

МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ДОНЕЦЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ



ЗАТВЕРДЖУЮ

в.о. ректора ДНМУ

д-р мед наук, професорка

Майя ЄРМОЛАЄВА

« 26 » 02 2026

ПРОГРАМА
ФАХОВОГО ВСТУПНОГО ІСПИТУ

другий (магістерський) рівень вищої освіти

галузь знань І Охорона здоров'я та соціальне забезпечення
спеціальність І2 Медицина, І3 Педіатрія
освітня програма «Медицина», «Педіатрія»

ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА

Програмою передбачено складання фахового іспиту у вигляді співбесід з наступних дисциплін:

- дитячі хвороби
- внутрішні хвороби
- хірургічні хвороби
- акушерство та гінекологія
- невідкладні стани

Програма вступного фахового випробування розроблена для здобувачів освітнього ступеня магістра на основі отриманого ступеня вищої освіти (ОКР спеціаліста та магістра НРК7) та вступників па основі НРК6 зі спеціальності 223 «Медсестринство».

Фахове вступне випробування спрямовано на оцінювання рівня підготовленості вступника з фаху.

Дитячі хвороби

1. Основні показники фізичного розвитку доношеного здорового новонародженого (маса, зріст, обвід голови, обвід грудей, площа тіла, масово-ростовий коефіцієнт).
2. Визначення понять «фізичний розвиток дитини», «акселерація розвитку дітей», «гармонійність фізичного розвитку». Основні гіпотези і механізми акселерації. Оцінка шкільної зрілості.
3. Фізичний розвиток дітей різних вікових груп.
4. Новонароджена дитина. Фізіологічні, рубіжні та патологічні стани в період новонародженості.
5. Поняття про зрілість новонародженого.
6. Межові стани новонароджених, їх характеристика.
7. Основні (патогномонічні) прояви рахіту. Догляд за дітьми.
8. Семіотика ураження (кашель, задишка та ін.) при різних захворюваннях органів дихання. Типи кашлю.
9. Основні ознаки ураження серцево-судинної системи у дітей (ціаноз, брадикардія, тахікардія та ін.).
10. Семіотика природжених захворювань серця і судин у дітей (природжені вади серця).
11. Семіотика уражень органів травлення та основних захворювань (пілороспазм, пілоростеноз, гастрит, виразкова хвороба, холецистит, дискінезія жовчних шляхів та ін.) у дітей.
12. Семіотика найбільш частих захворювань сечової системи у дітей (піелонефрит, гломерулонефрит, цистит та ін.).
13. Оцінка фізичного розвитку дитини з застосуванням методів, формул, стандартно-сигмальних та центильних таблиць.

14. Догляд за дітьми із захворюваннями шкіри, профілактика пролежнів.

15. Показники гемодинаміки у дітей в залежності від віку (АТ, ЧСС, УО, ХО).

16. Прояви різних інфекційних хвороб на шкірі і слизових (кір, скарлатина, псевдофурункульоз, пухирчатка новонароджених, везикуло-пустульоз).

17. Як змінюється забарвлення шкіри при різних захворюваннях (респіраторні, серцево-судинні, інфекційний гепатит, анемія).

18. Які можливі деформації кісток черепа, грудної клітки, хребта, тазу, нижніх кінцівок при рахіті.

19. Характеристика дихання (частота, глибина, ритм, типи дихання).

20. Частота дихання в нормі та зміни його при патології.

Внутрішні хвороби

1. Схема розпитування обстежуваного. Основні структурні частини анамнезу.

2. Огляд грудної клітки, діагностичне значення основних симптомів. Правила проведення огляду голови та шиї.

3. Послідовність проведення огляду тулуба та кінцівок.

4. Послідовність проведення огляду живота, визначення основних симптомів.

5. Інструментальні та лабораторні методи обстеження пацієнта, діагностичне значення.

6. Огляд передсерцевої ділянки, діагностичне значення основних симптомів.

7. Синдром ущільнення легеневої тканини: етіологія, патогенез, клінічні, лабораторні та інструментальні методи діагностики.

8. Синдром підвищення повітряності легень: етіологія, патогенез, клінічні, лабораторні та інструментальні методи діагностики.

9. Синдром накопичення рідини в плевральній порожнині: етіологія, патогенез, клінічні, лабораторні та інструментальні методи діагностики.

10. Синдром накопичення повітря в плевральній порожнині: етіологія, патогенез, клінічні, лабораторні та інструментальні методи діагностики.

11. Синдром бронхіальної обструкції: етіологія, патогенез, клінічні, лабораторні та інструментальні методи діагностики.

12. Синдром болю в серці: етіологія, патогенез, клінічні, лабораторні та інструментальні методи діагностики.

13. Синдром серцевої недостатності: етіологія, патогенез, клінічні, лабораторні та інструментальні методи діагностики.

14. Синдром артеріальної гіпертензії: етіологія, патогенез, клінічні,

лабораторні та інструментальні методи діагностики.

15. Диспепсичний синдром: етіологія, патогенез, клінічні, лабораторні та інструментальні методи діагностики.

16. Дисфагічний синдром; етіологія, патогенез, клінічні, лабораторні та інструментальні методи діагностики.

17. Синдром портальної гіпертензії: етіологія, патогенез, клінічні, лабораторні та інструментальні методи діагностики.

