

**ДЕРЖАВНИЙ ВИЩИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ЗАКЛАД
«УЖГОРОДСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ»
СТОМАТОЛОГІЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ
Кафедра хірургічної стоматології та клінічних дисциплін**

ЗАТВЕРДЖЕНО

**Засідання кафедри
хірургічної стоматології та
клінічних дисциплін**

**Протокол № 8
від « 16 » січня 2023 р.**

**КАФЕДРАЛЬНИЙ КАТАЛОГ
ВИБІРКОВИХ НАВЧАЛЬНИХ ДИСЦИПЛІН ОСВІТНІХ
ПРОГРАМ
ДРУГОГО (МАГІСТЕРСЬКОГО) ТА
ТРЕТЬОГО (ОСВІТНЬО-НАУКОВОГО)
РІВНІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ**

Ужгород 2023

ЗМІСТ

Вступ.....		3
Дисципліни для вибору здобувачами вищої освіти другого (магістерського) рівня.....		4
1.8.221	Атравматичне видалення зубів при різних захворюваннях зубощелепного апарату	5
2.8.221	Професійна медична етика та деонтологія	7
3.8.221	Методи екстракції зубів верхньої та нижньої щелепи при атипovому положенні атравматичними методиками	9
4.8.221	Основи оперативної хірургії та ведення пацієнтів в клініці хірургічної стоматології, асептика та антисептика	11
5.8.221	Основи денто-альвеолярної та щелепно-лицевої хірургії.....	13
6.8.221	Основи реконструктивно-відновної хірургії щелепно-лицевої ділянки.....	15
7.8.221	Оральна хірургія, основи пластичної й реконструктивної хірургії.....	17
8.8.221	Основи щелепно-лицевої хірургії та трансплантології.....	19
Дисципліни для вибору здобувачами вищої освіти третього (освітньо-наукового) рівня		21
1.9.221	Експертна оцінка морфoфункціональних змін зубощелепного апарату при травмах зубів верхньої та нижньої щелепи та після проведеного лікування та реабілітації.....	22
2.9.221	Невідкладні стани, перша допомога на амбулаторному прийомі.....	24

ВСТУП

Відповідно до розділу X статті 62 Закону України «Про вищу освіту» (№1556-VII від 01.07.2014 р.), вибіркові дисципліни – дисципліни вільного вибору студентів для певного рівня вищої освіти, спрямовані на забезпечення загальних та спеціальних (фахових) компетентностей за спеціальністю. Обсяг вибіркових навчальних дисциплін становить не менше 25% від загальної кількості кредитів ЄКТС, передбачених для відповідного рівня освіти.

Каталог містить анотований перелік дисциплін, які пропонуються для обрання здобувачами вищої освіти згідно з навчальним планом відповідно до Положення про порядок реалізації здобувачами вищої освіти права на вільний вибір навчальних дисциплін в ДВНЗ «Ужгородський національний університет» (Затвердженим рішенням Вченої ради ДВНЗ УжНУ, протокол № 2 від 03.03.2020 р.). Здобувачі вищої освіти другого (магістерського) рівня вищої освіти обирають дисципліни згідно з навчальним планом в строки, визначені Положенням про порядок реалізації здобувачами вищої освіти права на вільний вибір навчальних дисциплін в ДВНЗ «Ужгородський національний університет». Обсяг кредитів, які виділені на засвоєння матеріалу вибіркових дисциплін та форми контролю визначено Наказом ректора «Про формування освітніх програм та навчальних планів згідно із затвердженими стандартами вищої освіти» (№ 135/01-04 від 27.05.2021 р.).

Вибір навчальних дисциплін здобувачем вищої освіти створює умови для досягнення таких цілей:

- забезпечення формування здобувачами вищої освіти індивідуальної освітньої траєкторії в межах освітньої програми та реалізації принципів студентоцентрованого навчання і викладання;

- поглиблення професійних знань та здобуття додаткових спеціальних фахових компетентностей в межах обраної освітньої програми;

- здобуття загальних та загально-професійних компетентностей в межах спеціальності, споріднених спеціальностей певної галузі знань;
- ознайомлення з сучасними науковими дослідженнями в інших галузях знань;
- розширення та поглиблення результатів навчання за загальними компетентностями.

