

МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ  
НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ О.О.БОГОМОЛЬЦЯ  
**КАФЕДРА ОФТАЛЬМОЛОГІЇ**

**«Затверджено»**  
на методичній нараді кафедри офтальмології  
протокол №1 від «29» серпня 2024 р.

Зав. кафедрою офтальмології  
професор \_\_\_\_\_ Жабоедов Д.Г.

**МЕТОДИЧНА РОЗРОБКА**

практичного заняття **«Захворювання орбіти»**

Навчальна дисципліна «Офтальмологія»  
**Освітній рівень** другий (магістерський)  
**Галузь знань** 22 Охорона здоров'я  
**Спеціальність** 222 Медицина

Розробив асистент кафедри  
Ращенко В.О.

**Київ - 2024**

2. Тема заняття «Захворювання орбіти».

3. Компетенції.

Після вивчення теми студенти повинні **знати:** клініку, діагностику та лікування флегмони орбіти; клініку, діагностику та лікування пухлин орбіти; **вміти:** оцінити положення очного яблука в орбіті; діагностувати флегмону орбіти.

4. Дидактична мета – розширення, поглиблення й деталізація наукових знань, отриманих студентами на лекціях та в процесі самостійної роботи і спрямованих на підвищення рівня засвоєння навчального матеріалу, прищеплення умінь і навичок, розвиток наукового мислення та усного мовлення студентів.

5. Кількість аудиторних годин: 1,25 години.

6. Обладнання: таблиці, малюнки, відео, настільна лампа, лупа, екзофтальмометр, дезінфікуючі засоби для обробки рук.

#### План заняття:

| №  | Назва етапу  | Опис етапу   | Рівні засвоєння | Час   |
|----|--|--|-----------------|-------|
| 1. | <b>Підготовчий (15%).</b><br>Матеріали методичного забезпечення: питання, задачі II рівня, письмові теоретичні завдання, тести II рівня. | 1. Організація заняття.<br>2. Постановка учбових цілей, мотивація теми.<br>3. Контроль вихідного рівня знань, навиків, вмінь:<br>1) загальні ознаки захворювань орбіти;<br>2) методи дослідження орбіти;<br>3) етіопатогенез, клініка, діагностика та принципи лікування флегмони орбіти;<br>4) наслідки флегмони орбіти;<br>5) класифікація новоутворень орбіти;<br>6) клініка, діагностика та принципи лікування | II              | 8 хв. |

|    |   |   |     |        |
|----|---|---|-----|--------|
|    |   | новоутворень орбіти.  |     |        |
| 2. | <b>Основний (65%).</b><br>Матеріали методичного забезпечення: нетипові задачі в формах: хворі, історії хвороби, текстові ситуаційні задачі, ділова гра; алгоритми формування професійних вмінь.             | 1.Формування професійних навичок та вмінь:<br>1)оволодіти навичками об'єктивного обстеження;<br>2) обґрунтувати діагнозу за результатами дослідження;<br>3) провести курацію хворого, обґрунтувати та виставити клінічний діагноз, призначити лікування.                    | III | 37 хв. |
| 3. | <b>Заключний (20%).</b><br>Матеріали методичного забезпечення: текстові ситуаційні задачі, тести III рівня, результати курації хворих (історії хвороби); орієнтовна карта самостійної роботи з літературою. | 1. Контроль та корекція рівня професійних навичок і вмінь.<br>2. Обговорення результатів проведеної курації хворих.<br>3.Підведення підсумків заняття (теоретичних, практичних, організаційних).<br>4. Домашнє завдання: навчальна література по темі (основна, додаткова). | III | 11 хв. |

## 7. Рекомендована література:

### Основна:

1. Офтальмологія: підручник /за ред. Г.Д. Жабоедова, Р.Л. Скрипник. - К.: ВСВ «Медицина», 2011. – С. 99-114.

2. Жабоедов Г.Д., Кіреєв В.В. Офтальмологія: практикум: навчальний посібник. – К.: ВСВ «Медицина», 2013. – 280 с.

**Додаткова:**

1. Офтальмологія у схемах: навчальний посібник для студентів вищих навчальних закладів ІУ рівня акредитації /Міністерство охорони здоров'я, Харківський національний медичний університет; укладачі: П.А. Бездітко та ін. – Х.: «Золоті сторінки», 2008. – 84 с.
2. Медицина за Девідсоном: принципи і практика. /За ред. Стюарта Г. Ралстона, Яна Д. Пенмана, Марка В. Дж. Стрекена, Річарда П. Гобсона. Переклад 23-го англійського видання; у 3 томах. – Том 3. – К.: ВСВ «Медицина», 2021. –642 с.
3. Безкоровайна І.М., Ряднова В.В., Воскресенська Л.К. Офтальмологія. Навчальний посібник для студентів вищих медичних закладів III-IV рівнів акредитації. – Полтава: «Дивосвіт», 2012. – 248 с.
4. Бездітко П.А., Панченко М.В., Дурас І.Г. та ін. Захворювання орбіти. Методичні вказівки для студентів та лікарів-інтернів. – Харків: ХНМУ, 2019. – 16 с.
5. The Wills Eye Manual. Office and emergency room diagnosis and treatment of eye disease. 7th edition. – Philadelphia: Wolters Kluwer, 2017.