

+

## ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ К УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЕ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ


### «Пропедевтика внутренних болезней»

для специальности для специальности 1-79-01 01 «Лечебное дело»

на 2023/2024 учебный год

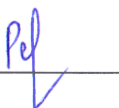
Дополнения и изменения	Основание
Перечень практических навыков обновлен согласно приложению	Протокол заседания Научно-методического совета № 10 от 31.10.2023

Заведующий кафедрой пропедевтики  
внутренних болезней



Э.А.Доценко

УТВЕРЖДАЮ  
Декан лечебного факультета



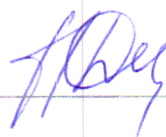
М.Ю.Ревтович

**ПЕРЕЧЕНЬ ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ**

Наименование практического навыка	Форма контроля практического навыка
1. Осмотр кожных покровов и подкожной жировой клетчатки.	Выполнение практического навыка у постели пациента / с использованием стандартизированного пациента
2. Осмотр и пальпация лимфатических узлов головы и шеи.	
3. Осмотр и пальпация над-, подключичных и подмышечных лимфатических узлов.	
4. Осмотр и пальпация паховых и подколенных лимфатических узлов.	
5. Осмотр и пальпация щитовидной железы.	
6. Определение формы грудной клетки (осмотр и пальпация).	
7. Пальпация болевых точек грудной клетки.	
8. Сравнительная перкуссия легких.	
9. Определение границы нижнего края легких.	
10. Аускультация легких.	
11. Определение пульса на лучевой, сонной артериях, артериях тыла стопы.	
12. Пальпация верхушечного толчка.	
13. Определение границ относительной сердечной тупости.	
14. Аускультация сердца.	
15. Поверхностная пальпация живота.	
16. Пальпация сигмовидной кишки.	
17. Пальпация слепой кишки.	
18. Пальпация поперечной ободочной кишки (с определением нижней границы желудка методом «пороха»).	
19. Определение размеров печени по М.Г. Курлову.	
20. Пальпация печени.	
21. Пальпация почек в вертикальном положении.	
22. Пальпация почек в горизонтальном положении.	
23. Определение симптома «поколачивания», аускультация почечных артерий, пальпация мочеточниковых точек.	
24. Пальпация селезенки.	

25. Интерпретация общего анализа крови.	Решение ситуационных задач
26. Интерпретация общего анализа мочи.	
27. Интерпретация биохимического анализа крови.	
28. Интерпретация общего анализа мокроты.	
29. Интерпретация анализа плевральной жидкости.	
30. Интерпретация анализа мочи по Нечипоренко.	
31. Интерпретация анализа мочи по Зимницкому.	
32. Интерпретация рентгенограммы органов грудной клетки.	
33. Интерпретация электрокардиограммы.	

Заведующий кафедрой д.м.н., профессор



Э.А.Доценко