Процес обрання дисципліни. Відповідно до цілей, здобувачу вищої освіти пропонується реалізувати свій вибір наступними шляхами:

- 1) шляхом вибору однієї дисципліни із переліку вибіркових дисциплін фахового спрямування навчального плану освітньої програми, на якій навчається здобувач (здобувачу пропонується на навчальний рік перелік із кількох альтернативних дисциплін, з яких він обирає одну);

- 2) вибору дисципліни із каталогу вибіркових дисциплін Університету, до якого входять дисципліни світоглядного характеру та професійно-орієнтовані дисципліни різних спеціальностей, запропоновані кафедрами для набуття та розвитку здобувачами соціальних навичок (soft skills);

- 3) вибору навчальних дисциплін в іншому закладі вищої освіти в рамках реалізації права здобувачів вищої освіти на академічну мобільність.

Дисципліни
для вибору здобувачами вищої освіти
другого (магістерського) рівня

1.8.221. Атравматичне видалення зубів при різних захворюваннях зубощелепного апарату

Рівень вищої освіти	другий (магістерський)
Спеціальність	221 Стоматологія
Освітня програма	ОНП «Стоматологія»
Курс (рік) навчання	3
Семестр	6
Обсяг дисципліни у кредитах	3 кредити ЄКТС
Мова викладання	Українська
Передумови для вивчення дисципліни	вивчення дисципліни базується на наступних курсах: «Латинська мова та медична термінологія», «Медична інформатика», «Медична хімія», «Біологічна та біоорганічна хімія», «Медична біохімія», «Анатомія людини», «Гістологія, цитологія та ембріологія», «Фізіологія», «Мікробіологія, вірусологія та імунологія», «Клінічна анатомія та оперативна хірургія», «Патоморфологія», «Патофізіологія», «Фармакологія», «Підготовка офіцерів запасу галузі знань «Охорона здоров'я. «Спеціальність «Стоматологія»,
Кафедра, яка забезпечує викладання дисципліни	хірургічної стоматології та клінічних дисциплін
Інформаційне забезпечення	підручники, навчальні та навчально-методичні посібники, методичні рекомендації, конспекти лекцій, наукова література та періодичні видання (в т.ч. в системі Moodle)
Форма проведення занять	лекції, практичні заняття, самостійна робота
Форма семестрового контролю	Залік
Викладач, який забезпечує викладання дисципліни	к.мед.н., доц. Брехлічук П.П.

Метою вивчення навчальної дисципліни є поглиблення знань та вмінь проведення операції типового та атипового видалення зубів в клініці хірургічної стоматології та щелепно-лицевої хірургії, враховуючи взаємозв'язок усіх розділів стоматології із загальною патологією, етіологією та патогенезом різних стоматологічних та соматичних захворювань, нозологічною діагностикою, хірургічним та консервативним методами лікування. У процесі вивчення цього курсу студенти зможуть опанувати

навички та вміння проведення операції щодо типового та атипового видалення зубів на верхній та нижній щелепах; здійснювати вибір інструментарію для видалення зубів; проводити підготовку пацієнта до операції видалення зубів; доглядати за післяопераційною раною, вміти зупинити кровотечу після видалення зуба, встановити діагноз та надати допомогу хворому з альвеолітом та альвеолоневритом. Удосконалити навички типового та атипового видалення зубів для попередження можливих ускладнень місцевого і загального характеру.

2.8.221.

2.8.221. Професійна медична етика та деонтологія

Рівень вищої освіти	другий (магістерський)
Спеціальність	221 Стоматологія
Освітня програма	ОНП «Стоматологія»
Курс (рік) навчання	3
Семестр	5
Обсяг дисципліни у кредитах	3 кредити ЄКТС
Мова викладання	Українська
Передумови для вивчення дисципліни	вивчення дисципліни базується на наступних курсах: «Латинська мова та медична термінологія», «Медична інформатика», «Медична хімія», «Біологічна та біоорганічна хімія», «Медична біохімія», «Анатомія людини», «Гістологія, цитологія та ембріологія», «Фізіологія», «Мікробіологія, вірусологія та імунологія», «Клінічна анатомія та оперативна хірургія», «Патоморфологія», «Патофізіологія», «Фармакологія», «Підготовка офіцерів запасу галузі знань «Охорона здоров'я. «Спеціальність «Стоматологія»,
Кафедра, яка забезпечує викладання дисципліни	хірургічної стоматології та клінічних дисциплін
Інформаційне забезпечення	підручники, навчальні та навчально-методичні посібники, методичні рекомендації, конспекти лекцій, наукова література та періодичні видання (в т.ч. в системі Moodle)
Форма проведення занять	лекції, практичні заняття, самостійна робота
Форма семестрового контролю	Залік
Викладач, який забезпечує викладання дисципліни	к.мед.н., доц. Гелей В.М.

