

# СИЛАБУС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

## 1. Загальна інформація про навчальну дисципліну

<b>Повна назва навчальної дисципліни</b>	Хірургічна стоматологія
<b>Повна офіційна назва закладу вищої освіти</b>	Сумський державний університет
<b>Повна назва структурного підрозділу</b>	Навчально-науковий медичний інститут. Кафедра стоматології
<b>Розробник(и)</b>	Москаленко Павло Олександрович
<b>Рівень вищої освіти</b>	Другий рівень вищої освіти, НРК – 7 рівень, QF-LLL – 7 рівень, FQ-EHEA – другий цикл
<b>Семестр вивчення навчальної дисципліни</b>	3 тижні протягом 7-го семестру, 3 тижні протягом 8-го семестру
<b>Обсяг навчальної дисципліни</b>	Обсяг становить 3 кред. ЄКТС, 90 год., з яких 76 год. становить контактна робота з викладачем (6 год. лекцій, 70 год. практичних занять), 14 годин становить самостійна робота.
<b>Мова викладання</b>	Українська

## 2. Місце навчальної дисципліни в освітній програмі

<b>Статус дисципліни</b>	Обов'язкова навчальна дисципліна для освітньої програми "Стоматологія"
<b>Передумови для вивчення дисципліни</b>	Передумови для вивчення відсутні
<b>Додаткові умови</b>	Додаткові умови відсутні
<b>Обмеження</b>	Обмеження відсутні

## 3. Мета навчальної дисципліни

Підготовка лікаря-стоматолога, що володіє питаннями теорії та практики з усіх розділів хірургічної стоматології для надання планової та невідкладної допомоги при захворюваннях обличчя і щелеп, а також для надання ургентної допомоги при невідкладних станах і в вогнищах масового ураження.

## 4. Зміст навчальної дисципліни

<b>Модуль 1. Доброякісні пухлини</b>
Тема 1 Класифікація пухлин, етіологія, патогенез, закономірності росту і розвитку доброякісних пухлин, принципи їх диференційної діагностики та лікування Класифікація пухлин, етіологія, патогенез, закономірності росту і розвитку доброякісних пухлин, принципи їх диференційної діагностики та лікування

<p>Тема 2 Доброякісні пухлини та пухлиноподібні новоутворення м'яких тканин ЩЛД Доброякісні пухлини та пухлиноподібні новоутворення м'яких тканин ЩЛД</p>
<p>Тема 3 Кісти щелеп (одонтогенні та неодонтогенні, епітеліальні та неепітеліальні тощо) Кісти щелеп (одонтогенні та неодонтогенні, епітеліальні та неепітеліальні тощо)</p>
<p>Тема 4 Доброякісні одонтогенні пухлини щелеп Доброякісні одонтогенні пухлини щелеп</p>
<p>Тема 5 Доброякісні неодонтогенні пухлини щелеп Доброякісні неодонтогенні пухлини щелеп</p>
<p>Тема 6 Остеогенні пухлиноподібні новоутворення щелеп Остеогенні пухлиноподібні новоутворення щелеп</p>
<p>Тема 7 Доброякісні пухлини і кісти слинних залоз Доброякісні пухлини і кісти слинних залоз</p>
<p><b>Модуль 2. Передракові захворювання і злоякісні пухлини ЩЛД</b></p>
<p>Тема 8 Біологічні основи клінічної онкології. Біологічні основи клінічної онкології.</p>
<p>Тема 9 Передракові захворювання і рак шкіри обличчя Передракові захворювання і рак шкіри обличчя</p>
<p>Тема 10 Передракові захворювання і рак нижньої губи. Передракові захворювання і рак нижньої губи.</p>
<p>Тема 11 Передракові захворювання і рак слизової оболонки порожнини рота. Передракові захворювання і рак слизової оболонки порожнини рота.</p>
<p>Тема 12 Передракові захворювання і рак язика Передракові захворювання і рак язика</p>
<p>Тема 13 Злоякісні пухлини слинних залоз Злоякісні пухлини слинних залоз</p>
<p>Тема 14 Рак і саркома щелеп Рак і саркома щелеп</p>
<p>Тема 15 Злоякісні пухлини шиї. Лімфаденопатії ЩЛД. Злоякісні пухлини шиї. Лімфаденопатії ЩЛД.</p>
<p>Тема 16 Підсумкове заняття змістового модуля 1, 2. Підсумкове заняття змістового модуля 1, 2.</p>

