

**ПРИВАТНИЙ ЗАКЛАД ВИЩОЇ ОСВІТИ
«ДНІПРОВСЬКИЙ ІНСТИТУТ МЕДИЦИНИ ТА ГРОМАДСЬКОГО ЗДОРОВ'Я»**



ПРОГРАМА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

Офтальмологія

повна назва навчальної дисципліни

| | |
|------------------------------|----------------------------------------------------|
| ступінь освіти | магістр |
| галузь знань | 22 Охорона здоров'я |
| спеціальність | шифр і назва галузі знань 222 Медицина |
| освітньо-професійна програма | код і найменування спеціальності Медицина |
| статус дисципліни | назва освітньо-професійної програми обов'язкова |

Дніпро-2025

Розробник:

Науково-педагогічні працівники кафедри
клінічних дисциплін

Гарант освітньо-професійної
програми:

проф., д.мед.н. Довгаль М.А.

Програму обговорено та схвалено на засіданні кафедри клінічних дисциплін.

Т.в.о. завідувача кафедри

Лілія Чобіток

Програму розглянуто та затверджено на засіданні методичної комісії,
протокол від 19.03.2025 р. №1.

Голова методичної комісії

проф., д.мед.н. Марина Довгаль

1. ОПИС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

Програма навчальної дисципліни «Офтальмологія» розроблена відповідно до освітньо-професійної програми «Медицина» підготовки магістрів спеціальності (222 Медицина) галузі знань (22 Охорона здоров'я).

Предметом навчальної дисципліни: різноманітні патологічні процеси в органі зору, до якого відносяться очне яблуко, його придатковий апарат і провідні зорові шляхи. Офтальмологія як навчальна дисципліна забезпечує підготовку магістрів медицини, що володіють значним обсягом теоретичних та практичних знань, вмінь та навичок, які дозволяють їм оцінити стан зорової системи у осіб різного віку, встановити попередній діагноз основних очних захворювань, надати невідкладну допомогу, визначити подальший маршрут пацієнта.

Міждисциплінарні зв'язки: офтальмологія, як навчальна дисципліна, ґрунтуються на засвоєних здобувачами освіти знаннях з анатомії і фізіології людини, гістології, мікробіології, біологічної хімії, медичної біології, медичної фізики, патоморфології, патофізіології, фармакології, гігієни та екології, загальної хірургії, клінічної анатомії і оперативної хірургії, медичної генетики. Засвоєння навчальної дисципліни закладає підґрунтя для застосування вмінь та знань з офтальмології при вивчені таких дисциплін, як внутрішні хвороби, педіатрія, неврологія, ендокринологія, отоларингологія, фізіотерапія, фтизіатрія, дерматологія і венерологія, інфекційні хвороби, токсикологія, профпатологія та іншими.

Метою навчальної дисципліни «Офтальмологія» є придбання здобувачами освіти теоретичних знань практичних навичок первинної діагностики, лікування, профілактики дерматологічних захворювань, необхідних на первинному рівні надання медичної допомоги

2. ЗАПЛАНОВАНІ РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ

Навчальна дисципліна спрямована на формування у здобувачів освіти таких компетентностей:

Загальна компетентність за освітньо-професійною програмою

| | |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ЗК1 | Здатність до абстрактного мислення, аналізу та синтезу. |
| ЗК2 | Здатність читися і оволодівати сучасними знаннями. |
| ЗК3 | Здатність застосовувати знання у практичних ситуаціях. |
| ЗК4 | Знання та розуміння предметної галузі та розуміння професійної діяльності. |
| ЗК5 | Здатність до адаптації та дії в новій ситуації. |
| ЗК6 | Здатність приймати обґрунтовані рішення. |
| ЗК7 | Здатність працювати в команді. |
| ЗК8 | Здатність до міжособистісної взаємодії. |
| ЗК9 | Здатність спілкуватись іноземною мовою. |
| ЗК10 | Здатність використовувати інформаційні і комунікаційні технології. |
| ЗК11 | Здатність до пошуку, опрацювання та аналізу інформації з різних джерел. |
| ЗК12 | Визначеність і наполегливість щодо поставлених завдань і взятих обов'язків. |
| 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 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. |