Метою вивчення навчальної дисципліни є поглиблення знань про історичні аспекти формування та розвитку медичної етики й деонтології та основні поняття медичної етики і деонтології як науки; статус та правове забезпечення дисципліни у сучасному суспільстві; сучасні підходи до виховання високоморального фахівця сфери охорони здоров'я, формування

системи знань, професійних умінь та практичних навичок щодо етичних норм і основ, які використовуються в діловому спілкуванні з колегами, медичним персоналом, пацієнтами і населенням; завдання і вимоги сучасної медичної практики у контексті дотримання морально-етичних норм поведінки медперсоналу; тези вчення Гіппократа, Галена, Авіценни, Парацельса та ін.; аспекти професійного вибору у медицині; поняття лікарського обов'язку, психологічні особливості медпрацівника; правові та моральні аспекти лікарської таємниці; правову та моральну відповідальність за лікарську помилку; право пацієнтів на одержання інформації стосовно його здоров'я; порядок укладання інформаційної згоди щодо проведення діагностичних процедур та лікування; основні моделі взаємовідносин у системі „лікар-пацієнт”, причини виникнення та шляхи запобігання ятрогенних захворювань; особливості лікувально-діагностичного та профілактичних процесів; етичні та деонтологічні аспекти права пацієнтів щодо життя і смерті; проблеми допустимого ризику в медицині та евтаназії. Завдання та зміст медичної деонтології в структурі сучасної медицини; визначати основні поняття медичної етики та деонтології; пояснити та обґрунтувати специфіку професійної моральності й етики, демонструвати вміння застосовувати морально-деонтологічні принципи лікаря стоматолога в конкретних професійних ситуаціях; визначати основні деонтологічні принципи діяльності сучасного медпрацівника та ілюструвати їх прикладами; пояснити основні правові та етичні аспекти діяльності фахівця сфери охорони здоров'я; дотримуватись етики у взаємостосунках лікар-хворий і лікар-лікар в медичних колективах, а також між суб'єктами медицини й державою; просувати новітні медичні технології і препарати з дотриманням етичних критеріїв ВООЗ; здійснювати самостійну професійну діяльність згідно з етичними принципами; формувати в закладах охорони здоров'я культуру професійної діяльності на основі морально-етичних норм і принципів.

3.8.221. Методи екстракції зубів верхньої та нижньої щелепи при атиповому положенні атравматичними методиками

Рівень вищої освіти	другий (магістерський)
Спеціальність	221 Стоматологія
Освітня програма	ОНП «Стоматологія»
Курс (рік) навчання	3
Семестр	6
Обсяг дисципліни у кредитах	3 кредити ЄКТС
Мова викладання	Українська
Передумови для вивчення дисципліни	вивчення дисципліни базується на наступних курсах: «Латинська мова та медична термінологія», «Медична інформатика», «Медична хімія», «Біологічна та біоорганічна хімія», «Медична біохімія», «Анатомія людини», «Гістологія, цитологія та ембріологія», «Фізіологія», «Мікробіологія, вірусологія та імунологія», «Клінічна анатомія та оперативна хірургія», «Патоморфологія», «Патофізіологія», «Фармакологія», «Підготовка офіцерів запасу галузі знань «Охорона здоров'я. «Спеціальність «Стоматологія»,
Кафедра, яка забезпечує викладання дисципліни	хірургічної стоматології та клінічних дисциплін
Інформаційне забезпечення	підручники, навчальні та навчально-методичні посібники, методичні рекомендації, конспекти лекцій, наукова література та періодичні видання (в т.ч. в системі Moodle)
Форма проведення занять	лекції, практичні заняття, самостійна робота
Форма семестрового контролю	Залік
Викладач, який забезпечує викладання дисципліни	к.мед.н., доц. Брехлічук П.П.

Метою вивчення навчальної дисципліни є поглиблення знань та вмінь проведення операції атипового видалення зубів в клініці хірургічної стоматології та щелепно-лищевої хірургії, враховуючи взаємозв'язок усіх розділів стоматології із загальною патологією, етіологією та патогенезом різних стоматологічних та соматичних захворювань, нозологічною діагностикою, хірургічним та консервативним методами лікування. У процесі вивчення цього курсу студенти вивчають показання та

протипоказання до операції видалення зубів, сучасні методики типового та атипового видалення зубів, ускладнення під час видалення зубів: клінічну картину, діагностику, лікування і профілактику. Вивчають поняття ретенції та дистопії, атипового видалення зубів, етапи операції: показання, інструментарій, методика. Опанують навички та вміння проведення операції щодо атипового видалення зубів на верхній та нижній щелепах; здійснювати вибір інструментарію для видалення зубів; проводити підготовку пацієнта до операції видалення зубів; доглядати за післяопераційною раною. Удосконалюють навички типового та атипового видалення зубів для попередження можливих ускладнень місцевого і загального характеру.