<b>Модуль 3. Вогнепальні поранення і пошкодження тканин ЩЛД</b>
Тема 17 Предмет і завдання військової стоматології Предмет і завдання військової стоматології
Тема 18 Загальна характеристика, клінічний перебіг, діагностика вогнепальних поранень і пошкоджень м'яких тканин, кісток обличчя в мирний час, в екстремальних умовах. Загальна характеристика, клінічний перебіг, діагностика вогнепальних поранень і пошкоджень м'яких тканин, кісток обличчя в мирний час, в екстремальних умовах.
Тема 19 Супутні ускладнення пошкоджень ЩЛД (кровотеча, асфіксія, шок), їх профілактика. Медична допомога на місці травми, на етапах медичної евакуації. Супутні ускладнення пошкоджень ЩЛД (кровотеча, асфіксія, шок), їх профілактика. Медична допомога на місці травми, на етапах медичної евакуації.
<b>Модуль 4. Пошкодження тканин ЩЛД у мирний час, в екстремальних умовах</b>
Тема 20 Пошкодження м'яких тканин ЩЛД у мирний час, в екстремальних умовах. Пошкодження м'яких тканин ЩЛД у мирний час, в екстремальних умовах.
Тема 21 Пошкодження нижньої щелепи в мирний час, в екстремальних умовах Пошкодження нижньої щелепи в мирний час, в екстремальних умовах
Тема 22 Пошкодження верхньої щелепи в мирний час, в екстремальних умовах. Пошкодження верхньої щелепи в мирний час, в екстремальних умовах.
Тема 23 Пошкодження вилицевих кісток, кісток носа в мирний час, в екстремальних умовах. Пошкодження вилицевих кісток, кісток носа в мирний час, в екстремальних умовах.
Тема 24 Тимчасова (евако-транспортна) та постійна (лікувальна) іммобілізація при пошкодженнях кісток лицевого черепа: вимоги, види, недоліки та переваги. Тимчасова (евако-транспортна) та постійна (лікувальна) іммобілізація при пошкодженнях кісток лицевого черепа: вимоги, види, недоліки та переваги.
Тема 25 Остеосинтез, апаратні методи фіксації фрагментів кісток лицевого черепа. Остеосинтез, апаратні методи фіксації фрагментів кісток лицевого черепа.
Тема 26 Регенерація кісткової тканини, види. Регенерація кісткової тканини, види.
Тема 27 Термічні ушкодження обличчя в мирний час, в екстремальних умовах Термічні ушкодження обличчя в мирний час, в екстремальних умовах
Тема 28 Опікова хвороба при ушкодженнях обличчя Опікова хвороба при ушкодженнях обличчя

Тема 29 Комбіновані пошкодження ЩЛД Комбіновані пошкодження ЩЛД
Тема 30 Підсумкове заняття змістового модуля 3, 4. Диф.залік. Підсумкове заняття змістового модуля 3, 4. Диф.залік.

## 5. Очікувані результати навчання навчальної дисципліни

Після успішного вивчення навчальної дисципліни здобувач вищої освіти зможе:

РН1	Здатність до абстрактного мислення, аналізу та синтезу.
РН2	Знання та розуміння предметної області та розуміння професійної діяльності.
РН3	Здатність застосовувати знання у практичній діяльності.
РН4	Спроможність збирати медичну інформацію про пацієнта і аналізувати клінічні данні.
РН5	Спроможність інтерпретувати результат лабораторних та інструментальних досліджень.
РН6	Спроможність діагностувати: визначати попередній, клінічний, остаточний, супутній діагноз, невідкладні стани.
РН7	Спроможність визначати тактику ведення пацієнтів із захворюваннями органів і тканин ротової порожнини та щелепно-лицевої області з супутніми соматичними захворюваннями з урахуванням вікових особливостей.
РН8	Спроможність виконувати медичні та стоматологічні маніпуляції.
РН9	Спроможність проводити лікування основних захворювань органів і тканин ротової порожнини та щелепно-лицевої області з урахуванням вікових особливостей

## 6. Роль навчальної дисципліни у досягненні програмних результатів

Програмні результати навчання, досягнення яких забезпечує навчальна дисципліна.