Фахова компетентність за освітньо-професійною програмою

| | |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ФК1 | Здатність збирати медичну інформацію про пацієнта і аналізувати клінічні дані. |
| ФК2 | Здатність до визначення необхідного переліку лабораторних та інструментальних досліджень та оцінки їх результатів. |
| ФК3 | Здатність до встановлення попереднього та клінічного діагнозу захворювання. |
| ФК4 | Здатність до визначення необхідного режиму праці та відпочинку при лікуванні та профілактиці захворювань. |
| ФК5 | Здатність до визначення характеру харчування при лікуванні та профілактиці захворювань. |
| ФК6 | Здатність до визначення принципів та характеру лікування та профілактики захворювань |
| ФК7 | Здатність до діагностиування невідкладних станів. |
| ФК8 | Здатність до визначення тактики та надання екстреної медичної допомоги. |
| ФК10 | Здатність до виконання медичних маніпуляцій. |
| ФК13 | Здатність до проведення санітарно-гігієнічних та |

| | |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | профілактичних заходів. |
| ФК15 | Здатність до планування і проведення профілактичних та протиепідемічних заходів щодо інфекційних хвороб. |
| ФК16 | Здатність до проведення експертизи працездатності. |
| ФК17 | Здатність до оцінювання впливу навколошнього середовища, соціально-економічних та біологічних детермінант на стан здоров'я індивідуума, сім'ї, популяції. |
| ФК18 | Здатність до проведення аналізу діяльності лікаря, підрозділу, закладу охорони здоров'я, забезпечення якості медичної допомоги і підвищення ефективності використання медичних ресурсів. |
| ФК19 | Здатність до організації та інтеграції надання медичної допомоги населенню та проведення маркетингу медичних послуг. |
| ФК21 | Зрозуміло і неоднозначно доносити власні знання, висновки та аргументацію з проблем охорони здоров'я та дотичних питань до фахівців і нефахівців, зокрема до осіб, які навчаються |
| ФК24 | Дотримання етичних принципів при роботі з пацієнтами, лабораторними тваринами. |
| ФК25 | Дотримання професійної та академічної добродетелі, нести відповідальність за достовірність отриманих наукових результатів |

Навчальна дисципліна забезпечує досягнення таких **програмних результатів навчання:**

Програмні результати навчання за освітньо-професійною програмою

| | |
|--------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ПРН 1 | Мати ґрутовні знання із структури професійної діяльності. Вміти здійснювати професійну діяльність, що потребує оновлення та інтеграції знань. Нести відповідальність за професійний розвиток, здатність до подальшого професійного навчання з високим рівнем автономності. |
| ПРН2 | Розуміння та знання фундаментальних і клінічних біомедичних наук, на рівні достатньому для вирішення професійних задач у сфері охорони здоров'я. |
| ПРН3 | Спеціалізовані концептуальні знання, що включають наукові здобутки з позиції доказової медицини у сфері охорони здоров'я і є основою для проведення досліджень, критичне осмислення проблем у сфері медицини та дотичних до неї міждисциплінарних проблем. |
| ПРН4 | Виділяти та ідентифікувати провідні клінічні симптоми та синдроми (за списком 1); за стандартними методиками, використовуючи попередні дані анамнезу хворого, дані огляду хворого, знання про людину, її органи та системи, встановлювати попередній клінічний діагноз захворювання (за списком 2). |
| ПРН5 | Збирати скарги, анамнез життя та захворювання, оцінювати психомоторний та фізичний розвиток пацієнта, стан органів та систем організму, на підставі результатів лабораторних та інструментальних досліджень оцінювати інформацію щодо діагнозу (за списком 4), враховуючи вік пацієнта. |
| ПРН6 | Встановлювати остаточний клінічний діагноз шляхом прийняття обґрунтованого рішення та аналізу отриманих суб'єктивних і об'єктивних даних клінічного, додаткового обстеження, проведення диференційної діагностики, |

