

**Перечень практических навыков по акушерству и гинекологии  
для Государственной итоговой аттестации выпускников  
по специальности «Лечебное дело»**

1. Уметь на основании данных анамнеза, общего и наружного акушерского исследования распознавать признаки беременности: вероятные, достоверные.
2. Уметь на основании данных анамнеза, общего и наружного акушерского исследования распознавать гестозы.
3. Уметь на основании данных анамнеза, общего и наружного акушерского исследования распознавать кровотечение, связанное с беременностью.
4. Уметь на основании данных анамнеза, общего и наружного акушерского исследования распознавать признаки родов.
5. Проводить наружное акушерское исследование в родильном доме и в женской консультации (пальпация по Леопольду-Левицкому, аускультация, тазоизмерение).
6. Определять массу плода, предполагаемый срок родов.
7. Определять группы риска по перинатальным факторам, по гнойно-септическим осложнениям.
8. Проводить внутреннее акушерское исследование при беременности и в родах.
9. Оценивать клинические анализы крови и мочи, биохимические анализы крови с учётом «нормы беременности».
10. Оценивать данные КТГ плода.
11. Оценивать данные УЗ-исследования.
12. Осуществлять курацию беременных в условиях женской консультации.
13. Заполнять и вести истории родов.
14. Уметь оказать помощь при нормальных родах.
15. Проводить вскрытие плодного пузыря в родах, перинеотомию.
16. Проводить профилактику кровотечения в 3–м периоде родов и знать основные этапы борьбы с кровотечением.
17. Наблюдать за признаками отделения плаценты и осматривать послед.
18. Оценивать состояние новорождённого по шкале Апгар.
19. Проводить первичный туалет новорождённого.
20. Участвовать в мероприятиях по реанимации новорождённого.
21. Осматривать шейку матки в зеркалах после родов, проводить наружный массаж матки в раннем послеродовом периоде.
22. Ассистировать при зашивании разрывов промежности, влагалища и шейки матки.
23. Проводить туалет родильницы. Обрабатывать швы на промежности, делать перевязки.
24. Уметь проводить объективное исследование гинекологических больных: наружное, осмотр шейки матки в зеркалах, бимануальное, ректовагинальное исследование и интерпретировать полученные данные.
25. Выявлять специфические признаки гинекологического заболевания.
26. Уметь составлять план ведения гинекологической больной.
27. Уметь взять мазки для бактериоскопического и цитологического исследования отделяемого из уретры и половых путей.
28. Уметь читать и оценивать результаты рентгенологического исследования гинекологических больных.
29. Уметь проводить тесты функциональной диагностики и уметь их оценивать.
30. Ассистировать при выполнении операций и манипуляций (кольпоскопия, пункция заднего свода, зондирование полости матки, гистеросальпингография,

прицельная биопсия, отдельное диагностическое выскабливание матки, искусственный аборт, полостные операции).

**ПЕРЕЧЕНЬ ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ  
ХИРУРГИЧЕСКИЕ БОЛЕЗНИ  
для Государственной итоговой аттестации выпускников  
по специальности «Лечебное дело»**

1. Показать массаж сердца, показать методы искусственного дыхания.
2. Отобрать инструменты, необходимые для удаления асцитической жидкости. Описать технику этой операции.
3. Что такое исследование с помощью "шарящего катетера"? Отобрать все необходимое для этого исследования.
4. Сделать набор инструментов для операции по поводу варикозно-го расширения вен. Объяснить, как использовать венотом Гризенди или зонд Бебкока.
5. Сделать набор инструментов для лапаротомии в случае экстренной ситуации (кровотечение, перфорация полого органа, непроходимость). Каким разрезом начинать вскрытие брюшной полости?.
6. Сделать набор инструментов для первичной хирургической обработки раны при ранении мягких тканей бедра. Описать, как произвести первичную обработку раны.
7. Сделать набор необходимых инструментов для наложения скелетного вытяжения при переломе бедра в средней трети. Объяснить, как выполнить это вытяжение.
8. Сделать набор необходимых инструментов для ушивания ножового ранения сердца. Описать, как выполнить эту операцию.
9. Собрать все необходимое для пункции плевры. Описать, как выполнить эту операцию.
10. Из воды извлечена женщина. Пульс не определяется, дыхание отсутствует. Показать на манекене, как осуществлять реанимацию.
11. Сделать набор всего необходимого для определения группы крови. Определить группу крови пациента X.
12. Определить годность крови или кровезаменителя.
13. Сделать набор инструментов для выполнения операции по поводу перфоративной язвы двенадцатиперстной кишки. Какую операцию Вы выберете, если перфоративное отверстие размерами 0,3 см на передней стенке начальной части двенадцатиперстной кишки, с момента перфорации прошло 1,5 часа? Рассказать технику операции.
14. Сделать набор необходимых инструментов для наложения трахеостомы. Рассказать технику ее выполнения и возможные осложнения.
15. Сделать набор инструментов, необходимых для операции по поводу бедренной грыжи по методу Бассини. Рассказать технику ее выполнения.
16. Сделать набор инструментов для выполнения операции по поводу ущемленной паховой грыжи. Какие существенные особенности отличают операцию при ущемленной грыже от операции при вправимой грыже?
17. У пациента 65 лет внезапная остановка сердца. Показать на манекене, как Вы будете производить реанимацию.
18. Произвести транспортную иммобилизацию больному с одним из переломов костей (конечности, позвоночника, таза).
19. Сделать набор необходимых инструментов для ампутации конечности (голени, бедра, плеча). Описать технику операции.
20. Наложить кровоостанавливающий жгут на конечность (бедро, плечо).

