діагностика захворювань СНЦС та слинних залоз.	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
В.Б. 2.1.	Вибіркові дисципліни за спеціалізацією (5 курс)	

1. Менеджмент і маркетинг в стоматології	1,35
2. Екстремальна медицина	1,37
3. Пластична та реконструктивна хірургія	1,37
4. Актуальні питання нейрохірургії	1,35
5. Актуальні питання клінічної імунології та алергології	1,37
6. Медичні аспекти біоетики та біобезпеки	1,35
7. Фізвиховання та здоров'я	1,35
8. Рефлексотерапія в стоматології	1,35
9. Сучасні технології суспільного протезування	1,35
10. Основи естетичної реставрації зубів	1,35
11. Хірургічна підготовка порожнини рота до протезування	1,37
12. Ендодонтична техніка в дитячій стоматології	1,37
13. Сучасні технології застосування незнімної ортодонтичної техніки	1,35
14. Основи імунопрофілактики	1,35
<b>Всього</b>	<b>75</b>

## 2.4. МАТРИЦЯ ВІДПОВІДНОСТІ ПРОГРАМНИХ КОМПЕТЕНТНОСТЕЙ КОМПОНЕНТАМ ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНОЇ ПРОГРАМИ

Компетентності	КОМПОНЕНТИ ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНОЇ ПРОГРАМИ																							
	ПР1	ПР2	ПР3	ПР4	ПР5	ПР6	ПР7	ПР8	ПР9	ПР10	ПР11	ПР12	ПР13	ПР14	ПР15	ПР16	ПР17	ПР18	ПР19	ПР20	ПР21	ПР22	ПР23	
ІК	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ЗК1	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ЗК2	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ЗК3	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ЗК4	+	+	+	+	+	+	+		+		+	+	+	+				+	+	+	+	+	+	+
ЗК5		+					+		+		+	+	+	+				+	+					
ЗК6	+	+	+	+	+	+	+					+	+	+	+	+	+	+	+					
ЗК7	+	+	+			+	+					+	+	+	+	+	+	+	+					
ЗК8	+	+	+			+	+	+	+	+			+	+	+	+		+	+					
ЗК9	+	+	+			+	+	+	+	+			+	+	+	+		+	+					

3K10	+	+	+			+	+	+	+	+			+	+	+	+		+	+	+	+	+	+
3K11	+	+	+	+	+	+	+		+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
3K12							+				+	+	+		+				+	+	+	+	+
3K13							+							+	+	+	+	+	+				
3K14									+					+	+	+	+	+					
3K15						+	+					+		+	+	+	+	+	+	+			
CK1	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		+		+			
CK2	+	+	+	+	+	+	+	+				+				+			+	+			
CK3	+			+	+											+			+	+			
CK4						+									+		+		+	+			
CK5	+			+			+	+								+		+	+	+			
CK6	+			+		+		+	+	+						+							
CK7	+			+				+	+	+						+							
CK8											+					+		+	+	+	+	+	+

CK9									+	+	+					+			+	+	+	+	+
CK10								+	+	+	+					+			+	+	+	+	+
CK11								+								+			+	+	+		+
CK12	+	+	+	+		+		+				+	+			+			+	+	+		+
CK13		+				+	+	+						+	+	+	+	+	+	+			
CK14	+	+	+		+	+	+								+	+	+	+	+	+			
CK15		+					+								+	+	+		+	+			
CK16				+		+									+	+	+		+	+			
CK17	+	+	+	+	+	+			+		+					+			+	+			
CK18							+		+	+	+	+	+	+		+	+	+	+	+			













### **3. Форма атестації здобувачів вищої освіти**

Атестація випускників освітньої програми (здобувачів ступеня вищої освіти магістр) за спеціальністю 221 «Стоматологія» галузі знань 22 «Охорона здоров'я» проводиться у формі кваліфікаційного (клінічного) іспиту, порядок здійснення якого встановлений постановою Кабінету Міністрів України від 28.03.2018 № 334 «Про затвердження порядку здійснення єдиного державного кваліфікаційного іспиту для здобувачів ступеня вищої освіти магістр за спеціальностями галузі знань «22 Охорона здоров'я» (ЄДКІ етап 1, ЄДКІ етап 2, комплексний практично орієнтований іспит або захист магістерської роботи) та завершується видачею випускнику документу про вищу освіту встановленого зразка про присудження йому ступеня магістра із присвоєнням кваліфікації: «Магістр стоматології».