| | |
|--------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | дотримуючись відповідних етичних і юридичних норм, під контролем лікаря-керівника в умовах закладу охорони здоров'я (за списком 2). |
| ПРН7 | Призначати та аналізувати додаткові (обов'язкові та за вибором) методи обстеження (лабораторні, функціональні та/або інструментальні) (за списком 4), пацієнтів із захворюваннями органів і систем організму для проведення диференційної діагностики захворювань (за списком 2). |
| ПРН8 | Визначити головний клінічний синдром або чим обумовлена тяжкість стану потерпілого/постраждалого (за списком 3) шляхом прийняття обґрунтованого рішення та оцінки стану людини за будь-яких обставин (в умовах закладу охорони здоров'я, за його межами) у т.ч. в умовах надзвичайної ситуації та бойових дій, в польових умовах, в умовах нестачі інформації та обмеженого часу. |
| ПРН9 | Визначити головний клінічний синдром або чим обумовлена тяжкість стану потерпілого/постраждалого (за списком 3) шляхом прийняття обґрунтованого рішення та оцінки стану людини за будь-яких обставин (в умовах закладу охорони здоров'я, за його межами) у т.ч. в умовах надзвичайної ситуації та бойових дій, в польових умовах, в умовах нестачі інформації та обмеженого часу. |
| ПРН10 | Визначати характер та принципи лікування хворих (консервативне, оперативне) із захворюваннями (за списком 2), враховуючи вік пацієнта, в умовах закладу охорони здоров'я, за його межами та на етапах медичної евакуації, в т.ч. у польових умовах, на підставі попереднього клінічного діагнозу, дотримуючись відповідних етичних та юридичних норм, шляхом прийняття обґрунтованого рішення за існуючими алгоритмами та стандартними схемами, у тому числі міжнародними, заснованими на принципах доказової медицини; у разі необхідності розширення стандартної схеми вміти обґрунтувати персоніфіковані рекомендації під контролем лікаря-керівника в умовах лікувальної установи. |
| ПРН14 | Визначати тактику та надавати екстрену медичної допомогу при невідкладних станах (за списком 3) в умовах обмеженого часу згідно з існуючими клінічними протоколами та стандартами лікування. |
| ПРН15 | Організовувати надання медичної допомоги та лікувально-евакуаційних заходів населенню та військовослужбовцям в умовах надзвичайних ситуації та бойових дій, в т.ч. у польових умовах. |
| ПРН16 | Формувати раціональні медичні маршрути пацієнтів; організовувати взаємодію з колегами в своєму та інших закладах, організаціях та установах; застосовувати інструменти просування медичних послуг на ринку, на підставі аналізу потреб населення, в умовах функціонування закладу охорони здоров'я, його підрозділу, в конкурентному середовищі. |
| ПРН17 | Виконувати медичні маніпуляції (за списком 5) в умовах лікувального закладу, вдома або на виробництві на підставі попереднього клінічного діагнозу та/або показників стану пацієнта шляхом прийняття обґрунтованого рішення, дотримуючись відповідних етичних та юридичних норм. |
| ПРН18 | Визначати стан функціонування та обмежень життєдіяльності особи та тривалість непрацездатності з оформленням відповідних документів, в умовах закладу охорони здоров'я на підставі даних про захворювання та його перебіг, особливості професійної діяльності людини, тощо. Вести медичну документацію щодо пацієнта та контингенту населення на підставі нормативних документів |
| ПРН21 | Відшуковувати необхідну інформацію у професійній літературі та базах даних інших джерелах, аналізувати, оцінювати та застосовувати цю інформацію. |

