

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ДВНЗ «Ужгородський національний університет»
Приймальна комісія

ПРОГРАМА

вступного випробування

для осіб, які вступають для навчання для здобуття наукового ступеня
доктора філософії

за спеціальністю 221 «Стоматологія»

ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА

Програму складено відповідно до Освітньо-професійної програми підготовки магістрів та спеціалістів за спеціальністю 221 «Стоматологія».

Програмою передбачено проведення вступного випробування у формі співбесіди з наступних стоматологічних дисциплін:

- терапевтична стоматологія;
- ортопедична стоматологія;
- хірургічна стоматологія,
- дитяча стоматологія.

Вибір дисциплін відповідає вимогам атестаційного контролю теоретичних знань студентів та магістрантів-випускників вищих медичних (фармацевтичного) навчальних закладів III—IV рівнів акредитації за спеціальністю 221 «Стоматологія» для проведення комплексного кваліфікаційного екзамену у формі співбесіди.

На співбесіді вступник повинен продемонструвати знання з наступних стоматологічних дисциплін: «терапевтична стоматологія», «ортопедична стоматологія», «хірургічна стоматологія» і «дитяча стоматологія». Вступнику необхідно знати:

- основи організації стоматологічної допомоги населенню;
- перелік необхідного стоматологічного обладнання, інструментарію, матеріалів, медикаментів та нормативи їх використання, будову, принципи роботи та особливості експлуатації стоматологічного обладнання, техніку безпеки;
- принципи обстеження хворих, значення спеціальних та допоміжних методів дослідження, показання та протипоказання до їх призначення;
- симптоматику стоматологічних захворювань, їх діагностику і лікування;
- методи знеболювання щелепно-лицевої ділянки (загальні та місцеві) та показання до їх використання; методику операції видалення зубів, показання та протипоказання, ускладнення, їх профілактика та лікування;
- етіологію, патогенез, клініку, діагностику, диференційну діагностику, методи лікування основних хірургічних стоматологічних захворювань та ушкоджень щелепно-лицевої ділянки;
- фармакодинаміку лікувальних засобів, які застосовуються в стоматології;
- показання до застосування фізичних факторів у лікуванні основних стоматологічних захворювань;
- принципи діагностики, лікування і профілактики стоматологічних захворювань;
- вплив стоматологічних матеріалів та зубних протезів на тканини ротової порожнини, профілактика та усунення патологічних процесів;
- принципи діагностики, лікування та профілактики стоматологічних захворювань ортопедичними, ортодонтичними, терапевтичними та хірургічними методами.

вміти:

- проводити обстеження стоматологічного хворого, застосовуючи основні і допоміжні методи дослідження;
- проводити диференційну діагностику основних стоматологічних захворювань;
- застосовувати різні види знеболювання за показаннями;
- проводити лікування і здійснювати за наявності відповідних показань профілактику некаріозних уражень твердих тканин зуба;
- проводити лікування і здійснювати за наявності відповідних показань профілактику карієсу зубів та його ускладнень;
- проводити лікування і здійснювати за наявності відповідних показань профілактику захворювань пародонта;
- проводити лікування і здійснювати за наявності відповідних показань профілактику захворювань слизової оболонки порожнини рота;
- проводити лікування і здійснювати за наявності відповідних показань профілактику хейлітів, аномалій та захворювань язика;

- проводити лікування і здійснювати за наявності відповідних показань профілактику неврогенних захворювань щелепно-лицевої ділянки;
- проводити лікування і здійснювати за наявності відповідних показань профілактику професійних уражень щелепно-лицевої ділянки;
- провести клінічне обстеження хворого з хірургічним стоматологічним захворюванням;
- діагностувати аномалії розвитку зубів, зубних рядів, щелеп та прикусу, деформації щелеп та обличчя;
- проводити ортопедичне лікування патології твердих тканин зуба, - проводити ортопедичне лікування патологічного стирання зубів та його ускладнень, - проводити ортопедичне лікування часткової відсутності зубів, - проводити ортопедичне лікування вторинних деформацій зубних рядів та порушень оклюзійних співвідношень, - проводити ортопедичне лікування повної відсутності зубів, - проводити ортопедичне лікування захворювань пародонта, - проводити ортопедичне лікування захворювань скронево-нижньощелепного суглоба, обумовлених порушеннями в зубощелепній системі, - проводити ортопедичне лікування переломи щелеп, - проводити ортопедичне лікування уроджених та набутих дефектів і деформацій щелепно-лицевої ділянки.