18. Синдром жовтяниці: етіологія, патогенез, клінічні, лабораторні та інструментальні методи діагностики.

19. Синдром шлунково-кишкової кровотечі: етіологія, патогенез, клінічні, лабораторні та інструментальні методи діагностики.

20. Нефротичний синдром: етіологія, патогенез, клінічні, лабораторні та інструментальні методи діагностики.

21. Сечовий синдром: етіологія, патогенез, клінічні, лабораторні та інструментальні методи діагностики.

22. Синдром гострої ниркової недостатності: етіологія, патогенез, клінічні, лабораторні та інструментальні методи діагностики.

23. Синдром хронічної ниркової недостатності: етіологія, патогенез, клінічні, лабораторні та інструментальні методи діагностики.

24. Анемічний синдром; етіологія, патогенез, клінічні, лабораторні та інструментальні методи діагностики.

25. Геморагічні синдроми: класифікація, патогенез, клінічні, лабораторні та інструментальні методи діагностики.

26. ХОЗЛ: класифікація, основні клінічні прояви, діагностика.

27. Бронхіальна астма: класифікація, основні клінічні прояви, діагностика.

28. Госпітальна та позагоспітальна пневмонії: класифікація, основні клінічні прояви, діагностика.

29. Сухий та ексудативний плеврити: симптоматика, діагностика.

30. Рак легень: основні клінічні форми, симптоматика, діагностика.

31. Мітральні вади серця: основні клінічні прояви, діагностика.

32. Аортальні вади серця: основні клінічні прояви, діагностика.

33. Ішемічна хвороба серця: основні клінічні прояви та діагностика стенокардії.

34. Ішемічна хвороба серця: основні клінічні прояви та діагностика гострого інфаркту міокарда.

35. Гіпертонічна хвороба: сучасна класифікація, клінічні прояви, діагностика.

36. Симптоматичні артеріальні гіпертензії: класифікація, дані фізикального, інструментального та лабораторного обстеження, які дозволяють запідозрити вторинну артеріальну гіпертензію.

37. Ускладнення гіпертонічної хвороби.

38. Гіпертонічний криз, його види, симптоми, невідкладна допомога.

39. Атеросклероз, етіологія, чинники ризику. Клінічні симптоми залежно від локалізації, принципи лікування, профілактика.

40. Стенокардія, визначення, класифікація. Напад стенокардії, симптоми, надання невідкладної допомоги.
41. Принципи лікування пацієнтів на стенокардію, диспансерне обстеження, профілактика, прогноз.
42. Інфаркт міокарда, визначення, етіологія, патогенез, класифікація, клінічні симптоми.
43. Інфаркт міокарда, діагностика, невідкладна допомога, транспортування, принципи лікування.
44. Гостра лівошлуночкова недостатність, причини, симптоми, принципи невідкладної допомоги.
45. Гостра судинна недостатність (непритомність, колапс, шок) причини, клінічні ознаки, невідкладна допомога.
46. Хронічна серцева недостатність, етіологія, класифікація, клінічні симптоми залежно від стадії. Методи лікування, догляд за пацієнтами, прогноз.
47. Хронічний гастрит: класифікація, основні клінічні прояви, діагностика.
48. Виразкова хвороба шлунку та 12-палої кишки: класифікація, основні клінічні прояви, діагностика.
49. Хронічний холецистит та холангіт: класифікація, основні клінічні прояви, діагностика.
50. Жовчнокам'яна хвороба: стадії розвитку, симптоматика, діагностика.
51. Гепатити: сучасна класифікація, основні клінічні прояви, діагностика.
52. Цироз печінки: класифікація, основні клінічні прояви, діагностика.
53. Гострий та хронічний гломерулонефрит: класифікація, основні клінічні прояви, діагностика.
54. Гострий та хронічний пієлонефрит: класифікація, основні клінічні прояви, діагностика.
55. Анемії: класифікація, основні синдроми.
56. Залізодефіцитна анемія: патогенез, клінічні прояви, лабораторні критерії.
57. В12-фолієводефіцитна анемія: патогенез, клінічні прояви, лабораторні критерії.
58. Гемолітична анемія: класифікація, основні синдроми, лабораторні критерії.
59. Гострий лейкоз. Причини розвитку хвороби. Клінічні ознаки. Перебіг, прогноз, ускладнення. Лікування, догляд за пацієнтами.
60. Хронічні лейкози: основні синдроми, картина крові.
61. Геморагічний діатез. Визначення, класифікація. Етіологія геморагічного васкуліту й тромбоцитопенії. Клінічні ознаки, перебіг, лікування.
62. Гемофілія: класифікація, основні клінічні прояви, лабораторна діагностика.