4.8.221.

Основи оперативної хірургії та ведення пацієнтів в клініці хірургічної стоматології, асептика та антисептика

Рівень вищої освіти	другий (магістерський)
Спеціальність	221 Стоматологія
Освітня програма	ОНП «Стоматологія»
Курс (рік) навчання	3
Семестр	5
Обсяг дисципліни у кредитах	3 кредити ЄКТС
Мова викладання	Українська
Передумови для вивчення дисципліни	вивчення дисципліни базується на наступних курсах: «Латинська мова та медична термінологія», «Медична інформатика», «Медична хімія», «Біологічна та біоорганічна хімія», «Медична біохімія», «Анатомія людини», «Гістологія, цитологія та ембріологія», «Фізіологія», «Мікробіологія, вірусологія та імунологія», «Клінічна анатомія та оперативна хірургія», «Патоморфологія», «Патофізіологія», «Фармакологія», «Підготовка офіцерів запасу галузі знань «Охорона здоров'я. «Спеціальність «Стоматологія»,
Кафедра, яка забезпечує викладання дисципліни	хірургічної стоматології та клінічних дисциплін
Інформаційне забезпечення	підручники, навчальні та навчально-методичні посібники, методичні рекомендації, конспекти лекцій, наукова література та періодичні видання (в т.ч. в системі Moodle)
Форма проведення занять	лекції, практичні заняття, самостійна робота
Форма семестрового контролю	Залік
Викладач, який забезпечує викладання дисципліни	к.мед.н., доц. Гелей В.М.

Метою вивчення навчальної дисципліни є: основні принципи і концепції ендоскопічної діагностики і допомоги в Україні і в світі, порядок надання ургентної і планової ендоскопічної допомоги; анатомічні особливості і синтопію органів щелепно-лицевої ділянки; роль соціальних, економічних, екологічних і медико-біологічних факторів у індивідуальних особливостях розвитку ендоскопічно візуалізуємої верхньощелепних пазух; біомеханічні особливості і взаємовідносини при проведенні ендоскопічного обстеження;

обмеження діагностичних можливостей методу; підготовку пацієнта до гаймороскопії; генетично обумовлені фактори у структурі розвитку онкопатології верхньощелепних пазух та приносних пазух; етіологію, патогенез, клінічну класифікацію, основні клінічні прояви ранніх неоплазій верхньощелепних пазух та гортані, запальних захворювань гайморових пазух; будову, основні складові частини і відмінності гаймороскопу; принципи і порядок дезінфекції ендоскопічного обладнання; принцип дії, показання, переваги методу, сфера застосування, можливі ускладнення, особливості проведення гаймороскопії; принцип дії, показання, переваги методу, сфера застосування ендоскопічної ультрасонографії; показання і умови проведення радіочастотної абляції, кріодеструкції; джерела отримання сучасної інформації стосовно ендоскопії

5.8.221. Основи денто-альвеолярної та щелепно-лицевої хірургії

Рівень вищої освіти	другий (магістерський)
Спеціальність	221 Стоматологія
Освітня програма	ОНП «Стоматологія»
Курс (рік) навчання	5
Семестр	9
Обсяг дисципліни у кредитах	4 кредити ЄКТС
Мова викладання	українська
Передумови для вивчення дисципліни	вивчення дисципліни базується на наступних курсах: «Латинська мова та медична термінологія», «Медична інформатика», «Медична хімія», «Біологічна та біоорганічна хімія», «Медична біохімія», «Анатомія людини», «Гістологія, цитологія та ембріологія», «Фізіологія», «Мікробіологія, вірусологія та імунологія», «Клінічна анатомія та оперативна хірургія», «Патоморфологія», «Патофізіологія», «Фармакологія», «Підготовка офіцерів запасу галузі знань «Охорона здоров'я. «Спеціальність «Стоматологія», «Внутрішня медицина (у тому числі інфекційні хвороби та епідеміологія, клінічна фармакологія)», «Хірургія (у тому числі онкологія та нейрохірургія)», «Радіологія», «Судова медицина (стоматологія). Медичне право України», «Терапевтична стоматологія», «Хірургічна стоматологія», «Ортопедична стоматологія», «Ортодонтія», «Загальномедична підготовка (офтальмологія; неврологія, в т.ч. нейростоматологія; дерматологія, венерологія; психіатрія, наркологія; медична психологія; фізична реабілітація, спортивна медицина; ендокринологія)», «Дитяча хірургічна стоматологія»
Кафедра, яка забезпечує викладання дисципліни	хірургічної стоматології та клінічних дисциплін
Інформаційне забезпечення	підручники, навчальні та навчально-методичні посібники, методичні рекомендації, конспекти лекцій, наукова література та періодичні видання (в т.ч. в системі Moodle)
Форма проведення занять	лекції, практичні заняття, самостійна робота