| | |
|--------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ПРН23 | Застосовувати в професійній діяльності та професійному саморозвитку сучасні цифрові, інформаційно-комунікаційні технології , спеціалізоване програмне забезпечення |
| ПРН24 | Оцінювати вплив навколошнього середовища на стан здоров'я людини для оцінки стану захворюваності населення. |
| ПРН25 | Організовувати необхідний рівень індивідуальної безпеки (власної та осіб, про яких піклується) у разі виникнення типових небезпечних ситуацій в індивідуальному полі діяльності. |
| ПРН26 | Зрозуміло і однозначно доносити власні знання, висновки та аргументацію з проблем охорони здоров'я та дотичних питань до фахівців і нефахівців; управляти конфліктами на міжособистісному та організаційному (професійному) рівні, налагоджувати ефективну комунікацію в фаховому та нефаховому середовищі. |
| ПРН27 | Управляти робочими процесами у сфері охорони здоров'я які є складними, непередбачуваними та потребують нових стратегічних підходів, організовувати роботу та професійний розвиток персоналу з урахуванням набутих навиків ефективної роботи в команді, позицій лідерства, належної якості, доступності і справедливості, забезпечення надання інтегрованої медичної допомоги. |
| ПРН28 | Вільно спілкуватися державною та англійською мовою, як усно так і письмово для обговорення професійної діяльності, досліджень та проектів. |
| ПРН29 | Приймати ефективні рішення з проблем охорони здоров'я, оцінювати потрібні ресурси, та розуміючи і враховуючи економічні засади функціонування охорони здоров'я та особливості маркетингу медичних послуг, враховувати соціальні, економічні та етичні наслідки. |
| ПРН30 | Планувати, організовувати та проводити заходи зі специфічної профілактики інфекційних захворювань, в тому числі згідно з Національним календарем профілактичних щеплень, як обов'язкових так і рекомендованих. Управляти залишками вакцин, організовувати додаткові вакцинальні кампанії, у т.ч. заходи з імунопрофілактики. |
| ПРН31 | Діяти у професійній сфері з урахуванням власної свободи й безпеки у співпраці й порозумінні з членами соціума - як фахівцями, так і нефахівцями; вміти приймати рішення самостійно, нести відповідальність за свої дії; ефективно працювати в команді, керуючись принципами лідерства та взаємоповаги |

3. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

Опис навчальної дисципліни

| Найменування показників | Галузь знань, спеціальність, освітній ступень, ОПП | Характеристика навчальної дисципліни | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|-----------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| | | Денна форма навчання | |
| Кількість кредитів –3 | Галузь знань: 22 «Охорона здоров'я» | | Нормативна |
| Загальна кількість годин -90 | Спеціальність: 222 «Медицина» | | Рік підготовки: 4 Семестр 7й |
| Годин для денної форми навчання: аудиторних – 40 самостійної роботи студента – 50 | Освітньо-кваліфікаційний рівень: ІІ магістерський | | Лекційні - 6 Практичні - 34 Самостійна робота –50 Вид контролю: диф.залік |

3.1. Теми лекцій

| | Тема лекції | Кількість годин |
|---------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| 1 | Діагностика та невідкладна допомога, профілактика запалення повік, сльозових органів та орбіти (ячмінь, абсцес повік, дакріоцистит, періостит, флегмона орбіти). Діагностика запалення кон'юнктиви та оболонок ока («червоне око» - кон'юнктивіти, кератити, іридоцикліти, увеїти, ретиніт, ендофталміт, панофтальміт). Діагностика та лікування. Профілактика. | 2 |
| 2 | Поступове зниження зору : Пресбіопія. Катаракта: природжена, набута (травматична, ускладнена, вторинна, старечча). Глаукоми. Діагностика, лікування, профілактика. | 2 |
| 3 | Ушкодження органу зору та додаткового апарату ока. Невідкладна допомога. Профілактика, диспансеризація.. | 2 |
| Усього | | 6 |

3.2. Теми практичних занять

| | Тема заняття | Кількість годин |
|---------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| | Клінічна анатомія, фізіологія органу зору. Дослідження основних зорових функцій. Об'ективні методи обстеження ока та його придаткового апарату. | 4 |
| | Рефракція, акомодація ока. Бінокулярний зір і його розлади; косоокість. | 4 |
| | Псоріаз. Червоний плоский лишай. Вірусні дерматози. | 4 |
| | Синдром «червоного ока»: запальні захворювання кон'юнктиви, рогівки, склери, судинної оболонки ока. | 4 |
| | Раптова втрата зору (оклюзії судин сітківки, неврит зорового нерву, гемофтальм, відшарування сітківки). Травми та опіки очей. | 4 |
| | Поступова втрата зору: катаракта; вікова макулодистрофія. Поступова втрата зору: патологія ВОТ; глаукома | 4 |
| | Патологія придаткового апарату ока: запальні захворювання повік, сльозових органів, очниці. Екзофталм: його диференційна діагностика | 4 |
| | Зміни органу зору при захворюваннях серцево-судинної та ендокринної системи (arterіальний гіпертензії, атеросклерозі, захворюваннях нирок, цукровому діабеті, патології щитоподібної залози) | 4 |
| Усього | | 36 |