63. Тромбоцитопенічна пурпура (хвороба Верльгофа): основні клінічні прояви, лабораторна діагностика.
64. Геморагічний васкуліт (хвороба Шенляйн-Геноха): основні клінічні прояви, лабораторна діагностика.
65. Ревматоїдний артрит. Етіологія, клінічний перебіг, діагностика. Лікування, догляд за пацієнтом.
66. Гострі алергічні захворювання. Причини. Клінічні ознаки кропив'янки і набряку Квінке. Невідкладна допомога.
67. Анафілактичний шок. Причини, клінічні ознаки, невідкладна допомога, догляд за пацієнтом.
68. Ендемічний зоб. Етіологія, поширеність. Клінічні ознаки. Лікування, профілактика.
69. Дифузний токсичний зоб. Етіологія, клінічні симптоми. Методи діагностики, лікування, догляд за пацієнтами.
70. Гіпотиреоз. Етіологія, клінічні симптоми. Лікування, догляд за пацієнтами, профілактика.
71. Цукровий діабет. Етіологія, патогенез, поширеність. Клінічна класифікація. Основні клінічні ознаки захворювання.
72. Цукровий діабет. Лабораторна діагностика. Комплексне лікування пацієнтів. профілактика захворювання та його ускладнення.

Хірургічні хвороби

I. Десмургія.

1. Класифікація пов'язок.
2. Правила бинтування.
3. Правила для накладання пов'язок, що тверднуть.
4. Вимоги до перев'язочного матеріалу.

II. Асептика. Антисептика.

1. Антисептика. Суть методу, основні види.
2. Фізична антисептика.
3. Механічна антисептика.
4. Хімічна антисептика.
5. Біологічна антисептика.
6. Основні групи хімічних антисептичних речовин.
7. Антибіотики. Шляхи застосування, ускладнення і їх профілактика.
8. Протеолітичні ферменти. Класифікація, механізм дії. Методи застосування.
9. Внутрішньо-лікарняна інфекція, санітарно-підемічний режим.
10. Асептика. Історія розвитку, визначення.
11. Принцип роботи автоклаву, методи стерилізації перев'язувального матеріалу та операційної білизни.
12. Способи для контролю за стерилізацією.
13. Передстерилізаційна підготовка і способи стерилізації інструментів.

Особливості стерилізації інструментів з оптичною системою.

14. Особливості стерилізації інструментів, що контактували з анаеробною клостридіальною і ВІЛ-інфекцією.

15. Класифікація і вимоги до шовного матеріалу.

16. Методи стерилізації шовного матеріалу.

17. Методи підготовки рук хірурга до операції.

18. Способи підготовки операційного поля.

19. Основні принципи організації роботи в операційній та перев'язувальних.

III. Хірургічна операція.

1. Хірургічна операція. Класифікація в залежності від строку і об'єму виконання.

2. Типові, атипові і спеціальні хірургічні операції.

3. Основні етапи хірургічної операції.

4. Передопераційний період. Визначення, основні задачі.

5. Післяопераційний період. Визначення, задачі.

6. Ускладнення в післяопераційному періоді, лікування ускладнень, їх профілактика.

IV. Кровотеча і крововтрата.

1. Кровотеча, причини, види, діагностика.

2. Класифікація кровотеч в залежності від механізму їх виникнення.

3. Кровотеча в порожнину тіла, клініка, діагностика.

4. Тимчасові методи зупинки кровотечі.

5. Кінцеві методи зупинки кровотечі.

6. Крововтрата, класифікація за ступенем важкості, принципи лікування.

V. Гемотрансфузія.

1. Вчення про групи крові за системами АВО і Rh- фактор.

2. Методи та способи переливання препаратів крові і кровозамінників.

3. Визначення групи крові і Rh-фактору.

4. Проби на сумісність крові при гемотрансфузії.

5. Класифікація ускладнень при переливанні крові та їх профілактика.

6. Післятрансфузійні реакції, клініка, діагностика, лікування.

7. Кровозамінники, їх класифікація, покази до застосування.

VI. Місцеве знеболювання.

1. Основні етапи розвитку анестезіології.

2. Місцеве знеболення. Показання, протипоказання.

3. Характеристика основних анестетиків для місцевого знеболення.

4. Способи місцевого знеболення, новокаїнові блокади.

5. Інфільтраційна анестезія за А.В. Вишневським.

6. Провідникова анестезія.

7. Перидуральна анестезія, техніка проведення.
8. Спинномозкова анестезія, техніка проведення.
9. Загальне знеболення, визначення.
10. Стадії наркозу.
11. Внутрішньовенний наркоз. Показання, особливості перебігу, ускладнення.
12. Інгаляційний наркоз. Методи проведення. Характеристика наркотичних речовин.
13. Ускладнення наркозу. Причини, їх профілактика.

VII. Реаніматологія.

1. Термінальні стани.
2. Види смерті.
3. Поняття про смерть.
4. Мета і завдання, стадії серцево-легеневої та мозкової реанімації.
5. Основні і допоміжні ознаки клінічної смерті.
6. Техніка проведення штучної вентиляції легень «рот в рот».
7. Правила проведення непрямого масажу серця.
8. Ознаки ефективності реанімації.
9. Показання для припинення реанімації.
10. Ускладнення реанімації.

VIII. Рани.

1. Класифікація ран, клінічні ознаки.
2. Фізичні, клінічні і біохімічні зміни в рані. Патогенез ранового процесу.
3. Фази (стадії) ранового процесу.
4. Перша медична допомога при рані.
5. Первинна хірургічна обробка рани.
6. Види хірургічних швів при ПХО рани.
7. Інфекційні ускладнення рани та їх профілактика.
8. Лікування гнійних ран в залежності від фази ранового процесу.
9. Хірургічна обробка гнійної рани, види швів в залежності від часу накладання.
10. Профілактика внутрішньо-лікарняного та професійного зараження ВІЛ- інфекцією.

