

**ВИБІРКОВА ДИСЦИПЛІНА**  
**для здобувачів вищої освіти 2 курсу стоматологічного факультету**  
**на 2023-2024 н.р.**

<b>Назва дисципліни</b>	<b>ПІСЛЯОПЕРАЦІЙНИЙ ДОГЛЯД ЗА ПАЦІЄНТАМИ З ЩЕЛЕПНО-ЛИЦЕВОЮ ПАТОЛОГІЄЮ</b>
<b>Кафедра</b>	Хірургічної стоматології та щелепно-лицевої хірургії
<b>Науково-педагогічні працівники, які викладатимуть дисципліну</b>	Доцент Дмитренко Роман Романович, Доцент Дроник Іван Іванович
<b>Короткий опис змісту дисципліни</b>	<p><b>Мета вивчення дисципліни:</b> післяопераційний догляд завершує процес хірургічного лікування: це підтримка загального самопочуття, догляд за післяопераційною раною та раннє відновлення функцій. Крім того, пацієнт з щелепно-лицевою патологією має проблеми, що пов'язані виключно з анатомією та фізіологією ділянки голови та шиї. Ця дисципліна має на меті надати майбутньому фахівцю глибокі знання про післяопераційний догляд за пацієнтами з щелепно-лицевою патологією.</p> <p><b>Завдання:</b> вивчити правила догляду за пацієнтами з щелепно-лицевою патологією і органах ротової порожнини в хірургічному стаціонарі як основу до діяльності медичного персоналу при виконанні своїх професійних обов'язків.</p> <p><b>Результати вивчення дисципліни.</b> Після успішного вивчення дисципліни здобувач вищої освіти повинен:</p> <p><b>знати:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Особливості дієтичних столів для хворих щелепно-лицьового відділення стаціонару.</li> <li>2. Способи годування хворого за допомогою поїлки і через зонд.</li> <li>3. Заходи профілактики інфікування післяопераційної рани у хворих після випадкових механічних травм і планових хірургічних втручань.</li> <li>4. Особливості догляду за хворими з підвищеним слиновиділенням.</li> </ol> <p><b>вміти:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Провести заміну пов'язки на рану.</li> </ol> <p><b>Форма підсумкового контролю.</b> По закінченню вивчення модуля здобувачі складають залік.</p>
<b>Забезпечення загальних та професійних компетентностей</b>	<p><b>Загальні компетентності (ЗК).</b></p> <p>ЗК1. Здатність до абстрактного мислення, аналізу та синтезу.      ЗК2. Знання та розуміння предметної області та розуміння професійної діяльності.      ЗК3. Здатність застосовувати знання у практичній діяльності.      ЗК4. Здатність спілкуватися державною мовою як усно, так і письмово.      ЗК5. Здатність спілкуватися англійською мовою.      ЗК6. Навички використання інформаційних і комунікаційних технологій.      ЗК7. Здатність до пошуку, опрацювання та аналізу інформації з різних джерел.      ЗК8. Здатність до адаптації та дій в новій ситуації.      ЗК9. Вміння виявляти, ставити та вирішувати проблеми.      ЗК10. Здатність бути критичним і самокритичним.      ЗК11. Здатність працювати в команді.      ЗК12. Прагнення до збереження навколоїшнього середовища.      ЗК13. Здатність діяти соціально відповідально та свідомо.      ЗК14. 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.      ЗК15. Здатність зберігати та примножувати моральні, культурні, наукові цінності й 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, технологій, використовувати різні види та форми рухової активності для активного відпочинку та ведення здорового способу життя.</p> <p><b>Спеціальні (фахові) компетентності (СК).</b></p> <p>СК5. Спроможність до проектування процесу надання медичної допомоги: визначати підходи, план, види та принципи лікування захворювань органів і тканин ротової порожнини та щелепно-лицевої ділянки.</p> <p>СК6. Спроможність визначати раціональний режим праці, відпочинку, дієти у хворих при лікуванні захворювань органів і тканин ротової порожнини та щелепно-лицевої ділянки.</p> <p>СК16. Спроможність до організації та проведення реабілітаційних заходів і догляду у пацієнтів із захворюваннями органів ротової порожнини та ІЩЛД.</p>