Форма семестрового контролю	Залік
Викладач, який забезпечує викладання дисципліни	д.мед.н., проф. Мочалов Ю.О.

Метою вивчення навчальної дисципліни є отримання студентом теоретичних знань та практичних навичок про особливу частину стоматології та загальної хірургії як окрему галузь охорони здоров'я, а також вироблення навичок застосування здобутих знань на клінічному прийомі. У зв'язку із цим передбачається: з'ясування у процесі навчання поняття та особливостей діагностики та лікування окремих захворювань скронево-нижньощелепного суглоба, вроджених вад, дефектів та вторинних (у т.ч. посттравматичних) деформацій обличчя, нейростоматологічних захворювань, вікових змін обличчя, лікування захворювань пародонту, застосування методів дентальної імплантації, трансплантації органів та тканин, напрацювання студентами навичок огляду та планування комплексної реабілітації профільних пацієнтів, та їх застосування в ході розв'язання практичних та клінічних задач, заповнення медичної документації, інтерпретації результатів методів додаткового клінічного обстеження, виконанні тестових завдань, підготовці проєктів локальних протоколів лікування та діагностики (машрутизатори для пацієнтів). Такі навички сприятимуть максимальному наближенню студентів до практичної діяльності уже після здобуття спеціальності.

**6.8.221. Основи реконструктивно-відновної хірургії
щелепно-лицевої ділянки**

Рівень вищої освіти	другий (магістерський)
Спеціальність	221 Стоматологія
Освітня програма	ОНП «Стоматологія»
Курс (рік) навчання	5
Семестр	9
Обсяг дисципліни у кредитах	4 кредити ЄКТС
Мова викладання	Українська
Передумови для вивчення дисципліни	вивчення дисципліни базується на наступних курсах: «Латинська мова та медична термінологія», «Медична інформатика», «Медична хімія», «Біологічна та біоорганічна хімія», «Медична біохімія», «Анатомія людини», «Гістологія, цитологія та ембріологія», «Фізіологія», «Мікробіологія, вірусологія та імунологія», «Клінічна анатомія та оперативна хірургія», «Патоморфологія», «Патофізіологія», «Фармакологія», «Підготовка офіцерів запасу галузі знань «Охорона здоров'я. «Спеціальність «Стоматологія», «Внутрішня медицина (у тому числі інфекційні хвороби та епідеміологія, клінічна фармакологія)», «Хірургія (у тому числі онкологія та нейрохірургія)», «Радіологія», «Судова медицина (стоматологія). Медичне право України», «Терапевтична стоматологія», «Хірургічна стоматологія», «Ортопедична стоматологія», «Ортодонтія», «Загальномедична підготовка (офтальмологія; неврологія, в т.ч. нейростоматологія; дерматологія, венерологія; психіатрія, наркологія; медична психологія; фізична реабілітація, спортивна медицина; ендокринологія)», «Дитяча хірургічна стоматологія»
Кафедра, яка забезпечує викладання дисципліни	хірургічної стоматології та клінічних дисциплін
Інформаційне забезпечення	підручники, навчальні та навчально-методичні посібники, методичні рекомендації, конспекти лекцій, наукова література та періодичні видання (в т.ч. в системі Moodle)
Форма проведення занять	лекції, практичні заняття, самостійна робота

Форма семестрового контролю	Залік
Викладач, який забезпечує викладання дисципліни	д.мед.н., проф. Мочалов Ю.О.