Для спеціальності 221 Стоматологія:

### 7. Види навчальних занять та навчальної діяльності

#### 7.1 Види навчальних занять

<b>Тема 1. Класифікація пухлин, етіологія, патогенез, закономірності росту і розвитку доброякісних пухлин, принципи їх диференційної діагностики та лікування</b>
Лк1 "Організація онкологічної допомоги населенню. Загальні принципи діагностики та лікування хворих з передпухлинними захворюваннями та пухлинами обличчя, органів порожнини рота, шиї" (денна) Організація онкологічної допомоги населенню. Загальні принципи діагностики та лікування хворих з передпухлинними захворюваннями та пухлинами обличчя, органів порожнини рота, шиї

<p>Пр1 "Методи обстеження хворих з пухлинами та передпухлинними захворюваннями щелепно-лищевої ділянки." (денна)</p> <p>Методи обстеження хворих з пухлинами та передпухлинними захворюваннями щелепно-лищевої ділянки.</p>
<p>ІндЗан1 "Підготовка до практичних занять" (денна)</p> <p>Теоретична, опрацювання практичних навичок, вмінь</p>
<p><b>Тема 2. Доброякісні пухлини та пухлиноподібні новоутворення м'яких тканин ЩЛД</b></p>
<p>Пр2 "Доброякісні пухлини та пухлиноподібні новоутворення м'яких тканин ЩЛД." (денна)</p> <p>Доброякісні пухлини та пухлиноподібні новоутворення м'яких тканин ЩЛД. (папілома, фіброма, ліпома, гемангіома, атерома), (нейрофіброматоз, дермоїдна та епідермальна кісти, кіста шиї серединна та бічна, брахіогенні кісти і нориці): етіологія, патогенез, класифікація, гістологічна будова, клініка, диференційна діагностика, лікування та профілактика ускладнень.</p>
<p><b>Тема 3. Кісти щелеп (одонтогенні та неодонтогенні, епітеліальні та неепітеліальні тощо)</b></p>
<p>Пр3 "Кісти щелеп (одонтогенні та неодонтогенні, епітеліальні та неепітеліальні тощо)." (денна)</p> <p>Кісти щелеп (одонтогенні та неодонтогенні, епітеліальні та неепітеліальні тощо). Одонтогенні кісти щелеп (коренева, фолікулярна, підокісна, парадентальна, ретромоларна тощо): етіологія, патогенез, класифікація, гістологічна будова, клініка, діагностика, лікування, ускладнення, профілактика.</p>
<p><b>Тема 4. Доброякісні одонтогенні пухлини щелеп</b></p>
<p>Пр4 "Доброякісні одонтогенні і неодонтогенні пухлини щелеп" (денна)</p> <p>Доброякісні одонтогенні і неодонтогенні пухлини щелеп [амелобластома (адамантинома), одонтома, цементома, (остеобластома, остеокластома)]: класифікація, гістологічна будова, клініка, диференційна діагностика, принципи і методи лікування, профілактика ускладнень.</p>
<p><b>Тема 5. Доброякісні неодонтогенні пухлини щелеп</b></p>
<p>Пр5 "Доброякісні неодонтогенні пухлини щелеп" (денна)</p> <p>Доброякісні неодонтогенні пухлини щелеп (остеома, остеоїд-остеома, хондрома), (гемангіома, фіброма, епулід тощо): класифікація, гістологічна будова, клініка, диференційна діагно-стика, принципи і методи лікування, профілактика ускладнень.</p>
<p><b>Тема 6. Остеогенні пухлиноподібні новоутворення щелеп</b></p>
<p>Пр6 "Остеогенні пухлиноподібні новоутворення щелеп" (денна)</p> <p>Остеогенні пухлиноподібні новоутворення щелеп (фіброзна остеодисплазія, паратиреоїдна остеодистрофія, хвороба Педжета, еозинофільна гранульома): етіологія, патогенез, класифікація, гістологічна будова, клініка, диференційна діагностика.</p>

