

ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ К УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЕ «ПРОПЕДЕВТИКА ВНУТРЕННИХ БОЛЕЗНЕЙ» ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНОСТИ 1-79 01 01 «ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО»

на 2018-2019 учебный год

Дополнения и изменения	Основание
<p>На 2018-2019 учебный год в учебную программу «Пропедевтика внутренних болезней» по дисциплине «Пропедевтика внутренних болезней» для специальности 1-79 01 01 «Лечебное дело» внесены следующие дополнения и изменения:</p> <p>V семестр (всего 66 академических часов за семестр):</p> <p>Занятие 1. Обследование пациентов с заболеваниями органов дыхания. Субъективный метод обследования (расспрос). Объективный метод обследования: общий осмотр, осмотр и пальпация грудной клетки (всего 3,5 академических часа в течение занятия).</p> <p>Занятие 2. Объективный метод обследования пациентов с заболеваниями органов дыхания: перкуссия и аускультация легких. Лабораторные и инструментальные методы исследования при заболеваниях органов дыхания (основы манипуляционной техники - 2ч) (всего 3,5 академических часа в течение занятия).</p> <p>Занятие 3. Основные клинические синдромы при заболеваниях органов дыхания (всего 3,5 академических часа в течение занятия).</p> <p>Занятие 4. Курация пациентов с заболеваниями органов дыхания (всего 3,5 академических часа в течение занятия).</p> <p>Занятие 5. Обследование пациентов с заболеваниями органов кровообращения. Субъективный метод: расспрос пациентов. Объективный метод: общий осмотр, осмотр области сердца и периферических сосудов, пальпация области сердца, исследование артериального и венозного пульса. Исследование артериального давления. Перкуссия сердца (всего 3,5 академических часа в течение занятия).</p> <p>Занятие 6. Объективный метод обследования пациентов с заболеваниями органов кровообращения: аускультация сердца. Лабораторные и инструментальные методы исследования при заболеваниях органов</p>	<p>Учебный план на 2018-2019 уч.год</p>

кровообращения (основы манипуляционной техники - 2ч) (всего 3,5 академических часа в течение занятия).

Занятие 7. Основные клинические синдромы при заболеваниях органов кровообращения (3,5 ч).

Занятие 8. Клинические и электрокардиографические признаки гипертрофии предсердий и желудочков сердца (всего 3,5 академических часа в течение занятия).

Занятие 9. Клинические и электрокардиографические признаки нарушений сердечного ритма (всего 3,5 академических часа в течение занятия).

Занятие 10. Клинические и электрокардиографические признаки нарушений сердечной проводимости (всего 3,5 академических часа в течение занятия).

Занятие 11. Курация пациентов с заболеваниями органов кровообращения (всего 3,5 академических часа в течение занятия).

Занятие 12. Субъективный и объективный методы обследования пациентов с заболеваниями почек и мочевыводящих путей. Лабораторные и инструментальные методы исследования, основные клинические синдромы при заболеваниях почек и мочевыводящих путей (основы манипуляционной техники - 2ч) (всего 3,5 академических часа в течение занятия).

Занятие 13. Субъективный и объективный методы обследования пациентов с заболеваниями системы крови. Лабораторные и инструментальные методы исследования, основные клинические синдромы при заболеваниях системы крови (основы манипуляционной техники - 2ч) (всего 3,5 академических часа в течение занятия).

Занятие 14. Субъективный и объективный методы обследования пациентов с заболеваниями щитовидной железы, поджелудочной железы (сахарный диабет). Лабораторные и инструментальные методы исследования, основные клинические синдромы при заболеваниях щитовидной железы, поджелудочной железы (основы манипуляционной техники - 2ч) (всего 3,5 академических часа в течение занятия).

Занятие 15. Субъективный и объективный методы обследования пациентов с заболеваниями суставов. Лабораторные и инструментальные методы

исследования, основные клинические синдромы при заболеваниях суставов (основы манипуляционной техники - 2ч) (всего 3,5 академических часа в течение занятия).

Занятие 16. Курация пациентов с заболеваниями почек, мочевыводящих путей, системы крови, эндокринной системы и суставов (всего 3,5 академических часа в течение занятия).

Занятие 17. Методика регистрации и расшифровки электрокардиограммы здорового человека (основы манипуляционной техники - 3ч) (всего 3,5 академических часа в течение занятия).

Занятие 18. Методика исследования общего и биохимического анализа крови; исследование мочи, мокроты и плеврального содержимого (основы манипуляционной техники - 3ч) (всего 3,5 академических часа в течение занятия).

Занятие 19. Субъективный, объективный и лабораторно-инструментальные методы обследования пациентов с заболеваниями внутренних органов. Отработка практических навыков в лаборатории практического обучения БГМУ (всего 3,0 академических часа в течение занятия).

Учебная программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры пропедевтики внутренних болезней (протокол № 17 от «29» июня 2018 г).

Заведующий кафедрой,

д.м.н., профессор

Э.А. Доценко

УТВЕРЖДАЮ

Декан лечебного факультета,

д.м.н., профессор

« » 2018 г.



А.И. Волотовский