3.3. Теми лабораторних занять

| № з/п | Тема заняття | Кількість годин |
|-------|----------------|-----------------|
| | Не заплановано | |

4. САМОСТІЙНА РОБОТА

Завдання для самостійної роботи за темами

| № з/п | Тема самостійної роботи | Кількість годин |
|-------|-------------------------------------------------------------------|-----------------|
| 1 | Додаткові інструментальні методи обстеження в офтальмології (ОКТ, | 4 |

| | | |
|---------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| | ФАГ, ультразвукові методи обстеження переднього та заднього відрізу ока, дослідження сльозопродукції та прохідності сльозних шляхів). | |
| 2 | Сліпота: її критерії та причини. Втрата працездатності. Медико-соціальна та військово-медична експертиза. Контрольні методи дослідження гостроти зору. | 4 |
| 3 | Дистрофічні захворювання рогівки. Новоутворення кон'юнктиви, рогівки, склери, судинної оболонки ока | 4 |
| 4 | Вроджена та набута патологія склистого тіла. Її роль в розвитку ретинальної патології. | 4 |
| 5 | Захворювання сітківки: спадкові центральні дистрофії, периферичні дегенерації, новоутворення | 4 |
| 6 | Патологія зорового нерву: атрофія; аномалії розвитку. | 4 |
| 7 | Захворювання нервово-м'язового апарату та новоутворення повік. Новоутворення очної ямки | 4 |
| 8 | Зміни органу зору при інфекційних захворюваннях (туберкульозі, токсоплазмозі, сифілісі, СНІДові), патології нервової системи та ЛОР-органів | 4 |
| Усього | | 50 |

5. ОЦІНЮВАННЯ НАВЧАЛЬНИХ ДОСЯГНЕНЬ

Оцінювання навчальних досягнень здобувачів освіти здійснюється за 200-бальною шкалою.

5.1. Загальні критерії оцінювання навчальних досягнень

Загальні критерії оцінювання навчальних досягнень наведені у Положенні про оцінювання результатів навчання здобувачів освіти у ПЗВО «ДНІПРОВСЬКИЙ ІНСТИТУТ МЕДИЦИНІ ТА ГРОМАДСЬКОГО ЗДОРОВ’Я».

5.2. Форми і критерії поточного оцінювання

Поточний контроль проводиться на кожному семінарському, практичному/лабораторному занятті та за результатами виконання завдань самостійної роботи. Він передбачає оцінювання теоретичної підготовки здобувачів із зазначененої теми (у тому числі самостійно опрацьованого матеріалу) під час роботи на семінарських заняттях та набутих практичних навичок під час виконання завдань лабораторних/практичних робіт.

Оцінювання поточної успішності студента здійснюється на кожному занятті (теоретичні знання та практичні навички) шляхом виставлення до журналу академічної успішності оцінки за національною чотирибальною шкалою («5», «4», «3», «2»):

Оцінка «5» (відмінно) – здобувач освіти міцно засвоїв теоретичний матеріал, глибоко і всебічно знає зміст навчальної дисципліни, основні положення навчальних перводжерел та рекомендованої літератури, логічно мислити і буде відповідь, вільно використовує набуті теоретичні знання при аналізі практичного матеріалу, висловлює своє ставлення до тих чи інших проблем, демонструє високий рівень засвоєння практичних навичок, вільно володіє державною мовою.

Оцінка «4» (добре) – здобувач освіти добре засвоїв теоретичний матеріал, володіє основними аспектами з перводжерел та рекомендованої літератури,

аргументовано викладає його; має практичні навички, висловлює свої міркування з приводу тих чи інших проблем, вільно володіє державною мовою; але припускається певних неточностей і похибок у логіці викладу теоретичного змісту або при виконанні практичного завдання.

Оцінка «3» (задовільно) – здобувач освіти в основному опанував теоретичні знання навчальної дисципліни, орієнтується в першоджерелах та рекомендованій літературі, але непереконливо відповідає, плутає поняття, додаткові питання викликають у здобувача освіти невпевненість або відсутність стабільних знань; виконуючи завдання практичного характеру, виявляє неточності, не вміє оцінювати факти та явища, пов’язувати їх із майбутньою діяльністю, на достатньому рівні володіє державною мовою.