<p>ІндЗан2 "Підготовка до практичних занять" (денна) Теоретична, опрацювання практичних навичок, вмінь</p>
<p><b>Тема 7. Доброякісні пухлини і кісти слинних залоз</b></p>
<p>Пр7 "Доброякісні пухлини і кісти слинних залоз" (денна) Доброякісні пухлини і кісти слинних залоз: класифікація етіологія, гістологічна будова, клініка, диференційна діагностика, принципи і методи лікування.</p>
<p>ІндЗан3 "Підготовка до практичних занять" (денна) Теоретична, опрацювання практичних навичок, вмінь</p>
<p><b>Тема 8. Біологічні основи клінічної онкології.</b></p>
<p>Лк2 "Рак слизової оболонки верхньої та нижньої щелеп. Клініка, діагностика та лікування." (денна) Рак слизової оболонки верхньої та нижньої щелеп. Клініка, діагностика та лікування.</p>
<p>Пр8 "Біологічні основи клінічної онкології." (денна) Біологічні основи клінічної онкології.</p>
<p><b>Тема 9. Передракові захворювання і рак шкіри обличчя</b></p>
<p>Пр9 "Передракові захворювання і рак шкіри обличчя: класифікація, гістологічна будова, клінічні форми, стадії захворювання, диференційна діагностика." (денна) Передракові захворювання і рак шкіри обличчя: класифікація, гістологічна будова, клінічні форми, стадії захворювання, диференційна діагностика.</p>
<p>Пр10 "Передракові захворювання і рак шкіри обличчя: лікування (хірургічне, променеве, хіміотерапія, імунокорекція тощо), профілактика і запобігання ускладнень." (денна) Передракові захворювання і рак шкіри обличчя: лікування (хірургічне, променеве, хіміотерапія, імунокорекція тощо), профілактика і запобігання ускладнень.</p>
<p><b>Тема 10. Передракові захворювання і рак нижньої губи.</b></p>
<p>Пр11 "Передракові захворювання і рак нижньої губи" (денна) Передракові захворювання і рак нижньої губи: класифікація, гістологічна будова, клінічні форми, стадії захворювання, диференційна діагностика, принципи і методи лікування (хірургічне, променеве, хіміотерапія, імунокорекція тощо), профілактика і запобігання ускладнень.</p>
<p><b>Тема 11. Передракові захворювання і рак слизової оболонки порожнини рота.</b></p>
<p>Пр12 "Передракові захворювання і рак слизової оболонки порожнини рота та язика" (денна) Передракові захворювання і рак слизової оболонки порожнини рота та язика: гістологічна будова, клінічні форми, стадії, диференційна діагностика.</p>

<b>Тема 12. Передракові захворювання і рак язика</b>
<p>Пр13 "Передракові захворювання і рак слизової оболонки порожнини рота та язика: гістологічна будова, клінічні форми, стадії, диференційна діагностика." (денна)</p> <p>Передракові захворювання і рак слизової оболонки порожнини рота та язика: гістологічна будова, клінічні форми, стадії, диференційна діагностика.</p>
<p>Пр14 "Передракові захворювання і рак слизової оболонки порожнини рота та язика: лікування, ускладнення і профілактика." (денна)</p> <p>Передракові захворювання і рак слизової оболонки порожнини рота та язика: лікування, ускладнення і профілактика.</p>
<b>Тема 13. Злоякісні пухлини слинних залоз</b>
<p>Пр15 "Злоякісні пухлини слинних залоз: гістологічна будова, клінічні форми, диференційна діагностика, лікування" (денна)</p> <p>Злоякісні пухлини слинних залоз: гістологічна будова, клінічні форми, диференційна діагностика, лікування</p>
<b>Тема 14. Рак і саркома щелеп</b>
<p>Пр16 "Рак і саркома щелеп: походження та гістологічна будова, класифікація, клініка, диференційна діагностика, лікування, ускладнення і профілактика." (денна)</p> <p>Рак і саркома щелеп: походження та гістологічна будова, класифікація, клініка, диференційна діагностика, лікування, ускладнення і профілактика.</p>
<p>Пр17 "Саркома щелеп" (денна)</p> <p>Саркома щелеп. Клініка, діагностика, лікування</p>
<b>Тема 15. Злоякісні пухлини шиї. Лімфаденопатії ЩЛД.</b>
<p>Пр18 "Злоякісні пухлини шиї. Лімфаденопатії ЩЛД." (денна)</p> <p>Злоякісні пухлини шиї. Лімфаденопатії ЩЛД.</p>
<b>Тема 16. Підсумкове заняття змістового модуля 1, 2.</b>
<p>Пр19 "Підсумкове заняття змістового модуля" (денна)</p> <p>Підсумкове заняття змістового модуля</p>
<p>ІндЗан4 "Підготовка до підсумкового заняття" (денна)</p> <p>Підготовка до підсумкового заняття (теоретична, опрацювання практичних навичок, вмінь).</p>
<b>Тема 17. Предмет і завдання військової стоматології</b>