ОСНОВНІ РОЗДІЛИ

- 1.1. Організація стоматологічної допомоги населенню.
 - 1.1.1. Організація стоматологічної поліклініки, відділення, кабінету для дорослого і дитячого населення.
 - 1.1.2. Посадові обов'язки адміністративного і медичного персоналу стоматологічних відділень, кабінетів.
 - 1.1.3. Основні показники діяльності стоматологічних кабінетів і відділень.
 - 1.1.4. Критерії медико-економічної оцінки надання стоматологічної допомоги.
 - 1.1.5. Класифікатор процедур у стоматології.
 - 1.1.6. Облікова і звітна документація в стоматології.
 - 1.1.7. Планування стоматологічної допомоги.
- 1.2. Організація профілактики стоматологічних захворювань
 - 1.2.1. Основи профілактики стоматологічних захворювань.
 - 1.2.2. Комплексна програма профілактики.
 - 1.2.3. Санітарно-просвітня робота серед населення.
 - 1.2.4. Основи маркетингу та менеджменту в стоматології.
- 1.3. Клінічна анатомія, оперативна хірургія голови та шиї
 - 1.3.1. Клінічна і топографічна анатомія порожнини рота і зубощелепної системи.
 - 1.3.2. Оперативна хірургія і хірургічні маніпуляції щелепно-лицьової ділянки.
 - 1.3.3. Топографо-анатомічні обґрунтування провідникової анестезії гілок трійчастого нерва.

- 1.3.4. Оперативні методи гемостазу при ушкодженнях альвеолярного відростка, язика, щоки.
- 1.3.5. Вікові особливості росту і розвитку дітей від 0 до 15 років та їхній вплив на розвиток стоматологічних захворювань.
- 1.4. Діагностика та допомога при невідкладних станах
 - 1.4.1. Клінічні прояви та невідкладна допомога при непритомності, колапсі, епілептичному випадку.
 - 1.4.2. Причини, прояви та невідкладна допомога при шоках (анафілактичному, інфекційно-токсичному, кардіогенному).
 - 1.4.3. Діагностика і невідкладна допомога при комах (гіпо-, гіперглікемічній).
 - 1.4.4. Ознаки клінічної смерті та методика проведення непрямого масажу серця і штучної вентиляції легенів.
 - 1.4.5. Проведення інтенсивної терапії та реанімаційних заходів при травмі та запальних процесах щелепно-лицьової ділянки.
- 1.5. Амбулаторне знеболювання в стоматології
 - 1.5.1. Механізм болю.
 - 1.5.2. Психопрофілактика болю.
 - 1.5.3. Знеболювання на рівні нервових рецепторів.
 - 1.5.4. Знеболювання на рівні провідних шляхів.
 - 1.5.5. Знеболювання на рівні кори головного мозку.
 - 1.5.6. Нетрадиційне знеболювання в стоматології
 - 1.5.7. Фізичні методи місцевого знеболювання (постійний струм, діадинамічні струми, флуктуючі струми тощо).
 - 1.5.8. Помилки та ускладнення при проведенні знеболювання.
- 2. Терапевтична стоматологія
 - 2.1.1. Сучасні уявлення про етіологію і патогенез карієсу.
 - 2.1.2. Клініка, диференційна діагностика і лікування карієсу.
 - 2.1.3. Помилки та ускладнення в діагностиці та лікуванні карієсу.
 - 2.2.1. Класифікація, клініка, диференційна діагностика різних форм пульпіту у дорослих та дітей.
 - 2.2.2. Методи лікування пульпіту.
 - 2.2.3. Помилки й ускладнення пульпіту, запобігання та їх усунення. Фізичні методи лікування пульпіту.
 - 2.3.1. Клініка, диференційна діагностика гострих і хронічних форм періодонтиту зубів.
 - 2.3.2. Лікування періодонтиту.
 - 2.3.3. Хірургічні методи лікування періодонтиту.
 - 2.3.4. Помилки та ускладнення лікування періодонтиту, запобігання та їх усунення.
 - 2.4.1. Некаріозні ураження зубів. Діагностика, лікування та профілактика.
 - 2.5.1. Сучасні відновлювальні та пломбувальні матеріали: композити, полікарбоксилати, склоіономерні цементи, компомери, герметики, срібні амальгами II і III поколінь.
 - 2.5.2. Бондингові системи для емалі та дентину. Адгезивна техніка

реставрації. 2.5.3. Матеріали для заповнення корневих каналів тимчасових та постійних зубів.