Оцінка «2» (незадовільно) – здобувач освіти не опанував навчальний матеріал дисципліни, не знає наукових фактів, визначень, майже не орієнтується в першоджерелах та рекомендованій літературі, відсутні наукове мислення, практичні навички не сформовані.

Перерахунок середньої оцінки за поточну діяльність у багатобальну шкалу проводиться відповідно до таблиць 1 та 2.

Таблиця 1

Перерахунок середньої оцінки за поточний контроль у багатобальну шкалу
(для дисциплін, що завершуються ДЗ або екзаменом)

| 4-бальна шкала | 200-бальна шкала | 4-бальна шкала | 200-бальна шкала |
|----------------|------------------|----------------|------------------|
| 5 | 120 | 3.91-3,94 | 94 |
| 4.95-4,99 | 119 | 3.87-3,9 | 93 |
| 4.91-4,94 | 118 | 3.83- 3,86 | 92 |
| 4.87-4,9 | 117 | 3.79- 3,82 | 91 |
| 4.83-4,86 | 116 | 3.74-3,78 | 90 |
| 4.79-4,82 | 115 | 3.7- 3,73 | 89 |
| 4.75-4,78 | 114 | 3.66- 3,69 | 88 |
| 4.7-4,74 | 113 | 3.62- 3,65 | 87 |
| 4.66-4,69 | 112 | 3.58-3,61 | 86 |
| 4.62-4,65 | 111 | 3.54- 3,57 | 85 |
| 4.58-4,61 | 110 | 3.49- 3,53 | 84 |
| 4.54-4,57 | 109 | 3.45-3,48 | 83 |
| 4.5-4,53 | 108 | 3.41-3,44 | 82 |
| 4.45-4,49 | 107 | 3.37-3,4 | 81 |
| 4.41-4,44 | 106 | 3.33- 3,36 | 80 |
| 4.37-4,4 | 105 | 3.29-3,32 | 79 |
| 4.33-4,36 | 104 | 3.25-3,28 | 78 |
| 4.29-4,32 | 103 | 3.21-3,24 | 77 |
| 4.25- 4,28 | 102 | 3.18-3,2 | 76 |
| 4.2- 4,24 | 101 | 3.15- 3,17 | 75 |
| 4.16- 4,19 | 100 | 3.13- 3,14 | 74 |
| 4.12- 4,15 | 99 | 3.1- 3,12 | 73 |
| 4.08- 4,11 | 98 | 3.07- 3,09 | 72 |
| 4.04- 4,07 | 97 | 3.04-3,06 | 71 |
| 3.99-4,03 | 96 | 3.0-3,03 | 70 |
| 3.95- 3,98 | 95 | Менше 3 | Недостатньо |

Таблиця 2

Перерахунок середньої оцінки за поточну діяльність у багатобальну шкалу
(для дисциплін, що завершуються заліком)

| 4-бальна шкала | 200-бальна шкала | 4-бальна шкала | 200-бальна шкала | 4-бальна шкала | 200-бальна шкала |
|----------------|------------------|----------------|------------------|----------------|------------------|
|----------------|------------------|----------------|------------------|----------------|------------------|