<p>Лк3 "Особливості пошкоджень щелепно-лищевої ділянки (ЩЛД)." (денна)</p> <p>Особливості пошкоджень щелепно-лищевої ділянки (ЩЛД). Класифікація, хірургічна обробка ран м'яких тканин щлд. Сучасна вогнепальна рана, її лікування. Ускладнення пошкоджень щлд: кровотеча, асфіксія, шок, синдром тривалого здавлення тканин обличчя.</p>
<p>Пр20 "Предмет і завдання військової стоматології." (денна)</p> <p>Організація хірургічної допомоги щелепно-лицевим пораненим у мирних, екстремальних умовах. Воєнно-медична доктрина. Основні принципи організації, об'єм і зміст допомоги пораненим у щелепно-лищевої ділянки (ЩЛД). Травматична хвороба: патогенез, особливості при пошкодженнях ЩЛД.</p>
<p><b>Тема 18. Загальна характеристика, клінічний перебіг, діагностика вогнепальних поранень і пошкоджень м'яких тканин, кісток обличчя в мирний час, в екстремальних умовах.</b></p>
<p>Пр21 "Сучасна вогнепальна рана, її лікування." (денна)</p> <p>Загальна характеристика, клінічний перебіг, діагностика вогнепальних поранень і пошкоджень м'яких тканин, кісток обличчя в мирний час, в екстремальних умовах: класифікація, особливості клінічного перебігу, діагностика пошкоджень на етапах медичної евакуації.</p>
<p><b>Тема 19. Супутні ускладнення пошкоджень ЩЛД (кровотеча, асфіксія, шок), їх профілактика. Медична допомога на місці травми, на етапах медичної евакуації.</b></p>
<p>Пр22 "Супутні ускладнення пошкоджень ЩЛД (кровотеча, асфіксія, шок), їх профілактика." (денна)</p> <p>Медична допомога на місці травми, на етапах медичної евакуації. Ранні ускладнення пошкоджень ЩЛД (синдром тривалого здавлення тканин обличчя). Медична допомога на місці травми, на етапах медичної евакуації.</p>
<p>ІндЗан5 "Медична допомога на місці травми, на етапах медичної евакуації" (денна)</p> <p>Медична допомога на місці травми, на етапах медичної евакуації</p>
<p><b>Тема 20. Пошкодження м'яких тканин ЩЛД у мирний час, в екстремальних умовах.</b></p>
<p>Пр23 "Пошкодження м'яких тканин ЩЛД у мирний час, в екстремальних умовах: класифікація, клінічний перебіг, методики хірургічної обробки ран, види швів." (денна)</p> <p>Пошкодження м'яких тканин ЩЛД у мирний час, в екстремальних умовах: класифікація, клінічний перебіг, методики хірургічної обробки ран, види швів. Надання допомоги пораненим з пошкодження м'яких тканин ЩЛД на місці травми, на етапах медичної евакуації з урахуванням естетики обличчя.</p>
<p><b>Тема 21. Пошкодження нижньої щелепи в мирний час, в екстремальних умовах</b></p>



Пр24 "Пошкодження нижньої щелепи в мирний час, в екстремальних умовах: анатомія пошкоджень, класифікація, клінічний перебіг, діагностика, медична допомога пораненим на місці травми, на етапах медичної евакуації." (денна)

Пошкодження нижньої щелепи в мирний час, в екстремальних умовах: анатомія пошкоджень, класифікація, клінічний перебіг, діагностика, медична допомога пораненим на місці травми, на етапах медичної евакуації. Хірургічна обробка ран.