2.6.1. Сучасні уявлення про етіологію та патогенез захворювань пародонта.

2.6.2. Клініка, діагностика, диференційна діагностика захворювань пародонта. Гінгівіти. Локалізований пародонтит. Генералізований пародонтит. Пародонтоз. Захворювання з прогресуючим лізисом тканин пародонта (пародонтоліз).

2.6.3. Методи комплексного лікування захворювань пародонта.

2.6.4. Гігієна порожнини рота при захворюваннях пародонта.

2.6.5. Фізичні методи лікування.

2.6.6. Помилки та ускладнення захворювань пародонта.

2.7.1. Захворювання слизової оболонки порожнини рота у дорослих

2.7.2. Травматичні і виразково-некротичні ураження слизової оболонки рота.

2.7.3. Вірусні захворювання. ВІЛ-інфекція. СНІД. Мікози.

2.7.4. Алергічні захворювання (реакція негайного і сповільненого типу).

2.7.5. Багатоформна ексудативна еритема.

2.7.6. Хронічний рецидивуючий афтозний стоматит.

2.7.7. Зміни слизової оболонки рота при екзогенних інтоксикаціях (солі важких металів).

2.7.8. Зміни слизової оболонки рота при системних захворюваннях і хворобах обміну.

2.7.9. Зміни слизової оболонки рота при дерматозах з аутоімунним компонентом (пухирчатка, пемфігоїд, червоний плоский лишай, червоний вовчак, хвороба Дюринга).

2.7.10. Аномалії і захворювання язика.

2.7.11. Захворювання губ (хейліти).

2.7.12. Передракові захворювання слизової оболонки рота і червоної кайми губ.

2.7.13. Фізичні методи в комплексному лікуванні захворювань слизової оболонки порожнини рота.

2.8.1. Фізичні методи діагностики і лікування в стоматології

2.8.2. Неперерваний струм у методиках гальванізації, електрофорезу і електрознеболювання.

2.8.3. Перемінні струми і поля високої частоти, ультрависокої і надвисокої частоти.

2.8.4. Масажи (гідро-, вібро-, вакуум-, ауто-).

2.8.5. Світло- та пелоїдотерапія.

2.8.6. Тепловодолікування, застосування низьких температур у стоматології.

2.8.7. Постійне електричне поле високої напруги.

2.8.8. УЗ-терапія.

2.8.9. Лазеротерапія.

2.8.10. Магнітне поле постійної і низької частоти у стоматології.

2.8.11. Бальнеотерапія.

2.8.12. Електроодонтометрія. Сучасна апаратура. Техніка проведення.

3. Дитяча стоматологія

3.1.1. Значення факторів ризику у розвитку каріозного процесу у дітей різного віку.

3.1.2. Перебіг карієсу, особливості діагностики і лікування в різні вікові періоди у дітей. Вибір пломбувального матеріалу, герметизація фісур.

3.1.3. Профілактика карієсі зубів у дітей.

3.1.4. Помилки та ускладнення в діагностиці та лікуванні карієсу тимчасових та постійних зубів.

3.2.1. Діагностика, диференційна діагностика різних форм пульпіту тимчасових та постійних зубів у дітей.

3.2.2. Принципи лікування пульпіту тимчасових та постійних зубів у дітей.

3.2.3. Фізичні методи лікування ускладнень карієсу.

3.2.4. Клініка, діагностика, диференційна діагностика гострих та хронічних форм запалення періодонту постійних та тимчасових зубів у дітей.

3.2.5. Принципи лікування періодонтиту тимчасових та постійних зубів у дітей.

3.2.6. Помилки та ускладнення лікування періодонтиту, запобігання та їх попередження

3.3.1. Некаріозні ураження. Діагностика, лікування та профілактика.

3.4.1. Захворювання тканин пародонту у дітей.

3.4.2. Значення факторів ризику захворювань тканин пародонту у дітей.

3.4.3. Клініка, діагностика, диференційна діагностика захворювань тканин пародонту у дітей.

3.4.4. Методи лікування захворювань тканин пародонту у дітей.

3.4.5. Фізичні методи лікування.

3.5.1. Залежність розвитку захворювань слизової оболонки рота у дітей в залежності від вікових особливостей її структури.

3.5.2. Класифікація хвороб слизової оболонки порожнини рота.