Атестація здійснюється відкрито і публічно.

**Гарант освітньо-професійної програми,**  
керівник проєктної групи,  
завідувач кафедри хірургічної  
стоматології ОНМедУ, д.мед.н, професор

А. Г. Гулюк

## **Перелік 1 (синдроми та симптоми)**

1. адентія
2. анемія
3. аномалія прикусу
4. асиметрія обличчя
5. атрофія
6. больова дисфункція СНЩС
7. біль у ділянці серця
8. біль у зубах
9. біль у животі
10. біль у м'яких тканинах щелепно-лицьової ділянки
11. біль у кістках обличчя
12. втрата свідомості
13. втрата клінічного прикріплення
14. гіпермобільність суглобової головки СНЩС
15. геморагічний синдром
16. гіперестезія
17. гіперсалівація
18. головний біль
19. гугнявість (відкрита, закрита)
20. девіація нижньої щелепи деструкція кісткової тканини
21. дефекти коронкової частини зуба
22. деформація кісток лицьового скелета
23. деформація прикусу
24. дисколорит зубів
25. диспропорція обличчя
26. жовтяниця
27. задуха та асфіксія
28. запальний інфільтрат тканин щелепнолицьової ділянки
29. запаморочення
30. зміна кольору шкірних покривів, слизової оболонки порожнини рота
31. зміна форми зубів
32. зміна міжальвеолярної висоти
33. елементи ураження на шкірі та слизовій оболонці порожнини рота
34. конвергенція (дивергенція) зубів
35. ксеростомія
36. лихоманка
37. лімфаденопатія
38. макроглосія
39. макрохейлія
40. мацерація кутів рота
41. менінгіальний синдром

42. набряковий синдром
43. назубні відкладення
44. норицевий хід
45. обмеження відкривання роту
46. парези, паралічі нервів щелепно-лицевої локалізації
47. печія слизової оболонки
48. патологічна утертість зубів
49. порушення рухів нижньої щелепи
50. порушення смаку
51. порушення чутливості тканин щелепнолицьової ділянки
52. порушення функцій смоктання, ковтання патологічна рухомість зубів
53. пухлини та пухлиноподібні новоутворення у щелепно-лицьовій ділянці
54. рецесія ясен
55. рухомість відламків кісток лицевого скелету
56. стоншення кортикальної пластинки щелеп
57. «спустошення-наповнення»
58. часткова та повна втрата зубів
59. флуктуація
60. хемоз
61. ціаноз (дифузний та локальний)
62. щілинні дефекти обличчя, синдром I-II зяберної дуги
63. ясенева, пародонтальна, кісткова кишеня

## **Перелік 2 (стоматологічні захворювання)**

### **1. Терапевтична стоматологія:**

#### **А) Некаріозні ураження твердих тканин зубів:**

1. гіперестезія
2. гіпоплазія, гіперплазія емалі
3. флюороз
4. ерозія твердих тканин зуба
5. клиноподібний дефект
6. стирання зубів
7. некроз твердих тканин зуба
8. дисколорити
9. травматичні ушкодження зубів

#### **Б) Карієс та його ускладнення:**

10. карієс
11. пульпіт
12. періодонтит

#### **В) Захворювання пародонта:**

13. папіліт
14. гінгівіт (локалізований, генералізований)
15. пародонтит (локалізований, генералізований)
16. пародонтоз
17. ідіопатичні захворювання пародонта