**Тема 22. Пошкодження верхньої щелепи в мирний час, в екстремальних умовах.**

Пр25 "Пошкодження верхньої щелепи в мирний час, в екстремальних умовах: анатомія пошкоджень, класифікація, клінічний перебіг, медична допомога пораненим на місці травми, на етапах медичної евакуації. Хірургічна обробка ран та принципи пластичної хірургії." (денна)

Пошкодження верхньої щелепи в мирний час, в екстремальних умовах: анатомія пошкоджень, класифікація, клінічний перебіг, медична допомога пораненим на місці травми, на етапах медичної евакуації. Хірургічна обробка ран та принципи пластичної хірургії.

**Тема 23. Пошкодження вилицевих кісток, кісток носа в мирний час, в екстремальних умовах.**

Пр26 "Пошкодження вилицевих кісток, кісток носа в мирний час, в екстремальних умовах: класифікація, частота, клініка, діагностика, лікування. Досягнення вітчизняних вчених." (денна)

Пошкодження вилицевих кісток, кісток носа в мирний час, в екстремальних умовах: класифікація, частота, клініка, діагностика, лікування. Досягнення вітчизняних вчених.

**Тема 24. Тимчасова (евако-транспортна) та постійна (лікувальна) іммобілізація при пошкодженнях кісток лицевого черепа: вимоги, види, недоліки та переваги.**

Пр27 "Тимчасова (евако-транспортна) та постійна (лікувальна) іммобілізація при пошкодженнях кісток лицевого черепа: вимоги, види, недоліки та переваги." (денна)

Тимчасова (евако-транспортна) та постійна (лікувальна) іммобілізація при пошкодженнях кісток лицевого черепа: вимоги, види, недоліки та переваги.

**Тема 25. Остеосинтез, апаратні методи фіксації фрагментів кісток лицевого черепа.**

Пр28 "Остеосинтез, апаратні методи фіксації фрагментів кісток лицевого черепа." (денна)  
Остеосинтез, апаратні методи фіксації фрагментів кісток лицевого черепа.

**Тема 26. Регенерація кісткової тканини, види.**

Пр29 "Регенерація кісткової тканини, види. Загоєння кісткової рани. Методи оптимізації регенерації кісткової тканини." (денна)

Регенерація кісткової тканини, види. Загоєння кісткової рани. Методи оптимізації регенерації кісткової тканини.

**Тема 27. Термічні ушкодження обличчя в мирний час, в екстремальних умовах**

<p>Пр30 "Термічні ушкодження обличчя в мирний час, в екстремальних умовах, їх наслідки, лікування, профілактика ускладнень, можливості пластичної хірургії." (денна)</p> <p>Термічні ушкодження обличчя в мирний час, в екстремальних умовах, їх наслідки, лікування, профілактика ускладнень, можливості пластичної хірургії.</p>
<p><b>Тема 28. Опікова хвороба при ушкодженнях обличчя</b></p>
<p>Пр31 "Опікова хвороба при ушкодженнях обличчя." (денна)</p> <p>Опікова хвороба при ушкодженнях обличчя.</p>
<p><b>Тема 29. Комбіновані пошкодження ЩЛД</b></p>
<p>Пр32 "Комбіновані пошкодження ЩЛД" (денна)</p> <p>Комбіновані пошкодження ЩЛД</p>
<p>Пр33 "Комбіновані пошкодження ЩЛД (БОР, РР), патогенез, варіанти клінічного перебігу залежно від особливостей ураження, їх лікування." (денна)</p> <p>Комбіновані пошкодження ЩЛД (БОР, РР), патогенез, варіанти клінічного перебігу залежно від особливостей ураження, їх лікування.</p>
<p><b>Тема 30. Підсумкове заняття змістового модуля 3, 4. Диф.залік.</b></p>
<p>Пр34 "Захист історії хвороби." (денна)</p> <p>Захист історії хвороби.</p>
<p>Пр35 "Диф.залік" (денна)</p> <p>Диф.залік</p>
<p>ІндЗан6 "Захист історії хвороби." (денна)</p> <p>Підготовка до підсумкового заняття (теоретична, опрацювання практичних навичок, вмінь).</p>
<p>ІндЗан7 "Диф.залік" (денна)</p> <p>Підготовка до підсумкового заняття (теоретична, опрацювання практичних навичок, вмінь).</p>