3.5.3. Пошкодження слизової оболонки ротової порожнини.

3.5.4. Вірусні хвороби слизової оболонки рота.

3.5.5. Прояви гострих вірусних інфекцій захворювань на слизовій оболонці ротової порожнини.

3.5.6. Грибкові захворювання.

3.5.7. Алергічні хвороби слизової оболонки.

3.5.8. Зміни слизової оболонки порожнини рота при деяких системних захворюваннях та специфічних хворобах.

3.5.9. Аномалії та самостійні захворювання язика та губ.

3.5.10. Санація та диспансеризація дітей у стоматології.

4. Основні методи амбулаторного хірургічного лікування стоматологічних захворювань.

4.1.1. Операція видалення зуба. Методи лікування і профілактики ускладнень операції видалення зуба.

4.1.2. Диференційна діагностика запальних захворювань одонтогенної етіології (періодонтит, періостит, остеомієліт, перикоронарит, флегмона, абсцес та ін.). 4.1.3. Ускладнення гнійно-запальних захворювань одонтогенної

етіології.

4.1.4. Лімфаденіти, фурункули, карбункули, бешиха, нома. їх диференційна діагностика, методи лікування.

4.1.5. Диференційна діагностика одонтогенного та риногенного гайморитів.

4.1.6. Методи лікування перфоративного гаймориту, оперативне лікування нориці гайморової порожнини.

4.1.7. Захворювання слинних залоз, їх діагностика, диференційна діагностика, методи лікування.

4.1.8. Діагностика специфічних запальних процесів у щелепно-лицьовій ділянці.

4.1.9. Методи диференційної діагностики та лікування специфічних запальних процесів у щелепно-лицьовій ділянці.

4.1.10. Диференціальна діагностика ушкоджень та захворювань скроневопонижньощелепного суглоба.

4.1.11. Неврогенні захворювання обличчя та щелеп.

4.1.12. Хірургічні методи лікування захворювань пародонта (відкритий кюретаж, клаптева операція).

4.1.13. Невідкладна допомога при травматичних ушкодженнях м'яких тканин та кісток щелепно-лицьової ділянки.

4.1.14. Диференційна діагностика пухлин та пухлиноподібних утворів м'яких тканин. Методи лікування.

4.1.15. Диференційна діагностика пухлин та пухлиноподібних утворів кісток щелепно-лицьової ділянки.

4.1.16. Хірургічні методи лікування предраку слизової оболонки та шкіри.

4.2.1. Сучасні методи діагностики новоутворень щелепно-лицьової ділянки.

4.2.2. Діагностика злоякісних новоутворень шкіри обличчя.

4.2.3. Диференційна діагностика, методи лікування.

4.2.4. Діагностика злоякісних новоутворень кісток щелепно-лицьової ділянки. Диференційна діагностика, методи лікування.

4.2.5. Діагностика злоякісних новоутворень слинних залоз. Диференційна діагностика, методи лікування.

5. Вибрані питання ортопедичного лікування патології жувальної системи

5.1. Морфофункціональні основи зубощелепної системи.

5.2. Рентгенологічна і функціональна характеристика. Функціональна перебудова жувальної системи при патології після ортопедичного лікування.

5.3. Особливості обстеження зубощелепної системи в ортопедичній стоматології. Оптимальна оклюзія, її види.

5.4. Ортопедичні методи в комплексному лікуванні захворювань тканин пародонта.

5.5. Ортопедичне лікування хворих із частковими дефектами коронок зубів вкладками. Методи виготовлення вкладок і одержання зліпків.

5.6. Ортопедичне лікування штучними коронками хворих з частковими дефектами коронок зубів.

5.7. Ортопедичне лікування при повному дефекті коронок зубів (штифтові і куксові конструкції).

- 5.8. Надання невідкладної допомоги в ортопедичній стоматології.
- 5.9. Особливості підготовки зубів до протезування залежно від вибору конструкції протеза.
- 5.10. Корекція знімних конструкцій протезів.
6. Зубощелепні аномалії. Деякі питання ортодонтії.
 - 6.1. Морфологічна і функціональна характеристика фізіологічного та патологічного видів прикусу в різні вікові періоди. Етіологія та патогенез зубощелепних аномалій.
 - 6.2. Особливості діагностики зубощелепних аномалій у різні вікові періоди (клінічний метод, біометрія діагностичних моделей щелеп; рентгенологічні методи діагностики; фото-, та антропометрія; функціональні методи).
 - 6.3. Особливості клініки, лікування та профілактики аномалій окремих зубів у різні вікові періоди.
 - 6.4. Особливості клініки, лікування та профілактики деформацій зубних рядів у різні вікові періоди.
 - 6.5. Особливості клініки, лікування та профілактики патології прикусу в різні вікові періоди.
 - 6.6. Особливості ортопедичного лікування підлітків та дорослих.
 - 6.7. Роль лікаря-стоматолога в комплексному лікуванні пацієнтів з уродженими вадами розвитку щелепно-лицевої ділянки.