#### **Г) Захворювання слизової оболонки**

##### **порожнини рота (СОПР):**

18. травматичні ураження СОПР
  19. аутоінфекційні захворювання СОПР (гострий афтозний стоматит, герпетичні, виразковонекротичні, кандидозні ураження СОПР)
  20. вторинні бактеріальні захворювання (дифтерія, туберкульоз, сифіліс, гонорея)
  21. захворювання СОПР при дерматозах з аутоімунним компонентом патогенезу  
(пухирчатка, червоний плесканий лишай, червоний вовчак)
  22. зміни СОПР при алергійних ураженнях
  23. зміни СОПР при інтоксикаціях солями важких металів
  24. симптоматичні вірусні захворювання (СНІД, грип, ящур, інфекційний мононуклеоз)
  25. симптоматичні прояви на СОПР захворювань шлунково-кишкового тракту (виразкова хвороба, гастрит, ентерит, коліт, хронічний гепатит)
  26. симптоматичні прояви на СОПР захворювань серцево-судинної системи (недостатність кровообігу, есенціальна артеріальна гіпертензія)
  27. симптоматичні прояви на СОПР захворювань ендокринної системи (акромегалія, синдром Іценка-Кушинга, цукровий діабет, гіпер- та гіпотиреоз)
  28. симптоматичні прояви на СОПР захворювань крові (анемії, тромбоцитопенічна пурпура, лейкемії)
  29. симптоматичні прояви на СОПР гіпо- та авітамінозів
  30. захворювання та аномалії язика (десквамативний глосит, ромбоподібний глосит, складчастий язик, волохатий язик)
  31. нейрогенні захворювання язика (глосалгія, стомалгія, гангліоніти)
  32. хейліти самостійні та симптоматичні (актинічний, метеорологічний, контактний алергічний, гландулярний, ексфоліативний, екзематозний, атопічний)
- #### **Д) Передрак СОПР та червоної облямівки губ:**
33. облігатні передраки (хвороба Боуена, бородавчатий передрак, обмежений передраковий гіперкератоз, хейліт Манганотті)
  34. факультативні передраки

## **2. Стоматологія дитячого віку:**

### **А) Патологія зубів:**

35. гіпоплазія емалі (системна та місцева)
36. ендемічний флюороз
37. вроджені вади розвитку твердих тканин зубів у дітей
38. карієс та його ускладнення в тимчасових та постійних зубах у дітей
39. травматичні ураження зубів

### **Б) Патологія пародонта:**

40. гінгівіт
41. ідіопатичні захворювання пародонта
42. пародонтит

### **В) Патологія слизової оболонки порожнини рота (СОПР):**

43. алергійні хвороби СОПР
44. аномалії та захворювання язика
45. грибкові ураження СОПР у дітей
46. зміни СОПР при системних захворюваннях
47. зміни СОПР при специфічних хворобах
48. прояви гострих вірусних та інфекційних захворювань на СОПР (дифтерія, вітряна віспа, кір, інфекційний моноклеоз, скарлатина)
49. вірусні хвороби СОПР (гострий герпетичний стоматит, рецидивуючий герпетичний стоматит, оперізуючий лишай)
50. самостійні та симптоматичні хейліти, глосити

### **Г) Запальні захворювання щелепнолицьової ділянки:**

51. періостит
52. остеомієліт щелеп
53. захворювання скронево-нижньощелепного суглоба
54. захворювання слинних залоз
55. лімфаденіт
56. неодонтогенні запальні процеси м'яких тканин (фурункул, карбункул, бешиха)
57. специфічні запальні процеси (туберкульоз, сифіліс, актиномікоз)
58. флегмони та абсцеси

### **Д) Травми щелепно-лицьової ділянки:**

59. пошкодження м'яких тканин (рани, опіки), зубів, щелеп, лицевих кісток, СНЦС

### **Е) Пухлини та пухлиноподібні утвори щелепно-лицьової ділянки:**

60. доброякісні пухлини та пухлино подібні новоутворення м'яких тканин та кісток  
обличчя

61. злоякісні пухлини м'яких тканин та кісток обличчя

**Ж) Вроджені вади розвитку обличчя:**

62. незрощення верхньої губи, альвеолярного відростка, твердого та м'якого піднебіння

(ізолювані та наскрізні)

63. аномалії прикріплення м'яких тканин порожнини рота (вездечок губ, язика, мілке

переддвер'я порожнини рота)

64. вроджені синдроми

**З) Захворювання СНЩС, анкілоз**

**3. Хірургічна стоматологія:**

**А) Запальні захворювання щелепно-лицевої ділянки:**

65. глибокі та поверхневі флегмони, абсцеси

66. лімфаденіти

67. неврит трійчастого нерва, лицевого нерва, невралгії

68. неодонтогенні запальні процеси

69. одонтогенний гайморит

70. пародонтити, періодонтити, альвеоліти, періостити, остеомієліти; перікоронарити