## 7.2 Види навчальної діяльності

НД1	Підготовка до Крок-1 та Крок-2
НД2	Розв'язування ситуаційних задач
НД3	Написання реферату
НД4	Перегляд фільмів
НД5	Виконання практичних завдань
НД6	Підготовка та презентація доповіді
НД7	Підготовка до поточного та підсумкового контролю

## 8. Методи викладання, навчання

Дисципліна передбачає навчання через:

МН1	Проблемні лекції
МН2	Практико-орієнтоване навчання
МН3	Самостійна робота
МН4	Проблемно-пошуковий метод

Викладання проводиться у вигляді лекцій, мультимедійних лекцій, інтерактивних лекцій, семінарських, практичних занять, навчання через медсестринську та лікарську практику. Також передбачено самостійна робота з можливістю консультуватися з викладачем, e-learning за окремими освітніми компонентами, індивідуальні заняття, групова проектна робота.

Під час вивчення дисципліни здобувачі набувають здатність до абстрактного, аналізу та синтезу, застосування знань у практичній діяльності, адаптації та дій в новій ситуації, бути критичним і самокритичним, працювати в команді, діяти соціально відповідально та свідомо.

## 9. Методи та критерії оцінювання

### 9.1. Критерії оцінювання

Визначення	Чотирибальна національна шкала оцінювання	Рейтингова бальна шкала оцінювання
Відмінне виконання лише з незначною кількістю помилок	5 (відмінно)	$170 \leq RD \leq 200$
Вище середнього рівня з кількома помилками	4 (добре)	$140 \leq RD < 169$
Непогано, але зі значною кількістю недоліків	3 (задовільно)	$120 \leq RD < 139$
Можливе повторне складання	2 (незадовільно)	$0 \leq RD < 119$

### 9.2 Методи поточного формативного оцінювання

МФО1	Експрес-тестування
МФО2	Захист презентацій та рефератів

### 9.3 Методи підсумкового сумативного оцінювання

МСО1	Диференційований залік
МСО2	Поточні контрольні роботи (проміжний модульний контроль)

Контрольні заходи:

<b>8 семестр</b>	<b>200 балів</b>
МСО1. Диференційований залік	<b>80</b>
	80
МСО2. Поточні контрольні роботи (проміжний модульний контроль)	<b>120</b>

		120
--	--	-----

Контрольні заходи в особливому випадку:

<b>8 семестр</b>		<b>200 балів</b>
МСО1. Диференційований залік		<b>80</b>
		80
МСО2. Поточні контрольні роботи (проміжний модульний контроль)		<b>120</b>
		120

Дисципліна завершується дифзаліком (ПМК).

## 10. Ресурсне забезпечення навчальної дисципліни

### 10.1 Засоби навчання

ЗН1	Бібліотечні фонди
ЗН2	Графічні засоби (малюнки, креслення, географічні карти, схеми, плакати тощо)
ЗН3	Комп'ютери, комп'ютерні системи та мережи
ЗН4	Лабораторне обладнання (хімічне, фізичне, медичне, матеріали та препарати тощо)
ЗН5	Мультимедіа, відео- і звуковідтворювальна, проєкційна апаратура (відеокамери, проєктори, екрани, смартошки тощо)
ЗН6	Прилади (вимірювальні, мобільні міні-лабораторії тощо)
ЗН7	Спеціалізований стоматологічний кабінет з устаткуванням і стандартним набором стоматологічного інструментарію, пломбувальні композиційні фотополімерні матеріали, лампи фотополімерізаційні, муляжі/фантоми зубів, комп'ютеризоване робоче місце, навчальні відеофільми