ВИМОГИ ДО ОФОРМЛЕННЯ ПРЕЗЕНТАЦІЇ ДОСЛІДНИЦЬКИХ ДОСЯГНЕНЬ У ВИГЛЯДІ РЕФЕРАТУ ДО ВСТУПНОГО ІСПИТУ В АСПІРАНТУРУ

У рефераті мають бути висвітлені найважливіші питання з переліку тем, наведених в даній програмі.

Обов'язковими структурними елементами реферату є:

- титульний аркуш;
- зміст;
- перелік умовних позначень (за необхідності);
- вступ;
- основна частина;
- висновки;
- додатки (за необхідності);
- список використаних джерел.

Титульний аркуш реферату має містити прізвище, ім'я, по батькові автора; назву реферату; найменування спеціальності та спеціалізації; місто і рік (Див. зразок).

Зміст подають на початку реферату. Він містить найменування та номери початкових сторінок усіх розділів, підрозділів та пунктів (якщо вони мають заголовки), зокрема вступу, висновків до розділів, загальних висновків, додатків, списку використаних джерел. У вступі мають бути обов'язково відображені: актуальність теми, ступінь розробленості проблеми, мета,

поставлені завдання та невирішені проблемні питання. Основна частина реферату має містити виклад самостійно виконаного аналітичного чи експериментального дослідження з обґрунтуванням отриманих наукових результатів. У основній частині подають розділи:

- огляд наукової літератури за темою і вибір напряму дослідження;
- для експериментальних робіт виклад методів або методик дослідження;
- опис проведених теоретичних, або результати експериментальних досліджень;
- аналіз і узагальнення результатів дослідження.

Кожний розділ починають з нової сторінки. Зміст розділів основної частини має точно відповідати темі роботи і повністю її розкривати. Висновки мають відповідати визначеним автором завданням дослідження. Для дотримання бажаного стилю висновків корисно застосовувати в пунктах висновків такі слова та вислови, ж проаналізовано..., встановлено ..., виявлено ..., що дало змогу ..., доведено ..., показано ..., досліджено ..., розроблено ..., отримано ..., запропоновано ..., розроблено ..., рекомендовано ..., вважається за доцільне ..тощо.

Ознайомлення з текстом висновків має дати можливість сформулювати уявлення про ступінь реалізації автором роботи поставленої мети і завдань. Додатки. У разі потреби до додатків доцільно включати допоміжний матеріал, необхідний для повноти сприйняття роботи. Додатки позначають великими літерами української абетки, починаючи з А, за винятком літер Ї, Є, І, ї, Й, О, Ч, Ь. Після слова “Додаток” друкують літеру, що позначає його послідовність. Якщо у роботі один додаток, то він позначається “Додаток А”. Кожний додаток слід починати з нової сторінки із зазначенням у правому верхньому куті сторінки слова “Додаток” і його позначення. Список використаних джерел слід розміщувати одним з таких способів: у порядку появи посилань у тексті (найбільш зручний для користування) або в алфавітному порядку прізвищ перших авторів або заголовків. Кількість позицій у списку має становити не менше 25 джерел. Бібліографічний опис джерел складають відповідно до чинних стандартів з бібліографічної та видавничої справи: ДСТУ ГОСТ 7.1:2006 “Система стандартів з інформації, бібліотечної та видавничої справи. Бібліографічний запис. Бібліографічний опис. Загальні вимоги та правила складання”. - К .: Держспоживстандарт України, 2007. По кожному джерелу слід наводити такі дані: прізвище та ініціали автора, повну назву книги, статті, журналу, місто, видання, назву видавництва, рік видання, номер журналу, сторінки (першу і останню), на яких стаття чи тези опубліковані або кількість сторінок у книзі. При посиланні на збірники праць - дані про автора, назву статті, повне найменування збірника, місто та видавничу організацію, рік та номери сторінок, на яких розташована ця стаття. Зарубіжні джерела, що використовуються мовою оригіналу (за винятком російських), записують в кінці списку в алфавітному порядку. У тексті роботи, де використано джерело, в квадратних дужках проставляють номер джерела і сторінку, на яку зроблено посилання (наприклад [10, с. 25]). Технічні вимоги до реферату.

