

# ПАСПОРТ ОНЛАЙН-КУРСА

## Описание курса

<b>Название ОК (дисциплины) по РПД</b>	
Пропедевтика внутренних болезней	
<b>Структурное подразделение - разработчик ОК</b>	
Кафедра пропедевтики внутренних болезней	
<b>Уровень подготовки</b>	
специалитет	
<b>Направления/специальности ВО, СПО, программ ДО, ДПО, на которые ориентирован ОК</b>	
31.05.01 Лечебное дело 31.05.02 Педиатрия	
<b>Трудоемкость ОК в зачетных единицах/часах в соответствии с РПД (если какой-либо вид учебной работы не предусмотрен, ставится прочерк):</b>	
<b>Вид учебной работы</b>	<b>Количество зет/часов</b>
Лекции	72
Самостоятельная работа	171
Промежуточная аттестация(зачет/экзамен)	Зачет/экзамен
<b>Итого:</b>	<b>6,75/243</b>

## Информация об авторе/авторском коллективе (для каждого из авторов)

<b>ФИО</b>	Гноевых Валерий Викторович
<b>Место работы</b> (организация, структурное подразделение), <b>должность</b>	УлГУ, Кафедра пропедевтики внутренних болезней
<b>Ученая степень</b>	Д.м.н.
<b>Ученое звание</b>	доцент

## Аннотация курса

<b>О курсе</b>
Данный онлайн-курс позволит студентам освоить курс «Пропедевтика внутренних болезней» как базовый предмет по терапевтическому направлению подготовки. Приобретение студентами, обучающимися по специальности «Пропедевтика внутренних болезней», теоретических и практических знаний по методике обследования всех основных систем организма в норме и при патологии, освоение принципов лабораторной, функциональной и инструментальной диагностики основных терапевтических заболеваний необходимо для последующего успешного освоения факультетской и госпитальной терапии и профессиональных заболеваний
<b>Формат курса</b>
Курс включает в себя видеолекции, презентации, вопросы для освоения материала, конспекты лекций и тестовые задания
<b>Структура курса</b>
Раздел 1. Пропедевтика внутренних болезней. Схема истории болезни. Расспрос, осмотр, пальпация больных с патологией органов дыхания. Раздел 2. Сравнительная и топографическая перкуссия лёгких. Раздел 3. Аускультация лёгких. Лёгочные синдромы. Представление о спирометрии и пикфлоуметрии. Раздел 4. Расспрос, осмотр, пальпация, перкуссия пациентов с патологией сердечно-сосудистой системы. Раздел 5. Аускультация сердца. Раздел 6. Исследование пациентов с патологией желудочно-кишечного тракта. Раздел 7. Исследование пациентов с патологией гепатобилиарной системы. Основные

клинико-лабораторные синдромы.

Раздел 8. Исследование пациентов с патологией мочевыделительной системы. Основные клинико-лабораторные синдромы.

Раздел 9. Исследование пациентов с патологией эндокринной системы. Исследование гематологических пациентов.

Раздел 10. Пневмонии. Плевриты. Бронхиальная астма. Спирометрия. Пикфлоуметрия. Пульсоксиметрия.

Раздел 11. ХОБЛ. Хроническая дыхательная недостаточность. Хроническое лёгочное сердце. Абсцесс лёгких.

Раздел 12. Ревматическая лихорадка. Приобретённые пороки сердца: митральные, аортальные. Недостаточность трёхстворчатого клапана.

Раздел 13. Артериальная гипертония. Ишемическая болезнь сердца: атеросклероз, стенокардия, инфаркт миокарда.

Раздел 14. Электрокардиография.

Раздел 15. Язвенная болезнь желудка и 12-перстной кишки. Гепатиты и циррозы печени.

Раздел 16. Гломерулонефрит. Пиелонефрит. Заболевания эндокринной системы.

Заболевания крови.

### **Дополнительный инструментарий**

-