IX. Закриті ушкодження м'яких тканин.

1. Забій, розтягнення, розриви м'яких тканин. Клініка, лікування.
2. Травматичний шок. Клініка, діагностика, лікування.
3. Переломи. Класифікація, клініка, діагностика.
4. Механізм і види зміщення кісткових уламків.
5. Перша допомога при переломах. Іммобілізація, транспортування.
6. Основні принципи лікування переломів.
7. Консервативний метод лікування переломів за допомогою гіпсової

пов'язки.

8. Лікування переломів методом постійного витягування.
9. Основні види оперативного лікування переломів.
10. Ускладнення переломів, їх лікування, профілактика.
11. Вивихи. Механізм виникнення. Методи лікування.
12. Синдром тривалого стиснення. Клініка, лікування.
13. Травматичні ушкодження артерій і вен та їх наслідки.

X. Опіки.

1. Опіки, класифікація в залежності від глибини пошкодження.
2. Опікова хвороба, періоди, клінічна діагностика, лікування.
3. Способи визначення площі опікової поверхні.
4. Місцеве лікування опіків.
5. Способи хірургічного лікування опіків.
6. Загальні принципи лікування опіків.
7. Характеристика хімічних опіків.
8. Електротравма, особливості впливу струму на організм людини. Перша допомога при ураженні електричним струмом.
9. Відмороження, класифікація, фази перебігу.
10. Перша допомога при відмороженні та загальному переохолодженні.
11. Загальні принципи консервативного і оперативного лікування відмороження.

XI. Загальні питання хірургічної інфекції.

1. Фурункул, фурункулез. Етіологія, патогенез, клініка, лікування.
2. Фурункул, карбункул обличчя, особливості, клініка, лікування.
3. Карбункул, етіологія, патогенез, діагностика, лікування.
4. Абсцес, етіологія, клініка, лікування.
5. Флегмона, клініка, діагностика, лікування.
6. Гідраденіт, клініка, лікування.
7. Лімфангіт, лімфаденіт. Причини, клініка, діагностика.
8. Гнійний лактаційний мастит. Причини, клініка, діагностика, лікування, профілактика.
9. Бешіха. Етіологія, патогенез, клініка, лікування.
10. Параназит. Клініка, діагностика, лікування.
11. Панарицій. Флегмона кисті. Етіологія, патогенез, клініка, діагностика, лікування.
12. Гострий гематогенний остеомиєліт. Етіологія, патогенез, клініка, діагностика, лікування.

XII. Пухлини.

1. Основні правила хірургічної деонтології в онкології.
2. Пухлини. Етіологія, патогенез. Клінічна класифікація по TNM.
3. Диференційна діагностика доброякісних і злоякісних пухлин.
4. Особливості обстеження хворих з пухлинним захворюванням.

5. Загальні принципи лікування пухлин.
6. Класифікація трансплантатів.
7. Принципи для забезпечення сумісності при пересадці органів та тканин від донора.

Акушерство та гінекологія

I. Фізіологічне акушерство.

Фізіологія вагітності.

1. Розвиток плідного яйця в залежності від терміну вагітності.
2. Ендокринологія ембріонального та фетального періодів.
3. Критичні періоди розвитку плода.
4. Ознаки зрілості плода.
5. Фізіологічні зміни в організмі жінки при вагітності.
6. Пренатальна діагностика в різні терміни гестації.
7. Клінічний перебіг вагітності по триместрах.
8. Методи обстеження вагітної в різні строки.
9. Методи визначення стану плода (КТГ, біофізичний профіль, доплерометрія тощо).
10. Ведення фізіологічної вагітності по триместрах.
11. Принципи антенатальної охорони плода.
12. Жіночий таз в акушерському відношенні.
13. Плід як об'єкт пологів.

Фізіологія пологів.

1. Фізіологічні зміни в організмі жінки у зв'язку з пологами.
2. Фізіологія скоротливої функції матки в пологах.
3. Клінічний перебіг фізіологічних пологів.
4. Ведення фізіологічних пологів.
5. Перебіг і ведення першого періоду пологів.
6. Особливості перебігу другого періоду пологів, біомеханізм пологів, уявлення про потуги.
7. Знеболення в акушерстві (знеболення пологів, малих акушерських операцій, кесарева розтину тощо).
8. Перебіг послідового періоду.
9. Ознаки відшарування плаценти.
10. Тактика ведення III-го періоду пологів.
11. Поняття про фізіологічну крововтрату у пологах.
12. Проведення першого туалету новонародженого у пологовій залі.
13. Оцінка стану новонародженого за шкалою Апгар.

Фізіологія післяпологового періоду, періоду новонародженості.

1. Перебіг та ведення нормального післяпологового періоду.
2. Консультування щодо методів контрацепції в післяпологовому періоді.

3. Принципи грудного вигодовування.
4. Перебіг раннього та пізнього післяпологового періодів.
5. Динаміка інволюції матки.
6. Характер лохий. Поняття про лохіометру.
7. Лактація. Відмінності молозива від грудного молока.
8. Лактостаз.
9. Природне вигодовування та ведення лактації.
10. Протипоказання до раннього прикладання дитини до грудей.
11. Основні труднощі грудного годування з боку матері і дитини.

II. Патологічне акушерство.

Гестози вагітних.