Метою вивчення навчальної дисципліни є отримання студентом теоретичних знань та практичних навичок про особливу частину стоматології та загальної хірургії як окрему галузь охорони здоров'я, а також вироблення навичок застосування здобутих знань на клінічному прийомі. В ході вивчення дисципліни «Основи реконструктивно-відновної хірургії щелепно-лищевої ділянки» передбачається: з'ясування у процесі навчання переліку нозологічних форм та їх діагностики стосовно вроджених та набутих дефектів та деформацій щелепно-лищевої ділянки, вроджених вад, вторинних (у т.ч. посттравматичних) деформацій обличчя, вікових змін обличчя, лікування захворювань пародонту, застосування методів дентальної імплантації, трансплантації органів та тканин, напрацювання студентами навичок огляду та планування комплексної реабілітації профільних пацієнтів, та їх застосування в ході розв'язання практичних та клінічних задач, заповнення медичної документації, інтерпретації результатів методів додаткового клінічного обстеження, виконанні тестових завдань, підготовці проєктів локальних протоколів лікування та діагностики (машрутизатори для пацієнтів). Такі навички сприятимуть максимальному наближенню студентів до практичної діяльності уже після здобуття спеціальності.

7.8.221. Оральна хірургія, основи пластичної й реконструктивної хірургії щелепно-лицевої ділянки

Рівень вищої освіти	другий (магістерський)
Спеціальність	221 Стоматологія
Освітня програма	ОНП «Стоматологія»
Курс (рік) навчання	5
Семестр	9
Обсяг дисципліни у кредитах	4 кредити ЄКТС
Мова викладання	Українська
Передумови для вивчення дисципліни	вивчення дисципліни базується на наступних курсах: «Латинська мова та медична термінологія», «Медична інформатика», «Медична хімія», «Біологічна та біоорганічна хімія», «Медична біохімія», «Анатомія людини», «Гістологія, цитологія та ембріологія», «Фізіологія», «Мікробіологія, вірусологія та імунологія», «Клінічна анатомія та оперативна хірургія», «Патоморфологія», «Патофізіологія», «Фармакологія», «Підготовка офіцерів запасу галузі знань «Охорона здоров'я. «Спеціальність «Стоматологія», «Внутрішня медицина (у тому числі інфекційні хвороби та епідеміологія, клінічна фармакологія)», «Хірургія (у тому числі онкологія та нейрохірургія)», «Радіологія», «Судова медицина (стоматологія). Медичне право України», «Терапевтична стоматологія», «Хірургічна стоматологія», «Ортопедична стоматологія», «Ортодонтія», «Загальномедична підготовка (офтальмологія; неврологія, в т.ч. нейростоматологія; дерматологія, венерологія; психіатрія, наркологія; медична психологія; фізична реабілітація, спортивна медицина; ендокринологія)», «Дитяча хірургічна стоматологія»
Кафедра, яка забезпечує викладання дисципліни	хірургічної стоматології та клінічних дисциплін
Інформаційне забезпечення	підручники, навчальні та навчально-методичні посібники, методичні рекомендації, конспекти лекцій, наукова література та періодичні видання (в т.ч. в системі Moodle)
Форма проведення занять	лекції, практичні заняття, самостійна робота

Форма семестрового контролю	залік
Викладач, який забезпечує викладання дисципліни	д.мед.н., проф. Мочалов Ю.О.

Метою вивчення навчальної дисципліни є отримання студентом теоретичних знань та практичних навичок про особливу частину стоматології та загальної хірургії як окрему галузь охорони здоров'я, а також вироблення навичок застосування здобутих знань на клінічному прийомі. В ході вивчення дисципліни «Оральна хірургія, основи пластичної й реконструктивної хірургії щелепно-лицевої ділянки» передбачається: з'ясування у процесі навчання поняття та особливостей діагностики та лікування окремих захворювань скронево-нижньощелепного суглоба, вроджених вад, дефектів та вторинних (у т.ч. посттравматичних) деформацій обличчя, нейростоматологічних захворювань, вікових змін обличчя, лікування захворювань пародонту, застосування методів дентальної імплантації, трансплантації органів та тканин, напрацювання студентами навичок огляду та планування комплексної реабілітації профільних пацієнтів, та їх застосування в ході розв'язання практичних та клінічних задач, заповнення медичної документації, інтерпретації результатів методів додаткового клінічного обстеження, виконанні тестових завдань, підготовці проєктів локальних протоколів лікування та діагностики (машрутизатори для пацієнтів). Такі навички сприятимуть максимальному наближенню студентів до практичної діяльності уже після здобуття спеціальності.