### 10.2 Інформаційне та навчально-методичне забезпечення

<b>Основна література</b>	
1	Тимофєєв О. О. Челюстно-лицевая хирургия и хирургическая стоматология / О. О. Тимофєєв. – Київ: Всеукраїнське спеціалізоване видавництво «Медицина», 2020. – 992
2	Fonseca, Raymond J. Oral and Maxillofacial Surgery-E-Book: 3-Volume Set. Elsevier Health Sciences, 2017.
3	Balaji, S. M., and Padma Preetha Balaji. Textbook of Oral & Maxillofacial Surgery-E Book. Elsevier Health Sciences, 2018.
<b>Допоміжна література</b>	
4	Афанасьев В. В. Слюнные железы. Болезни и травмы: руководство для врачей / В. В. Афанасьев, У. Р. Мирзакулова. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 320 с. – (2).

5	Гутор, Н.С. Алгоритми виконання практичних навичок з хірургічної стоматології [Текст] : посібник / Н. С. Гутор, Я. П. Нагірний. — 2-ге вид., доп. — Тернопіль : Укрмедкнига, 2019. — 124 с.
6	Andreasen, Jens O., Frances M. Andreasen, and Lars Andersson, eds. Textbook and color atlas of traumatic injuries to the teeth. John Wiley & Sons, 2018.
7	Lee, H. H., Faundez, L., Yarbrough, C., Lewis, C. W., & LoSasso, A. T. (2020). Patterns in pediatric dental surgery under general anesthesia across 7 state Medicaid programs. JDR Clinical & Translational Research, 5(4), 358-365.
<b>Інформаційні ресурси в Інтернеті</b>	
1	<a href="https://books.google.com.ua/books?id=RcbsAwAAQBAJ&amp;hl=ru&amp;source=gbs_similarbooks">https://books.google.com.ua/books?id=RcbsAwAAQBAJ&amp;hl=ru&amp;source=gbs_similarbooks</a>
2	<a href="https://books.google.com.ua/books?id=FgRODgAAQBAJ&amp;hl=ru&amp;source=gbs_similarbooks">https://books.google.com.ua/books?id=FgRODgAAQBAJ&amp;hl=ru&amp;source=gbs_similarbooks</a>
3	<a href="https://books.google.com.ua/books?id=F8Y0AwAAQBAJ&amp;hl=ru&amp;source=gbs_similarbooks2013">https://books.google.com.ua/books?id=F8Y0AwAAQBAJ&amp;hl=ru&amp;source=gbs_similarbooks2013</a>
4	<a href="https://books.google.com.ua/books?id=gyxTBwAAQBAJ&amp;hl=ru&amp;source=gbs_similarbooks">https://books.google.com.ua/books?id=gyxTBwAAQBAJ&amp;hl=ru&amp;source=gbs_similarbooks</a>
5	<a href="https://books.google.com.ua/books?id=AslLBAAAQBAJ&amp;hl=ru&amp;source=gbs_similarbooks">https://books.google.com.ua/books?id=AslLBAAAQBAJ&amp;hl=ru&amp;source=gbs_similarbooks</a>
6	<a href="https://books.google.com.ua/books?id=OIXjBAAAQBAJ&amp;printsec=frontcover&amp;hl=ru#v=onepage&amp;q&amp;f=false">https://books.google.com.ua/books?id=OIXjBAAAQBAJ&amp;printsec=frontcover&amp;hl=ru#v=onepage&amp;q&amp;f=false</a>
7	<a href="https://books.google.com.ua/books?id=YNxRY1Bq17sC&amp;hl=ru&amp;source=gbs_similarbooks">https://books.google.com.ua/books?id=YNxRY1Bq17sC&amp;hl=ru&amp;source=gbs_similarbooks</a>
8	<a href="https://books.google.com.ua/books?id=gzg7DwAAQBAJ&amp;hl=ru&amp;source=gbs_similarbooks">https://books.google.com.ua/books?id=gzg7DwAAQBAJ&amp;hl=ru&amp;source=gbs_similarbooks</a>