Реферат за обсягом повинен складати 24 - 30 сторінок (формат А4). Текст має бути набраний шрифтом Times New Roman 14 кеглем через 1
ЗРАЗОК ТИТУЛЬНОГО АРКУША РЕФЕРАТУ

СИДОРЕНКО Іван Іванович

НАЗВА РЕФЕРАТУ

РЕФЕРАТ

зі спеціальності 221 Стоматологія
за спеціалізацією - _____
до вступного випробування в аспірантуру

**ПЕРЕЛІК ТЕМ РЕФЕРАТІВ ДО ВСТУПНОГО ІСПИТУ В АСПІРАНТУРУ
Терапевтична стоматологія.**

1. Методи обстеження стоматологічних хворих.
2. Амбулаторне знеболювання у стоматології.
3. Діагностика і допомога при невідкладних станах.
4. Сучасне уявлення про етіологію та патогенез карієсу.
5. Методи лікування пульпіту. Вибір методу, помилки, ускладнення та їх усунення.
6. Консервативні і хірургічні методи лікування періодонтиту. Помилки, ускладнення та їх усунення.
7. Етіологія, патогенез, клініка і лікування некаріозних уражень зубів.
8. Захворювання язика.
9. Вплив спеціального лікування на стоматологічний статус хворих на рак легень.
10. Фармакотерапія захворювань тканин пародонта і слизової оболонки порожнини рота.
11. Зміни слизової оболонки рота при захворюваннях крові.
12. СНІД, зміни слизової оболонки рота. Діагностика, профілактика у стоматологічній практиці.
13. Фізичні методи діагностики та лікування у стоматології.
14. Терапевтична і хірургічна підготовка порожнини рота до протезування.
15. Профілактика стоматологічних захворювань.
16. Гігієнічні засоби та методи догляду за зубами.
17. Загальне знеболювання у стоматології.

Ортопедична стоматологія.

18. Методи обстеження хворих в клініці ортопедичної стоматології.
19. Амбулаторне знеболювання в клініці ортопедичної стоматології.
20. Діагностика і допомога при невідкладних станах в клініці ортопедичної стоматології.
21. Показання до ортопедичного лікування і зубного протезування у дітей.
22. Ортопедичні методи у комплексному лікуванні захворювань тканин пародонта.
23. Терапевтична і хірургічна підготовка порожнини рота до протезування.
24. Ускладнення при знімному протезуванні та методи їх усунення.
25. Профілактика стоматологічних захворювань.
26. Гігієнічні засоби та методи догляду за протезами.
27. Сучасні аспекти мікро протезування дефектів твердих тканин зубів.
28. Сучасні ортопедичні методи в комплексному лікуванні захворювань СНІДС.

Хірургічна стоматологія.

29. Методи обстеження хворих в клініці хірургічної стоматології.

30. Амбулаторне знеболювання в клініці хірургічної стоматології.
31. Діагностика і допомога при невідкладних станах в клініці хірургічної стоматології.
32. Консервативні і хірургічні методи лікування періодонтиту. Помилки, ускладнення та їх усунення.
33. Пухлини і пухлиноподібні утвори щелепно-лицьової ділянки, діагностика, лікування.
34. Фізичні методи діагностики та лікування у стоматології.
35. Ускладнення після видалення зубів.
36. Хірургічна підготовка порожнини рота до протезування.
37. Гігієнічні засоби та методи догляду за зубами.
38. Лікувальна гімнастика у дітей і підлітків з придбаними деформаціями щелеп після кістковопластичних операцій.
39. Альвеоліт. Етіологія, профілактика, клініка та методи лікування.
40. Перикоронарит. Етіологія, клініка та методи лікування.
41. Засоби медикаментозного лікування гострих запальних процесів.
42. Пародонтит, хірургічне лікування. Направлена регенерація.

Дитяча стоматологія.