8.8.221. Основи щелепно-лицевої хірургії та трансплантології

Рівень вищої освіти	другий (магістерський)
Спеціальність	221 Стоматологія
Освітня програма	ОНП «Стоматологія»
Курс (рік) навчання	5
Семестр	9
Обсяг дисципліни у кредитах	4 кредити ЄКТС
Мова викладання	українська
Передумови для вивчення дисципліни	вивчення дисципліни базується на наступних курсах: «Латинська мова та медична термінологія», «Медична інформатика», «Медична хімія», «Біологічна та біоорганічна хімія», «Медична біохімія», «Анатомія людини», «Гістологія, цитологія та ембріологія», «Фізіологія», «Мікробіологія, вірусологія та імунологія», «Клінічна анатомія та оперативна хірургія», «Патоморфологія», «Патофізіологія», «Фармакологія», «Підготовка офіцерів запасу галузі знань «Охорона здоров'я. «Спеціальність «Стоматологія», «Внутрішня медицина (у тому числі інфекційні хвороби та епідеміологія, клінічна фармакологія)», «Хірургія (у тому числі онкологія та нейрохірургія)», «Радіологія», «Судова медицина (стоматологія). Медичне право України», «Терапевтична стоматологія», «Хірургічна стоматологія», «Ортопедична стоматологія», «Ортодонтія», «Загальномедична підготовка (офтальмологія; неврологія, в т.ч. нейростоматологія; дерматологія, венерологія; психіатрія, наркологія; медична психологія; фізична реабілітація, спортивна медицина; ендокринологія)», «Дитяча хірургічна стоматологія»
Кафедра, яка забезпечує викладання дисципліни	хірургічної стоматології та клінічних дисциплін
Інформаційне забезпечення	підручники, навчальні та навчально-методичні посібники, методичні рекомендації, конспекти лекцій, наукова література та періодичні видання (в т.ч. в системі Moodle)
Форма проведення занять	лекції, практичні заняття, самостійна робота

Форма семестрового контролю	залік
Викладач, який забезпечує викладання дисципліни	д.мед.н., проф. Мочалов Ю.О.

Метою вивчення навчальної дисципліни є отримання студентом теоретичних знань та практичних навичок про особливу частину стоматології та загальної хірургії як окрему галузь охорони здоров'я, а також вироблення навичок застосування здобутих знань на клінічному прийомі. В ході вивчення дисципліни «Основи щелепно-лицевої хірургії та трансплантології» передбачається: з'ясування у процесі навчання поняття та особливостей діагностики та лікування окремих захворювань скронево-нижньощелепного суглоба, вроджених вад, дефектів та вторинних (у т.ч. посттравматичних) деформацій обличчя, нейростоматологічних захворювань, вікових змін обличчя, лікування захворювань пародонту, застосування методів дентальної імплантації, трансплантації органів та тканин, напрацювання студентами навичок огляду та планування комплексної реабілітації профільних пацієнтів, та їх застосування в ході розв'язання практичних та клінічних задач, заповнення медичної документації, інтерпретації результатів методів додаткового клінічного обстеження, виконанні тестових завдань, підготовці проєктів локальних протоколів лікування та діагностики (машрутизатори для пацієнтів). Такі навички сприятимуть максимальному наближенню студентів до практичної діяльності уже після здобуття спеціальності.

Дисципліни
для вибору здобувачами вищої освіти
третього (освітньо-наукового) рівня

1.9.221. Експертна оцінка морфофункціональних змін зубощелепного апарату при травмах зубів верхньої та нижньої щелепи та після проведеного лікування та реабілітації

Рівень вищої освіти	третій (освітньо-науковий)
Спеціальність	221 Стоматологія
Освітня програма	ОНП «Стоматологія»
Курс (рік) навчання	1
Семестр	2
Обсяг дисципліни у кредитах	3,5 кредити ЄКТС
Мова викладання	Українська
Передумови для вивчення дисципліни	«Іноземна мова для комунікації у науково-педагогічному середовищі» «Презентація наукових результатів створення об'єктів інтелектуальної власності та управління науковими проектами» «Інновації в сучасній педагогіці, організація та проведення навчальних занять» «Сучасні інформаційні технології» «Клініко-експериментальне обґрунтування застосування сучасних стоматологічних технологій та експертна оцінка якості лікування та профілактики основних стоматологічних захворювань у дітей і дорослих»
Кафедра, яка забезпечує викладання дисципліни	хірургічної стоматології та клінічних дисциплін
Інформаційне забезпечення	підручники, навчальні та навчально-методичні посібники, методичні рекомендації, конспекти лекцій, наукова література та періодичні видання (в т.ч. в системі Moodle)
Форма проведення занять	лекції, практичні заняття, самостійна робота
Форма семестрового контролю	Залік
Викладач, який забезпечує викладання дисципліни	к.мед.н., Брехлічук П.П.