| | | | | | | | |
|-----------|-----|--|---------------|-----|--|-----------|-----|
| 5 | 200 | | 4.22- 4,23 | 169 | | 3.45-3,46 | 138 |
| 4.97-4,99 | 199 | | 4.19- 4,21 | 168 | | 3.42-3,44 | 137 |
| 4.95-4,96 | 198 | | 4.17- 4,18 | 167 | | 3.4-3,41 | 136 |
| 4.92-4,94 | 197 | | 4.14- 4,16 | 166 | | 3.37-3,39 | 135 |
| 4.9-4,91 | 196 | | 4.12- 4,13 | 165 | | 3.35-3,36 | 134 |
| 4.87-4,89 | 195 | | 4.09- 4,11 | 164 | | 3.32-3,34 | 133 |
| 4.85-4,86 | 194 | | 4.07- 4,08 | 163 | | 3.3-3,31 | 132 |
| 4.82-4,84 | 193 | | 4.04- 4,06 | 162 | | 3.27-3,29 | 131 |
| 4.8-4,81 | 192 | | 4.02- 4,03 | 161 | | 3.25-3,26 | 130 |
| 4.77-4,79 | 191 | | 3.99- 4,01 | 160 | | 3.22-3,24 | 129 |
| 4.75-4,76 | 190 | | 3.97- 3,98 | 159 | | 3.2-3,21 | 128 |
| 4.72-4,74 | 189 | | 3.94- 3,96 | 158 | | 3.17-3,19 | 127 |
| 4.7-4,71 | 188 | | 3.92- 3,93 | 157 | | 3.15-3,16 | 126 |
| 4.67-4,69 | 187 | | 3.89- 3,91 | 156 | | 3.12-3,14 | 125 |
| 4.65-4,66 | 186 | | 3.87- 3,88 | 155 | | 3.1-3,11 | 124 |
| 4.62-4,64 | 185 | | 3.84- 3,86 | 154 | | 3.07-3,09 | 123 |
| 4.6-4,61 | 184 | | 3.82- 3,83 | 153 | | 3.05-3,06 | 122 |
| 4.57-4,59 | 183 | | 3.79- 3,81 | 152 | | 3.02-3,04 | 121 |
| 4.54-4,56 | 182 | | 3.77- 3,78 | 151 | | 3-3,01 | 120 |

| | | | | | Менше 3 | Недостатньо |
|---------------|-----|---------------|-----|--|----------------|--------------------|
| 4.52-4,53 | 181 | 3.74- 3,76 | 150 | | | |
| 4.5-4,51 | 180 | 3.72- 3,73 | 149 | | | |
| 4.47-4,49 | 179 | 3.7-3,71 | 148 | | | |
| 4.45-4,46 | 178 | 3.67- 3,69 | 147 | | | |
| 4.42-4,44 | 177 | 3.65- 3,66 | 146 | | | |
| 4.4-4,41 | 176 | 3.62- 3,64 | 145 | | | |
| 4.37-4,39 | 175 | 3.6-3,61 | 144 | | | |
| 4.35-4,36 | 174 | 3.57- 3,59 | 143 | | | |
| 4.32-4,34 | 173 | 3.55- 3,56 | 142 | | | |
| 4.3-4,31 | 172 | 3.52- 3,54 | 141 | | | |
| 4.27-4,29 | 171 | 3.5-3,51 | 140 | | | |
| 4,24- 4,26 | 170 | 3.47- 3,49 | 139 | | | |

Види поточного контролю: усний, письмовий (різновидом є тестовий).

Форми поточного контролю: фронтальне та індивідуальне опитування, проведення термінологічних диктантів, розв'язання письмових завдань, написання есе, розв'язання практичних ситуацій тощо.

Для здійснення поточного контролю викладачем розробляється методичне забезпечення з тієї чи іншої навчальної дисципліни (перелік питань та завдань практичного змісту, тестові завдання тощо).

5.3. Структура підсумкового семестрового контролю та критерії оцінювання

Форма підсумкового семестрового контролю – *диференційний залік*.

6. РЕКОМЕНДОВАНІ ДЖЕРЕЛА ІНФОРМАЦІЇ

Основні джерела інформації

1. Очні хвороби. За редакцією Г.Д.Жабоєдова, М.М.Сергієнко, К.: "Здоров'я", 1999.-310с.
2. Терапевтична офтальмологія. Посібник з офтальмології. За редакцією Г.Д. Жабоєдова, АО. Ватченко, К.: "Здоров'я", 2003.-133 с.
3. Клініка Вілса. Діагностика і лікування очних захворювань. За редакцією Дугласа Каллома та Бенджаміна Чанга. Медицина світу - 1999 р.-492 с.
4. Детская офтальмология. Д.Тейлор, К.Хойт. Перевод с английского. Москва изда-во Бином. 2002 - 247 с.
5. Офтальмологія. Вильгельма Хаппе. Перевод с немецкого. Москва: Медпресс-информ, 2004 - 352с.
- 6.Глазные болезни: Учебник / Под редакц. Копаевой В.Г. М.: «Медицина». 2002.- 560с.

Допоміжна

1. Глазные болезни и травмы Е.Е.Сомов «СПб». 2002 - 236 с.
2. Клиническая офтальмология / Под редакц. Джек Дж.