При проверке методики обследования больного в палате или в смотровом кабинете проверяются так же умения по методике сбора анамнеза, физикального исследования больного, интерпретации данных специальных методов исследования, формулировке предварительного/клинического диагноза, оформлении листа назначений, определении тактики оперативного лечения

**ПЕРЕЧЕНЬ ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ  
ВНУТРЕННИЕ БОЛЕЗНИ  
для Государственной итоговой аттестации выпускников  
по специальности «Лечебное дело»**

1. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ТУРГОРА КОЖИ
2. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОТЕЧНОСТИ
3. ПАЛЬПАЦИЯ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ
4. ПАЛЬПАЦИЯ ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ ЛИМФАТИЧЕСКИХ УЗЛОВ
5. ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕЗИСТЕНТНОСТИ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ
6. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ГОЛОСОВОГО ДРОЖАНИЯ
7. СРАВНИТЕЛЬНАЯ ПЕРКУССИЯ ЛЕГКИХ
8. ТОПОГРАФИЧЕСКАЯ ПЕРКУССИЯ ЛЕГКИХ
9. АУСКУЛЬТАЦИЯ ЛЕГКИХ
10. ОПРЕДЕЛЕНИЕ БРОНХОФОНИИ
11. ПАЛЬПАЦИЯ ПУЛЬСА И ПУЛЬСАЦИИ АРТЕРИЙ
12. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ВЕРХУШЕЧНОГО ТОЛЧКА
13. ПЕРКУССИЯ ГРАНИЦ СЕРДЦА
14. АУСКУЛЬТАЦИЯ СЕРДЦА
15. ИЗМЕРЕНИЕ АД МЕТОДОМ КОРОТКОВА
16. ПОВЕРХНОСТНАЯ ПАЛЬПАЦИЯ ЖИВОТА
17. ГЛУБОКАЯ СКОЛЬЗЯЩАЯ ПАЛЬПАЦИЯ ТОЛСТОГО КИШЕЧНИКА ПО ОБРАЗЦОВУ
18. ОПРЕДЕЛЕНИЕ НИЖНЕЙ ГРАНИЦЫ ЖЕЛУДКА
19. ПАЛЬПАЦИЯ ПЕЧЕНИ
20. ПЕРКУССИЯ ПЕЧЕНИ
21. ПАЛЬПАЦИЯ ЖЕЛЧНОГО ПУЗЫРЯ И ОПРЕДЕЛЕНИЕ СИМПТОМОВ (ОРТНЕРА, МЕРФИ, ФРЕНИКУС)
22. ПАЛЬПАЦИЯ СЕЛЕЗЕНКИ
23. ПЕРКУССИЯ СЕЛЕЗЕНКИ
24. ОПРЕДЕЛЕНИЕ СКОПЛЕНИЯ ЖИДКОСТИ В БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ
25. ПАЛЬПАЦИЯ ПОЧЕК
26. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ДНА МОЧЕВОГО ПУЗЫРЯ
27. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОДВИЖНОСТИ НИЖНЕГО ЛЕГОЧНОГО КРАЯ

При проверке методики обследования больного в палате или в смотровом кабинете проверяются так же умения по методике сбора анамнеза, физикального исследования больного, интерпретации данных специальных методов исследования, формулировке предварительного/клинического диагноза, оформлении листа назначений,