1. Ранні гестози: етіологія, класифікація, клініка, діагностика. Лікування, тактика ведення вагітності.
2. Преєклампсія. Лікування преєклампсії.
3. Еклампсія. Етіологія, класифікація, клініка, діагностика. Тактика ведення вагітності та пологів.
4. Прегестоз, участь медичної сестри у діагностиці та лікуванні даної патології.
5. Роль медсестри у діагностиці та наданні невідкладної допомоги при важких формах пізнього гестозу, профілактика виникнення.
6. HELLP-синдром: клінічні симптоми та лікування.
7. Рідкісні форми гестозів вагітних: клініка, діагностика, лікування.

Акушерські кровотечі.

1. Класифікація акушерських кровотеч.
2. Класифікація, клініка, діагностика самовільних викидів.
3. Кровотечі в другій половині вагітності, в пологах: причини, клініка, діагностика.
4. Кровотечі в послідовому та ранньому післяпологовому періоді.
5. Клініко-діагностичні критерії геморагічного шоку.
6. Основні принципи організації переливання крові та її компонентів.

Вузький таз.

1. Вузькі тази та особливості біомеханізмів пологів.
2. Класифікація, діагностика, клінічний перебіг та ведення пологів при функціонально та анатомічно звужених тазах.
3. Сучасні принципи діагностики розвитку клінічно вузького тазу (ознаки Вастена, Цангемейстера).
4. Ступені звуження анатомічно вузького тазу, тактика ведення вагітності і пологів в залежності від акушерської ситуації.
5. Принципи надання невідкладної медичної допомоги у разі розвитку клінічно вузького тазу.
6. Роль медичної сестри у догляді за пацієнтками.

Неправильні положення плода.

1. Основні причини виникнення неправильних положень плода.
2. Сучасні підходи до класифікації. Принципи проведення діагностики.
3. Основні ускладнення для розвитку плода, перебігу вагітності та пологів.
4. Підходи до корекції неправильного положення плода під час вагітності.
5. Профілактика розвитку неправильного положення плода.
6. Принципи ведення вагітності, пологів у разі неправильного положення плода у порожнині матки.

Післяпологові гнійно-септичні захворювання.

1. Післяпологові інфекційні захворювання.
2. Форми післяпологової інфекції за С.В. Сазоновим і А.В. Вальтерсом, клінічні симптоми, діагностика, принципи лікування.
3. Догляд за хворими з післяпологовими інфекційними захворюваннями.

Пологовий травматизм.

1. Розриви зовнішніх статевих органів, піхви, шийки матки в пологах.
2. Розриви матки під час вагітності та в пологах.
3. Гематоми в акушерстві та гінекології.
4. Травматизм при акушерських та гінекологічних операціях.

Гінекологія

Методи обстеження гінекологічних хворих.

1. Гінекологічний анамнез, його особливості та роль у визначенні діагнозу.
2. Етапи обстеження гінекологічних хворих.
3. Збір спеціального акушерсько-гінекологічного анамнезу: менструальної, статевої, генеративної та секреторної функцій жінки.
4. Спеціальне гінекологічне обстеження: огляд зовнішніх статевих органів, обстеження за допомогою піхвових дзеркал, пальцьове та бімануальне обстеження, ректальне та ректо- абдомінальне обстеження.
5. Додаткові методи обстеження в гінекології: лабораторні (бактеріоскопічне, онкоцитологічне, кольпоцитологічне, бактеріологічне); інструментальні (біопсія, зондування порожнини матки, пункція черевної порожнини через заднє склепіння піхви); апаратні (рентгенологічний, ендоскопічний, УЗД).
6. Підготовка пацієнтки, інструментарію та матеріалів для проведення обстеження.

Запальні захворювання жіночих статевих органів.

1. Біоценоз піхви.
2. Етіологія, патогенез, класифікація запальних захворювань жіночих статевих органів. Шляхи поширення інфекції в організмі.
3. Запальні захворювання неспецифічної етіології: види збудників, типи класифікацій залежно від стадії перебігу захворювання та за локалізацією запального процесу (запалення великої залози присінку піхви, вульвіт, кольпіт, ендочервіцит, ендометрит, аднексит, параметрит, пельвіоперитоніт), клінічний перебіг, діагностика, методи лікування.
4. Специфічні запальні хвороби: збудники, що їх спричинюють, захворювання, що передаються статевим шляхом (ЗПСШ).
5. Гонорейні захворювання у жінок: класифікація, клініка, діагностика, принципи лікування.
6. Туберкульоз геніталій.
7. Паразитарні захворювання жіночих статевих органів: характеристика збудників, принципи лікування.
8. Вірусні захворювання жіночих статевих органів.
9. СНІД. Принципи профілактики захворювань, що передаються статевим шляхом.

Доброякісні і злоякісні новоутворення жіночих статевих органів.