71. запальні захворювання слинних залоз

72. специфічні запальні процеси (туберкульоз, сифіліс, актиномікоз)

**Б) Травми щелепно-лицевої ділянки:**

73. травми зубів і кісток лицевого скелету

74. травми м'яких тканин, язика та СОПР

75. вогнепальні поранення та невогнепальні ушкодження тканин щелепно-лицевої локалізації; черепно-щелепно-лицеві ушкодження

76. термічні, хімічні, електричні та променеві ушкодження тканин щелепно-лицевої

локалізації; комбінована травма

**В) Захворювання скронево-нижньощелепного суглоба (СНЩС):**

77. артрити, артрозо-артрити, артрози

78. анкілози

79. дисфункції СНЩС, вивихи та контрактури нижньої щелепи

**Г) Пухлини та пухлино подібні утворення СОПР, слинних залоз, м'яких тканин**

**щелепно-лицевої локалізації та шиї, кісток лицевого скелету:**



80. доброякісні пухлини та пухлино подібні утворення

81. передракові захворювання та злоякісні пухлини СОПР, слинних залоз, м'яких тканин

щелепно-лищевої локалізації та шиї, кісток лищевого скелету

#### **Д) Вроджені та набуті дефекти і деформації тканин голови та шиї**

82. аномалії розвитку зубів, вроджені деформації щелеп, дефекти та деформації кісток лищевого скелету, поєднані аномалії та деформації мозкового та лищевого скелету і

зубо-щелепної системи

83. вроджені дефекти та деформації м'яких тканин голови та шиї

84. набуті дефекти та деформації м'яких тканин щелепно-лищевої локалізації та шиї,

кісток лищевого скелету

85. вікові зміни м'яких тканин обличчя та шиї, вертикальна та горизонтальна атрофія

альвеолярних відростків щелепних кісток, адентії, рецесія ясен

86. косметичні дефекти та деформації органів і тканин голови та шиї

#### **Е) Диспластичні захворювання щелепнолищевої локалізації**

87. дистрофічні захворювання тканин пародонта

88. сіалози

89. диспластичні захворювання м'яких тканин голови та шиї

#### **Є) Нейростоматологічні захворювання**

90. неврити, невралгії трійчастого нерва

#### **4. Ортопедична стоматологія:**

91. часткова втрата зубів

а) дистально обмежені дефекти зубних рядів

б) дистально необмежені дефекти зубних рядів

92. повна втрата зубів

93. надмірне стирання зубів

94. дефекти коронкової частини зубів

95. повне руйнування коронкової частини зуба

96. зубощелепні деформації

97. парафункції жувальних м'язів

98. травматична оклюзія

99. травми та дефекти щелеп, носа, вуха,

орбіт, комбіновані дефекти

100. захворювання СНЩС

101. дисфункції СНЩС

#### **5. Ортодонтія**

**А) аномалії окремих зубів:**

- 102. розмірів
- 103. форми
- 104. кількості
- 105. ретенція

**Б) аномалії положення зубів:**

- 106. діастеми та тріми
- 107. скупченість зубів
- 108. тортоаномалія
- 109. вестибуло-оральне положення зубів, дистопія, транспозиція, супра-інфрапозиція

**В) сагітальні аномалії прикусу:**

- 110. прогенія (мезіальний) (скелетна, зубоальвеолярна)
- 111. прогнатія (дистальний) (скелетна, зубоальвеолярна)

**Г) вертикальні аномалії прикусу:**

- 112. відкритий (скелетна, зубоальвеолярна)
- 113. глибокий (скелетна, зубоальвеолярна)

**Д) трансверзальні аномалії прикусу:**

- 114. перехресний (одно - або двосторонній, зі зміщенням, або без зміщення нижньої щелепи)  
(скелетна, зубоальвеолярна).