43. Методи обстеження стоматологічних хворих.
 1. Амбулаторне знеболювання у стоматології.
 2. Діагностика і допомога при невідкладних станах.
 3. Сучасне уявлення про етіологію та патогенез карієсу.
 4. Методи лікування пульпіту. Вибір методу, помилки, ускладнення та їх усунення.
 5. Консервативні і хірургічні методи лікування періодонтиту. Помилки, ускладнення та їх усунення.
 6. Етіологія, патогенез, клініка і лікування некаріозних уражень зубів.
 7. Захворювання язика.
 8. Захворювання губ.
 9. Фармакотерапія захворювань тканин пародонта і слизової оболонки порожнини рота.
 10. Зміни слизової оболонки рота при захворюваннях крові.
 11. Пухлини і пухлиноподібні утвори щелепно-лицьової ділянки, діагностика, лікування.
 12. Фізичні методи діагностики та лікування у стоматології.
 13. Особливості перебігу захворювань пародонта в дітей та підлітків.
 14. Показання до ортопедичного лікування і зубного протезування у дітей.
 15. Профілактика стоматологічних захворювань.
 16. Гігієнічні засоби та методи догляду за зубами.
 17. Лікувальна гімнастика у дітей і підлітків з придбаними деформаціями щелеп після кістковопластичних операцій.
 18. Загальне знеболювання у стоматології.
 20. Сучасний підхід до діагностики, профілактики та лікування ураженості карієсом зубів у дітей з бронхіальною астмою

ПЕРЕЛІК РЕКОМЕНДОВАНОЇ ЛІТЕРАТУРИ

1. Борисенко, А. В. Заболевание пародонта : учеб, пособие / А. В. Борисенко. - К. : Медицина, 2013. - 456 с. - (Секреты терапевтической стоматологии).
2. Возный А.В. Лечение заболеваний пародонта в клинике ортопедической стоматологии [Электронный ресурс] : учебное пособие / А. В. Возный [и др.] ; Запорож. гос. мед. ун-т (Запорожье), Кафедра общей и специальной стоматологии. - Электрон, текстовые дан. - Запорожье : ЗГМУ, 2011. - 44 с. - (29,5 Мб).
3. Возный, А. В. Лечение пульпита и периодонтита [Электронный ресурс] : учеб, пособие / А. В. Возный, О. А. Кокарь, И. В. Возная ; Запорож. гос. мед. ун-т (Запорожье), Кафедра терапевтической, ортопедической и детской стоматологии. - Электрон, текстовые дан. - Запорожье : ЗГМУ, 2014. - 61 с. - (1,81 Мб).
4. Лебеденко И. Ю. Руководство к практическим занятиям по ортопедической стоматологии для студентов 3 курса / И. Ю. Лебеденко, В. В. Еричева, Б. П Маркова. - М : Практическая медицина, 2007. - 432 с.
5. Лебеденко И. Ю. Руководство к практическим занятиям по ортопедической стоматологии для студентов 4 курса / И. Ю. Лебеденко, В. В. Еричева, Б. П Маркова - М. : Практическая медицина, 2007. - 368 с.
6. Лебеденко И. Ю. Руководство к практическим занятиям по ортопедической стоматологии для студентов 5 курса / И. Ю. Лебеденко, В. В. Еричева, Б. П Маркова - М. : Практическая медицина, 2007. - 512 с.
7. Ортодонтия : учеб. / П. С. Флис, Н. А. Омельчук, Н. В. Рашенко [и др] ; под ред. П. С. Флиса. - 2-е изд., испр. . - К. : ВСИ Медицина, 2016. - 360 с.
8. Ортопедическая стоматология : учебник / А. Г. Аболмасов, Н. Н. Аболмасов, В. А. Бычков. - 5-е изд. - М., 2011. - 345 с.
9. Ортопедическая стоматология. Технология лечебных и профилактических аппаратов / В. Н Трезубов, Л. М. Мишнев, Н. Ю. Незнанова, С. Б Фищев. - М., 2008. - 320 с.
10. Пропедевтика ортопедической стоматологии : учеб. / П. С. Флис [и др.] ; под ред. П. С. Флиса. - К. : ВСИ Медицина, 2014. - 344 с.
11. Протоколи надання стоматологічної допомоги [Електронний ресурс] / за ред. Ю. В. Опанасюка. - Електрон, текстові дан. - К. : Світ сучасної стоматології, 2005. - 504 с. - (320 МБ).
12. Рузін, Г. П. Основи технології операцій у хірургічній стоматології та щелепно-лицевій хірургії : навч. посіб. / Г. П. Рузін, М. П. Бурих. - 2-е вид., перероб. та доп. - Вінниця : Нова книга, 2008. - 376 с.
13. Системы изоляции рабочего поля в стоматологии: учебно-метод. пособие / Н.А. Юдина, Ю.П. Чернявский, В.П. Кавецкий, А.С. Русин. - Минск: БелМАПО, 2009. - 28 с.
14. Скрипник І. М. Невідкладні стани у стоматологічній практиці : навч. посіб. / І. М. Скрипник [та ін.]. - К. : Медицина, 2013. - 224 с.
15. Стоматологічний діагноз (за МКХ-10) : навч. посіб. / В. А. Кльомін [та

