

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
практических занятий по пропедевтической терапии
для студентов 3 курса института клинической медицины

- ПЗ. 1** «Знакомство с работой терапевтического отделения. Методика обследования больного»
- ПЗ. 2** «Расспрос легочного больного. Осмотр грудной клетки. Пальпация грудной клетки. Плевральная пункция. Исследование функции внешнего дыхания»
- ПЗ. 3** «Перкуссия легких»
- ПЗ. 4** «Аускультация легких: методика и техника»
- ПЗ. 5** «Методика исследования больных с заболеванием сердечнососудистой системы: расспрос, осмотр, пальпация области сердца. Пульс и его характеристики»
- ПЗ. 6** «Перкуссия сердца и сосудов: методика и техника»
- ПЗ. 7** «Биомеханика сердца: фазовая структура сердечного цикла, методы исследования. Аускультация сердца и сосудов»
- ПЗ. 8** «Аускультация сердца. Шумы сердца. Эхокардиография, диагностическое значение»
- ПЗ. 9** «Пальпация органов брюшной полости»
- ПЗ. 10** «Методика исследования больных с заболеваниями органов пищеварения»
- ПЗ. 11** «Методика исследования больных с заболеваниями печени, желчевыводящих путей и поджелудочной железы»
- ПЗ. 12** «Основные клинические синдромы заболеваний печени и желчевыводящих путей»
- ПЗ. 13** «Методика исследования больных с заболеванием почек и мочевыводящих путей»
- ПЗ. 14** «Основные клинические синдромы заболеваний почек»
- ПЗ. 15** «Методы исследования больных с заболеваниями обмена веществ и эндокринной системы. Методы исследования больных с заболеваниями крови. Основные клинические синдромы»
- ПЗ. 16** «Контроль практических навыков»
- ПЗ. 17** «Составление истории болезни»
- ПЗ. 18** «Исследование больных с острым бронхитом и хроническими обструктивными болезнями легких. Исследование больных с пневмонией, сухим и экссудативным плевритом»
- ПЗ. 19** «Сердечная недостаточность»
- ПЗ. 20** «Физикальные методы исследования пациентов с заболеваниями органов дыхания, сердечно-сосудистой системы, органов пищеварения, почек и мочевыводящих путей, эндокринной системы»

- ПЗ. 21** «ЭКГ диагностика инфаркта миокарда. Аритмии»
- ПЗ. 22** «Фибрилляция и трепетание предсердий. Гипертрофия предсердий и желудочков»
- ПЗ. 23** «Нарушения проводимости»
- ПЗ. 24** «Исследование больных с атеросклерозом, ишемической болезнью сердца. Стенокардия: клиническая и инструментальная диагностика»
- ПЗ. 25** «Исследование больных с ишемической болезнью сердца. Инфаркт миокарда. Острый коронарный синдром»
- ПЗ. 26** «Исследование больных с гипертонической болезнью. Понятие о вторичных гипертензиях»
- ПЗ. 27** «Исследование больных с ревматической болезнью сердца. Исследование больных с инфекционным эндокардитом»
- ПЗ. 28** «Исследование больных с недостаточностью митрального клапана, стенозом левого атриовентрикулярного отверстия, недостаточностью аортального клапана, стенозом устья аорты, недостаточностью трехстворчатого клапана»
- ПЗ. 29** «Исследование больных с острым и хроническим гастритом, язвенной болезнью желудка и 12-перстной кишки»
- ПЗ. 30** «Исследование больных с хроническим холециститом и панкреатитом. Исследование больных с хроническими гепатитами и циррозами печени»
- ПЗ. 31** «Исследование больных с острым и хроническим гломерулонефритом, пиелонефритом»
- ПЗ. 32** «Итоговое занятие. Контроль практических навыков»

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
практических занятий по пропедевтической терапии
для студентов 3 курса института профилактической медицины

- ПЗ. 1** «Знакомство с работой терапевтического отделения. Методика обследования больного»
- ПЗ. 2** «Распрос легочного больного. Осмотр грудной клетки. Пальпация грудной клетки. Плевральная пункция. Исследование функции внешнего дыхания»
- ПЗ. 3** «Перкуссия легких»
- ПЗ. 4** «Аускультация легких: методика и техника»
- ПЗ. 5** «Методика исследования больных с заболеванием сердечнососудистой системы: расспрос, осмотр, пальпация области сердца. Пульс и его характеристики»
- ПЗ. 6** «Перкуссия сердца и сосудов: методика и техника»
- ПЗ. 7** «Аускультация сердца и сосудов: методика и техника»
- ПЗ. 8** «Аускультация сердца. Шумы сердца»
- ПЗ. 9** «Синдромы при заболеваниях сердечнососудистой системы. Диагностика, принципы организации и оказания медицинской помощи»
- ПЗ. 10** «Физикальные методы исследования пациентов с заболеваниями органов дыхания, сердечно-сосудистой системы, органов пищеварения, почек и мочевыводящих путей, эндокринной системы»
- ПЗ. 11** «Инструментальные методы исследования сердечно-сосудистой системы»
- ПЗ. 12** «Методика исследования больных с заболеваниями органов пищеварения»
- ПЗ. 13** «Методика исследования больных с заболеваниями печени, желчевыводящих путей и поджелудочной железы»
- ПЗ. 14** «Основные клинические синдромы заболеваний печени и желчевыводящих путей»
- ПЗ. 15** «Методика исследования больных с заболеваниями почек и мочевыводящих путей»
- ПЗ. 16** «Основные клинические синдромы заболеваний почек»
- ПЗ. 17** «Методы исследования больных с заболеваниями обмена веществ и эндокринной системы. Методы исследования больных с заболеваниями крови. Основные клинические синдромы»
- ПЗ. 18** «Контроль практических навыков»