1. Загальне уявлення про пухлиноподібні утворення та справжні пухлини жіночих статевих органів.
2. Характеристика доброякісних пухлин.
3. Доброякісні пухлини матки, частота поширення. Сучасні теорії етіопатогенезу. Класифікація. Клініка. Методи діагностики.
4. Види лікування: консервативне (гормональна, симптоматична терапія) та хірургічне (радикальне, напіврадикальне, консервативне).
5. Показання до проведення оперативного лікування.
6. Доброякісні пухлини яєчників. Кісти та кістоми: класифікація, клініка, діагностика.
7. Фонові та передракові захворювання шийки матки.
8. Гіперпластичні процеси ендометрія.
9. Сучасні методи лікування фонових та передракових захворювань шийки матки (лазерокоагуляція та радіохвильова ексцизія).
10. Злоякісні новоутворення шийки матки, матки, яєчників. Клініка, діагностика, лікування, профілактика.

Безпліддя. Сучасні репродуктивні технології.

1. Основні діагностичні критерії різних форм безпліддя.
2. Жіноче та чоловіче безпліддя. Причини та класифікація жіночого безпліддя.
3. Обстеження подружніх пар зі скаргами на відсутність вагітності.
4. Обстеження чоловіка (спермограма).

5. Визначення овуляції у жінки.
6. Дослідження прохідності маткових труб, спеціальні додаткові обстеження.
7. Методи лікування жіночого безпліддя, профілактика.
8. Сучасні діагностично-лікувальні (лапароскопічні) технології для діагностики і лікування безпліддя.

Невідкладні стани в гінекології.

1. Позаматкова вагітність: причини, класифікація, діагностика, клініка, долікарська невідкладна допомога.
2. Апоплексія яєчника: причини, клінічні форми, діагностика, долікарська невідкладна допомога.
3. Перекручування ніжки кістоми яєчника: причини, клініка, діагностика, невідкладна долікарська допомога.
4. Травми зовнішніх статевих органів, перша медична допомога при ушкодженні зовнішніх статевих органів, піхви, матки.
5. Показання та протипоказання до транспортування хворих, які потребують невідкладної допомоги.

Невідкладні стани

1. Кровотечі: визначення, класифікація. Алгоритм надання допомоги.
2. Правила накладання та зняття кровоспинного джгута.
3. Правила накладання тиснучої пов'язки та турнікету.
4. Тампонування рани.
5. Пальцеве притискання магістральної судини, як метод тимчасово зупинки кровотечі.
6. Алгоритм надання допомоги при порушенні прохідності дихальних шляхів.
7. Прийом Сафара.
8. Пневмоторакс: визначення, класифікація, симптоми, домедична допомога.
10. Напружений пневмоторакс: клінічні ознаки, домедична допомога. Декомпресійна пункція.
11. Травма голови та шиї: клінічні ознаки та домедична допомога.
12. Поранення ока: клінічні ознаки та домедична допомога.
13. Ушкодження хребта: клінічні ознаки та домедична допомога.
14. Ушкодження живота: клінічні ознаки та домедична допомога.
15. Ушкодження тазу та тазових органів: клінічні ознаки та домедична допомога.
16. Переломи: класифікація, клінічні ознаки, домедична допомога.
17. Вивихи: клінічні ознаки, домедична допомога.
18. Опіки: класифікація, домедична допомога. Методи визначення площі опіків.
19. Надання домедичної допомоги при хімічних опіках.
20. Гіпертермія. Домедична допомога.
21. Замерзання. Відмороження. Домедична допомога.

22. Електротравма. Домедична допомога.
23. Домедична допомогата клінічні ознаки при найпоширеніших невідкладних станах (непритомність, напад стенокардії, інсульт, інфаркт міокарду).
24. «Гострий живіт»: клінічні ознаки, домедична допомога.
25. Серцево-легенева реанімація.
26. Судоми: клінічні ознаки, домедична допомога.

Засоби масового ураження. Домедична допомога.

27. Отруйні речовини: класифікація, клінічні ознаки.
28. Домедична допомога при отруєнні сильнодіючими отруйними речовинами.
29. Променева хвороба: форми, клінічні ознаки та домедична допомога.

Література

1. Основи педіатрії за Нельсоном: переклад 8-го англ. видання: у 2 томах. Том 1 / Карен Дж. Маркданте, Роберт М. Клігман. - К.: ВСВ «Медицина», 2019. - XIV, 378 с.
2. Клінічне обстеження дитини: навчальний посібник для студентів вищих навчальних закладів / О.В. Катілов [та ін.]. - 2-ге вид. - Вінниця : Нова кн., 2019. - 518 с.
3. Педіатрія, дитячі інфекції в питаннях і відповідях.: навчальний посібник. - Тернопіль: ТДМУ: Укрмедкнига, 2019. - 307 с.
4. Пропедевтична педіатрія: підручник для студентів вищих медичних навчальних закладів IV рівня акредитації/ В. Г. Майданник [та ін.]. - 2-ге вид., випр. та допов. Вінниця: Нова кн., 2018. - 871 с.
5. Невідкладні стани в педіатричній практиці: навчальний посібник для студентів вищих медичних навчальних закладів IV рівня акредитації, лікарів-інтернів/ Ю.В. Марушко та ін. - Київ: Медицина, 2016. - 399 с.
6. Педіатрія. Під ред. Крючко Т.О., Абатурова О.Е. Національний підручник для студентів стоматологічних факультетів вищих навчальних закладів МОЗ України, Київ: «Здоров'я», 2015. - 206 с.
7. «Педіатрія». За ред. О.В. Тяжкої. - Вінниця. - 3 вид. - Нова книга. - 2009. - 1136 с.
8. Педіатрія :навч. посіб. [для студ. мед. ф-тів вищ. мед. навч. закл. III-IV рівнів акредитації]: у 2 т. / М.Л. Аряєв, І.І.В. Котова, Н.Ю. Горностаєва, Ю.В. Десятська, Л.Є. Капліна та ін.; за ред. М.Л. Аряєва, Н.В. Котової; Одес. нац. мед. ун-т. - Одеса: ОНМедУ, 2014-Т. 1.
9. Педіатрія: навч. посіб. [для студ. мед. ф-тів вищ. мед. навч. закл. III-IV рівнів акредитації]: у 2 т. / М.Л. Аряєв, І.І.В.Котова, Н.Ю. Горностаєва, Ю.В. Десятська, Л.Є. Капліна та ін.; за ред. М.Л. Аряєва, Н.В. Котової; Одес. нац. мед. ун-т. - Одеса: ОНМедУ, 2014 - Т. 2.
10. Захворювання дітей раннього віку. Пульмонологія. Алергологія. Кардіологія. Гастроентерологія. Нефрологія. ВІЛ-інфекція. Первинна медико-санітарна допомога. - 2014. - 311 с.
11. Внутрішня медицина: Терапія: підручник / Н.М. Середюк, І.П.