**Перелік 2.1 (основні стоматологічні захворювання)**

- 1. некаріозні ураження зубів
- 2. карієс тимчасових та постійних зубів
- 3. захворювання пульпи тимчасових та постійних зубів
- 4. пародонтит тимчасових та постійних зубів
- 5. папіліт
- 6. гінгівіт
- 7. пародонтит
- 8. пародонтоз
- 9. травматичні ураження
- 10. аутоінфекційні хвороби СОПР (гострий афтозний стоматит, герпетичні, виразково-некротичні, кандидозні ураження СОПР)
- 11. вторинні бактеріальні захворювання (дифтерія, туберкульоз, сифіліс, гонорея)
- 12. прояви імунодефіцитних станів на СОПР (СНІД)
- 13. алергійні ураження
- 14. альвеоліт

15. перікоронарит
16. періостит
17. лімфаденіт
18. травматичні пошкодження м'яких тканин обличчя
19. гострий та звичний вивих нижньої щелепи
20. неускладнені переломи верхньої та нижньої щелеп
21. дефекти коронкової частини зубів
22. часткова та повна відсутність зубів

**Перелік 3. Фізіологічні стани та соматичні захворювання, що потребують особливої**

**тактики ведення пацієнта**

**А) Фізіологічні стани:**

1. вагітність

**Б) Хвороби крові та кровотворних органів:**

2. анемії
3. гемофілія
4. лейкемії
5. тромбоцитопенічна пурпура

**В) Серцево-судинні захворювання:**

6. артеріальна гіпертензія
7. інфекційний ендокардит
8. вади серця
9. серцева недостатність
10. серцева аритмія
11. наявність кардіостимулятора

**Г) Психічні порушення:**

12. гострий психоз, в т.ч. алкогольний делірій
13. епілепсія

**Д) Хвороби дихальної системи та середостіння:**

14. бронхіальна астма

**Ж) Патологія ЛОР органів:**

15. тонзиліт
16. риніт
17. синусіт
18. викривлення носової перетинки

**Ж) Хвороби ендокринної системи:**

19. цукровий діабет

20. хвороби щитоподібної залози

**3) Патології скелетно-м'язової системи та сполучної тканини:**

21. системні васкуліти (геморагічний васкуліт)

22. ревматоїдний артрит

23. порушення постави

**Е) Інфекційні і паразитарні хвороби:**

24. ВІЛ-інфекція /СНІД

25. вірусні гепатити

26. дифтерія

27. правець

28. сибірка

29. туберкульоз різної локалізації

30. холера

31. чума

32. гонорея

33. сифіліс

**Перелік 4 (невідкладні стани):**

1. асфіксія (у т.ч. новонароджених)

2. гіпертонічний криз

3. гостра дихальна недостатність

4. гостра серцева недостатність

5. гостре отруєння

6. «гострий» живіт

7. електротравма

8. непритомність

9. зовнішня кровотеча

10. колапс

11. кома

12. набряк гортані

13. набряк Квінке

14. опіки та обмороження

15. судоми

16. утоплення

17. фізіологічні пологи

18. шок

19. травма кісток

### **Перелік 5 (лабораторні та інструментальні дослідження):**

1. аналіз пунктату новоутворень м'яких тканин і кісток
2. гістоморфологічне дослідження біоптату лімфатичних вузлів, слинних залоз, слизових оболонки, м'яких тканин
3. аналіз вмісту глюкози у крові
4. вивчення контрольних-діагностичних моделей щелеп
5. вивчення функцій ЗЩД (дихання, ковтання, мовлення, жування та СНЩС)
6. загальний аналіз крові
7. загальний аналіз сечі
8. біохімічний аналіз крові
9. імунологічне дослідження при стоматологічних захворюваннях
10. аналіз коагулограми
11. інтерпретація променевої діагностики черепа, зубощелепного апарату, слинних залоз
12. цитологічне дослідження органів та тканин зубощелепного апарату
13. мікробіологічне дослідження ротової рідини, мазків зі СОПР, пародонта
14. функціональна діагностика стану порожнини рота (люмінісцентна, реопародонтографія, стоматоскопія, капіляроскопія, вакуумна проба та ін.).