ін.]; рец.: А. П. Педорець, А. А. Музичина, М. Я. Нідзельський. - К. : ВСВ Медицина, 2015. - 214 с.

16. Стоматологія : підруч. для лікарів-інтернів : у 2 кн. Кн. 1 : Організація стоматологічної допомоги населенню. Ортопедична стоматологія. Ортодонція. Дитяча стоматологія / М. М. Рожко, З. Б. Попович, В. Д. Куроєдова [та ін.]. - К. : ВСВ Медицина, 2013. - 872 с.

17. Стоматологія : підруч. для лікарів-інтернів : у 2 кн. Кн. 2 : Терапевтична стоматологія. Хірургічна стоматологія. Хірургічні аспекти імплантології. Відновна і реконструктивна хірургія обличчя / М. М. Рожко, З. Б. Попович, В. Д. Куроєдова [та ін.]. - К.: ВСВ Медицина, 2013.- 992 с.

18. Терапевтическая стоматология : учеб. : в 4 т. Т. 3. Заболевания пародонта / Н. Ф. Данилевский [и др.] ; под ред. А. В. Борисенка. - 2-е изд. - К. : Медицина, 2011 - 616 с.

19. Терапевтическая стоматология : учеб. : в 4 т. Т. 4. Заболевания слизистой оболочки полости рта / Н. Ф. Данилевский [и др.]; под ред. А. В. Борисенка. - К. : Медицина, 2013. - 632 с.

20. Терапевтическая стоматология : учеб.: в 4 т. Т. 1. Пропедевтика терапевтической стоматологии / Н. Ф. Данилевский [и др.]; под ред. А. В. Борисенка. - 2-е изд. - К. : Медицина, 2011. - 400 с.

21. Терапевтическая стоматология : учеб.: в 4 т. Т. 2. Кариес. Пульпит. Периодонтит. Ротовой сепсис / Н. Ф. Данилевский [и др.]; под ред. А. В. Борисенко. - К. : ВСВ Медицина, 2010. -576 с.

22. Терапевтична стоматологія : підруч. : у 4-х т. Т. 3. Захворювання пародонта / М.Ф. Данилевський, А. В. Борисенко, А. М. Політун та ін. ; за ред. А.В. Борисенка. - К. : Медицина, 2008. - 613 с.

23. Терапевтична стоматологія : підруч. : у 4-х т. Т. 4. Захворювання слизової оболонки порожнини рота / М. Ф. Данилевський, А. В. Борисенко, М. Ю. Антоненко [та ін.] ; за ред. А.В. Борисенка. - К. : Медицина, 2010. - 640 с.

24. Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология. Пропедевтика и основы частного курса : учебник / В. Н. Трезубов, А. С. Щербаков, Л. М. Мишнев. - 3-е изд., испр. и доп. - М. : МЕДпресс-информ, 2008. - 416 с.

25. Фармакотерапія в стоматології : навч. посіб. / В. М. Бобирьов [та ін.]. - Вінниця : Нова книга, 2014. - 368 с. 26. Фліс П.С. Ортодонція : підруч. / П. С. Фліс [та ін.] ; рец. : В. І. Гризодуб, М. П. Сисоєв ; МОЗ України, Нац. мед. ун-т ім. О. О. Богомольца. - Вінниця : Нова книга, 2015. - 312 с.

Порядок оцінювання результатів вступного випробування

Екзаменаційний білет письмового вступного випробування з основ стоматології складається з 100 тестових завдань, на виконання яких відводиться 60 хвилин.

Загальна оцінка екзамену визначається як сума балів, яку вступник одержав, розв'язуючи всі 100 завдань. Таким чином, ця оцінка може приймати значення в межах від 0 до 100 балів.

Кожне з тестових завдань оцінюється лише за умови його вірного розв'язання. Кожне із вірно розв'язаних тестових завдань оцінюється в 2 бали.