Метою вивчення навчальної дисципліни «Експертна оцінка морфофункціональних змін зубощелепного апарату як результату стоматологічного лікування і реабілітації потерпілих» є - підготувати лікаря-стоматолога для надання планової та невідкладної допомоги хворим із травмами зубощелепного апарату та їх реабілітації, а також для надання ургентної допомоги при невідкладних станах і вогнищах масового ураження. В ході вивчення дисципліни «Експертна оцінка морфофункціональних змін

зубощелепного апарату при травмах зубів верхньої та нижньої щелепи та після проведеного лікування та реабілітації» передбачається: з'ясування у процесі навчання проблемних питань лікування стоматологічного пацієнта з морфофункціональними змінами зубощелепного апарату, формулювання наукової проблеми з огляду на стан її наукової розробки та сучасні наукові тенденції; оцінювання впливу лікувальних заходів у динаміці відновного лікування морфофункціональних змін зубощелепного апарату; наукове обґрунтування висновків щодо ефективності застосованих методів та засобів стоматологічного лікування при проведенні наукових досліджень.

В процесі вивчення дисципліни здобувач вищої освіти набуває навички демонструвати здатність до творчого поєднання теоретичних знань і практичних навичок; готовність до самостійної розробки, реалізації та оцінки ефективності розробленого стоматологічного лікування при морфофункціональних змінах зубощелепного апарату; здатність і готовність до планування і проведення наукових досліджень у вивченні ефективності застосування методів і засобів лікування морфофункціональних змін зубощелепного апарату з використанням клінічних, лабораторних, інструментальних та інших методів досліджень; презентація набутих знань та практичних вмінь при проведенні навчальних занять з хірургічної стоматології у закладах вищої освіти.

2.9.221. Невідкладні стани, перша допомога на амбулаторному прийомі

Рівень вищої освіти	третій (освітньо-науковий)
Спеціальність	221 Стоматологія
Освітня програма	ОНП «Стоматологія»
Курс (рік) навчання	1
Семестр	2
Обсяг дисципліни у кредитах	3,5 кредити ЄКТС
Мова викладання	Українська
Передумови для вивчення дисципліни	«Іноземна мова для комунікації у науково-педагогічному середовищі» «Презентація наукових результатів створення об'єктів інтелектуальної власності та управління науковими проектами» «Інновації в сучасній педагогіці, організація та проведення навчальних занять» «Сучасні інформаційні технології» «Клініко-експериментальне обґрунтування застосування сучасних стоматологічних технологій та експертна оцінка якості лікування та профілактики основних стоматологічних захворювань у дітей і дорослих»
Кафедра, яка забезпечує викладання дисципліни	хірургічної стоматології та клінічних дисциплін
Інформаційне забезпечення	підручники, навчальні та навчально-методичні посібники, методичні рекомендації, конспекти лекцій, наукова література та періодичні видання (в т.ч. в системі Moodle)
Форма проведення занять	лекції, практичні заняття, самостійна робота
Форма семестрового контролю	залік
Викладач, який забезпечує викладання дисципліни	к.мед.н., Брехлічук П.П.

Метою вивчення навчальної дисципліни «Невідкладні стани, перша допомога на амбулаторному прийомі» є навчання та демонстрація практичних навичок лікаря — стоматолога, необхідних для швидкого обстеження пацієнтів та ефективного проведення реанімаційних заходів. Програма базується на стандартах надання невідкладної допомоги у відповідності до рекомендації Європейської Ради Реанімації. В ході вивчення дисципліни «Невідкладні стани, перша допомога на амбулаторному прийомі» передбачається: з'ясування у процесі навчання проблемних питань надання

невідкладної допомоги в умовах амбулаторного прийому, проведення реанімаційних заходів у профільних пацієнтів.

В процесі вивчення дисципліни здобувач вищої освіти набуває навички демонструвати здатність до творчого поєднання теоретичних знань і практичних навичок; готовність до самостійної розробки, реалізації та оцінки ефективності методів та засобів надання першої медичної допомоги на амбулаторному етапі лікування; здатність і готовність до планування і проведення наукових досліджень у вивченні ефективності застосування новітніх стандартів надання невідкладної допомоги у відповідності до рекомендації Європейської Ради Реанімації; презентація набутих знань та практичних вмінь при проведенні навчальних занять з хірургічної стоматології у закладах вищої освіти.