### **Перелік 6 (медичні маніпуляції)**

1. виконувати штучне дихання
2. виконувати непрямий масаж серця
3. фіксувати язик
4. здійснювати тимчасову зупинку зовнішньої кровотечі
5. проводити первинну хірургічну обробку ран
6. промивати шлунок, кишечник
7. проводити транспортну іммобілізацію
8. проводити ін'єкції лікарських речовин (внутрішньом'язове, підшкірне, внутрішньовенне струминне та крапельне введення)
9. вимірювати артеріальний тиск
10. проводити первинний туалет новонародженого
11. визначати групу крові, резус-належність

### **Перелік 7 (стоматологічні маніпуляції)**

1. альвеолотомія
2. ампутація пульпи тимчасових та постійних зубів
3. антропометричні дослідження моделей щелеп

4. вибіркоче пришлифування зубів, вирівнювання оклюзійної поверхні, оклюзограма, заповнення пародонтограми
5. виготовлення тимчасових шин та шинування при переломах зубів, альвеолярних відростків та щелеп
6. видалення зубних нашарувань
7. визначення кислотостійкості емалі зубів (ТЕР, КОШРЕ, СКТ-тест)
8. визначення та фіксація центрального співвідношення
9. визначення симптому Цилінського
10. визначення конструктивного прикусу
11. визначення сагітального зазору
12. визначення вертикального зазору
13. визначення ознак ортогнатичного прикусу та його різновидів
14. визначення ознак патологічних видів прикусів
15. вправлення вивиху нижньої щелепи
16. герметизація фісур
17. діагностичне використання барвників
18. діатермокоагуляція
19. екстирпація пульпи тимчасових та постійних зубів
20. електроодонтодіагностика
21. використання засобів локальної дії при лікуванні захворювань пародонта та СОПР
22. місцеве знеболювання при лікуванні стоматологічних захворювань різними методами  
(аплікаційне, інфільтраційне, провідникове)
23. зняття штучних коронок
24. зубозберігаючі оперативні втручання при періодонтитах
25. зупинка кровотечі після видалення зуба
26. глибоке фторування твердих тканин тимчасових зубів
27. корекція часткових та повних знімних протезів
28. корекція і активація знімних ортодонтичних апаратів
29. кюретаж лунки
30. кюретаж пародонтальних кишень
31. медикаментозна обробка уражених ділянок слизової оболонки порожнини рота та пародонта
32. накладання та видалення тимчасових пломб і герметичних пов'язок при лікуванні карієсу, пульпіту, періодонтиту
33. накладання кофердаму
34. накладання щелепно-лицевих апаратів (репозійних, формуючих,

заміщуючих та фіксуєчих)

35. обтурація корневих каналів тимчасових та постійних зубів різними матеріалами
36. отримання анатомічних та функціональних відбитків різним відбитковим матеріалом
37. отримання моделей щелеп
38. отримання відбитків з внутрішньокісткових імплантатів
39. паралелометрія при плануванні конструкції бюгельного протеза
40. перевірка конструкції протеза при частковій та повній відсутності зубів
41. періостотомія
42. пломбування каріозних порожнин тимчасових та постійних зубів різними ломбувальними матеріалами
43. покриття зубів лікувальними та профілактичними лаками, гелями, десенситайзерами
44. препарування зубів під металеву штамповану, пластмасову суцільнолиту, суцільнолиту комбіновану, безметалеву коронку
45. препарування зубів під вкладки та вініри
46. препарування та очищення корневих каналів тимчасових та постійних зубів
47. препарування кореня зуба під штифтову конструкцію
48. препарування каріозних порожнин тимчасових та постійних зубів з урахуванням і виду пломбувального матеріалу
49. припасування різних видів штучних коронок
50. проведення інтрадентального електрофорезу
51. проведення лігатурного зв'язування зубів
52. проведення професійної гігієни порожнини рота
53. проведення професійної гігієни в ділянці імплантів
54. проведення фізіологічної сепарації
55. проведення пародонтального зондування
56. пряме і непряме покриття пульпи
57. реєстрація положення верхньої щелепи за допомогою лицевої дуги
58. розкриття пародонтального абсцесу
59. розріз та висічення капюшона при перікоронариті
60. складання алгоритму ІГПР
61. тимчасова іммобілізація при переломах щелеп
62. типове та атипове видалення тимчасових та постійних зубів

63. цистотомія
64. фіксація коронок і мостоподібних протезів
65. фіксація ортодонтичного кільця, коронки
66. фіксація центрального співвідношення при II, III, IV групах дефектів
67. хірургічна обробка ран м'яких тканин обличчя в межах однієї анатомічної ділянки
68. шліфування та полірування пломб з усіх видів пломбувальних матеріалів