- Вокалюк. К., 2010.
12. Єпішин А.В. Внутрішні хвороби. - Тернопіль: Укрмедкнига, 2005. Єпішин А.В.
 13. Пропедевтика внутрішніх хвороб з доглядом за терапевтичними хворими, 2003. Круглікова В.М., Шевцова Л.І.
 14. Практикум із внутрішніх хвороб у модулях. - К.: Медицина, 2008.
 15. Медсестринство у внутрішній медицині / За ред. В.В. Стасюка. - К.: ВСВ "Медицина", 2010.
 16. Медсестринство у внутрішній медицині / М.Б. Шегедин, І.А. Шуляр, Л.М. Подносова, Л.П. Дацко, О.Т. Шавала. - К.: Медицина, 2009.
 17. Мостовий Ю.М. Сучасні класифікації та стандарти лікування розповсюджених захворювань внутрішніх органів. - Вінниця, 2011.
 18. Навчальний Посібник з внутрішньої медицини: навч. посіб. / Фойняк В.М., Бондаренко А.Д. та ін. К.: Медицина, 2010.
 19. Середюк Н.М. Внутрішня медицина. Терапія.- 2-ге вид., стереотип. - М.: Медицина, 2007.
 20. Яворський О.Г. Пропедевтика внутрішніх хвороб. - К.: Здоров'я, 2004.
 21. Пропедевтика внутрішньої медицини / (К.О. Бобкович, Є.І. Дзись, В.М. Жебель, Р.І. Ільницький, І.П. Кайдашев, В.А. Капустник, І.Ф. Костюк, М.А. Оринчак, О.В. Пішак, М.С. Расін, О.Я. Томашевська, В.М. Федосеева, Т.А. Хомазюк, О.А. Хренов, О.О. Якименко, О.Б. Яременко). Під редакцією проф. М.С. Расіна. Вінниця, - «Нова книга».- 2014 р. 207 с.
 22. Пропедевтика внутрішньої медицини, підручник для студентів стоматологічних факультетів, за редакцією професора Расіна М.С.; ПП «Інарт» м. Полтава 2004, 256 стор.
 23. Нетяженко В.З., Сьоміна А.Г. Присяжнюк М.С. Загальний та спеціальний догляд за хворими. - К.: Здоров'я. 1993.- 304 с.
 24. Пропедевтика внутрішніх хвороб, підручник для студентів 2-4 курсів стоматологічних факультетів вищих медичних навчальних закладів III - IV рівнів акредитації, за редакцією професора Расіна М.С.; ЧФ «Форміка» м. Полтава, 2001, 130 стор.
 25. Хірургія. Підручник: в 2 томах Бойко С.А., Болдижар А.А., Болдижар П.А., Дронов А.И. 2017.
 26. Загальна хірургія. - Підручник для студентів ВНЗ. За ред. Березницький Я.С. 2018.
 27. Загальна хірургія: Підручник для мед. ВНЗ IV р.а. За ред. Хіміч С.Д., та ін. 2018.
 28. Хірургія в 2 томах За ред. проф. Кондратюк П.Г. та ін. 2019.
 29. Загальна хірургія: підручник/ С. В. Петров. - 4-е вид., перероб. и доп. М. 2012. - 832 с.
 30. Перша долікарська допомога / Андрющенко В.П., Кушта Ю.Ф., Андрющенко Д.В. Львів, Львівський національний медичний

