

ФГБНУ РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского

В.С. Пауков, Н.Б. Парамонова, С.Е. Соловьева

ОРДИНАТОРИУМ ПО ПАТОЛОГИЧЕСКОЙ АНАТОМИИ

*Методическое руководство
для ординаторов*



Медицинское информационное агентство
Москва
2023

УДК 616-091(07)
ББК 52.5я75
П21

Пауков, В.С.

П21 Ординаториум по патологической анатомии : Методическое руководство для ординаторов / В.С. Пауков, Н.Б. Парамонова, С.Е. Соловьева. — Москва : ООО «Издательство «Медицинское информационное агентство», 2023. — 216 с.
ISBN 978-5-9986-0511-6

Ординаториум — первое в России систематизированное руководство по подготовке ординаторов-патологоанатомов их специальности. Патологическая анатомия — клиническая дисциплина, требующая от начинающего патологоанатома широких базовых знаний, на основе которых в процессе практики он может специализироваться в той или иной области медицины в зависимости от профиля лечебного учреждения, в котором он будет работать. Этой части обучения ординаторов посвящен I раздел ординаториума.

Вместе с тем патологоанатом должен быть подготовлен к непосредственной практической деятельности и уметь не только проводить аутопсии, но и правильно оценивать результаты вскрытия, формулировать патолого-анатомический диагноз в его различных вариантах, уметь обосновать ошибки клинической диагностики и обсуждать их на клиничко-анатомических конференциях. Изучению ординаторами-патологоанатомами особенностей практической деятельности поможет II раздел ординаториума. Таким образом, ординаториум является не только методическим пособием, но и программой подготовки молодых специалистов в патолого-анатомической ординатуре.

УДК 616-091(07)
ББК 52.5я75

ISBN 978-5-9986-0511-6

© Пауков В.С. и др., 2023
© Оформление. ООО «Издательство «Медицинское информационное агентство», 2023

Все права защищены. Никакая часть данной книги не может быть воспроизведена в какой-либо форме без письменного разрешения владельцев авторских прав.

Содержание

Предисловие	5
Введение	7

I. Теоретическая подготовка ординаторов

Занятие 1. Паренхиматозные и стромально-сосудистые дистрофии	12
Занятие 2. Смешанные дистрофии. Нарушения обмена сложных белков и минералов	17
Занятие 3. Некроз. Апоптоз	21
Занятие 4. Расстройства крово- и лимфообращения. Полнокровие и малокровие. Кровотечения и кровоизлияния	26
Занятие 5. Расстройства кровообращения. Тромбоз. Эмболия. Инфаркт. Шок. ДВС-синдром.....	31
Занятие 6. Острое воспаление. Экссудативное воспаление.....	36
Занятие 7. Продуктивное воспаление. Гранулематозы. Хроническое воспаление	41
Занятие 8. Патология иммунной системы. Реакции гиперчувствительности. Аутоиммунные болезни. Иммунодефицит. Амилоидоз	47
Занятие 9. Приспособительные и компенсаторные процессы. Регенерация.....	53
Занятие 10. Опухолевый рост. Опухоли из эпителия.....	58
Занятие 11. Опухоли из тканей — производных мезенхимы, нейроэктодермы, меланинпродуцирующей ткани	63

Содержание

Занятие 12. Гемобластомы — опухоли кроветворной и лимфоидной тканей.....	69
Занятие 13. Болезни сердечно-сосудистой системы. Атеросклероз. Гипертоническая болезнь и артериальная гипертензия.....	75
Занятие 14. Ишемическая болезнь сердца.....	82
Занятие 15. Ревматические болезни. Ревматическая лихорадка. Системная красная волчанка	89
Занятие 16. Острые воспалительные заболевания легких. Лобарная пневмония. Бактериальные и вирусные бронхопневмонии	95
Занятие 17. Хронические обструктивные и рестриктивные заболевания легких. Пневмоциозы. Рак легких.....	101
Занятие 18. Болезни желудка. Гастрит. Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки. Предраковые заболевания и рак желудка	107
Занятие 19. Заболевания кишечника. Неспецифический язвенный колит. Болезнь Крона. Ишемическая болезнь кишечника. Аппендицит. Рак толстой кишки	114
Занятие 20. Болезни печени и желчевыводящей системы.....	120
Занятие 21. Болезни почек. Острая и хроническая почечная недостаточность	127
Занятие 22. Болезни мочевыводящей и мужской половой систем.....	134
Занятие 23. Болезни женской половой системы и молочных желез.....	141
Занятие 24. Болезни эндокринной системы	147
Занятие 25. Инфекционные болезни. Брюшной тиф. Шигеллез (дизентерия). Холера	154
Занятие 26. Инфекционные болезни. Туберкулез	162
Занятие 27. Инфекционные болезни детского возраста.....	170
Занятие 28. Инфекционные болезни. Сепсис	177

II. Практическая подготовка ординаторов

Патолого-анатомический диагноз, его виды.....	184
Патолого-анатомическое исследование биопсийного и операционного материала	205
Работы ПИЛИ и клинико-анатомических конференций	211
Литература.....	214