- університет, 2011. - 351 с.
31. А.М. Громова, Г.М. Алтуєв, В.В. Лойко Клінічне медсестринство в акушерстві і гінекології, "Здоров'я" 2011 582 с.
 32. Акушерство і гінекологія: У 2 кн. - Кн. I: Акушерство: Підручник для студ. мед. ЗВО. 4-те вид., стер. Допущено МОЗ / В.І. Грищенко, М.О. Щербина, Б.М. Венцківський та ін.; за ред. В.І. Грищенка, М.О. Щербини. - К., 2020. - 424 с.
 33. Акушерство і гінекологія: у 2 кн.: підручник. Кн. 2. Гінекологія / В.І. Грищенко, М.О. Щербина, Б.М. Венцківський та ін.; за ред. В.І. Грищенка, М.О. Щербини. 3-є вид., стер.- К. ВСВ "Медицина", 2020. - 376 с.
 34. Акушерство: підручник/ С.В. Хміль, Л.І. Романчук, З.М. Кучма. - Тернопіль: Підручники і посібники, 2011. 624 с.
 35. Медсестринство в акушерстві: підручник / С.В. Хміль, З.М. Кучма, Л.І. Романчук. - Тернопіль: Підручники і посібники, 2015. 336 с.
 36. Назарова І.Б. Невідкладні стани в акушерстві: навч. Посібник. - К.: Медицина, 2011. - 102 с.
 37. Назарова І.Б., Самойленко В.Б. Фізіологічне акушерство: підручник. - К.: Медицина, 2014. - 408 с.
 38. Посібник для практичних занять з акушерства/ О.М. Колодочка, В.В. Пузій, О.П. Шамаріна та ін.; за ред. Л.О. Мороз. - К.: Здоров'я, 2012. 280 с.
 39. Назарова І.Б. Медсестринство в акушерстві: Підручник. - К.: Медицина, 2011. - 224 с.
 40. Гінекологія: підручник для мед. ВНЗ I-III рівн. акред. / О.В. Степанківська, М.О. Щербина. - К.: Медицина. - 2010. - 432 с.
 41. Губенко І.Я., Шевченко О.Т., Бразалій Л.П., Апшай В.Г. Медсестринський процес: Основи сестринської справи та клінічного медсестринства. - К.: Здоров'я, 2011.- 278 с.
 42. Інфекційний контроль у медичних закладах: навч. посіб. / За загальною редакцією І.Я. Губенко. - Черкаси, 2013.- 108 с.
 43. Мороз Л.О. Гінекологія. - К.: Здоров'я, 2012.- 304с.
 44. Хміль С.В. Медсестринство в гінекології. - Тернопіль: Підручники і посібники, 2016.- 286 с.
 45. Медсестринство в гінекології: навч. посіб. / І.Б. Назарова, А.А. Пісарев, О.В. Михайлов. - 2-е вид., переробл. та допов. - К.: ВСВ "Медицина", 2010. - 248 с.
 46. Перша екстрена і тактична медична допомога на догоспітальному етапі: навч. посіб. / В.С. Тарасюк, М.В. Матвійчук, І.В. Паламар та ін.; за ред. В.С. Тарасюка. - 3-є вид., переробл. та допов. - К.: ВСВ «Медицина», 2019.
 47. Перша долікарська допомога, 2-е видання. Кіт О.М., Ковальчук О.Л., Вардинець І.С. - Тернопіль. - 2016. - 336 с.
 48. Екстрена медична допомога (догоспітальні протоколи): посібник // за редакцією професора О.В. Богомолець, професора Г.Г. Рощина. - Київ.

Юстон. - 2016. - 212 с.

49. Медицина надзвичайних ситуацій. Організація надання першої медичної допомоги: навчальний посібник (ВНЗ II-IV р.а.) / В.С. Тарасюк, М.В. Матвійчук, В.В. Паламар та ін.; за ред. В.С. Тарасюка. - 4-е вид., випр. - Видавництво: Всеукраїнське спеціалізоване видавництво «Медицина», - 2017. - 528 с.
50. Надання домедичної допомоги при надзвичайних ситуаціях в умовах міста: навч.- метод. посіб. - К., 2016. - 56 с.

Критерії оцінювання

вступного фахового випробування для здобувачів освітнього ступеня магістра на основі отриманого ступеня вищої освіти (ОКР спеціаліста та магістра НРК7) та вступників па основі НРК6 зі спеціальності 223 «Медсестринство» для здобуття освітнього ступеня магістра зі спеціальностей 222 «Медицина», 228 «Педіатрія».

Вступне фахове випробування для абітурієнтів Донецького національного медичного університету, на основі отриманого ступеня вищої освіти (ОКР спеціаліста та магістра НРК7) та вступників па основі НРК6 зі спеціальності 223 «Медсестринство» для вступу до магістратури на спеціальності 222 «Медицина», 228 «Педіатрія» проводяться фаховою атестаційною комісією з питань, зазначених у програмі з дисциплін: «Дитячі хвороби», «Внутрішні хвороби», «Хірургічні хвороби», «Акушерство та гінекологія», «Невідкладні стани».

Абітурієнт під час співбесіди отримує тест, що містить 20 тестових завдань, по 4 з кожної дисципліни. Тестові завдання представляють собою питання, що передбачають одну правильну відповідь, яку абітурієнт має обрати з 5-х запропонованих.

Максимальна кількість балів, що може бути набрана абітурієнтом, який правильно виконав всі тестові завдання, складає 200 балів, відповідно, по 4 бали з кожної дисципліни.

Тривалість співбесіди - 30 хвилин.

Результати вступних фахових випробувань оцінюються за 200 - бальною шкалою. Мінімальна сума балів, з якою абітурієнт допускається до участі у конкурсі складає 120 балів (12 правильних відповідей).

Голова
фахової атестаційної комісії,
доцент

Олена ГОМОЗОВА

Відповідальний секретар
приймальної комісії ДНМУ,
доцент

Руслан КЛІМАНСЬКИЙ