



**Пермская
государственная
фармацевтическая
академия**



**Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Пермская государственная фармацевтическая академия»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

Научно-практическая конференция **Актуальные вопросы фармации**

ПРОГРАММА

**Цель: повышение уровня знаний по клинической фармакологии у
специалистов аптечных сетей**

13 ноября 2021 года

г. Пермь

Программа конференции

Организаторы конференции:

ФГБОУ ВО ПГФА МЗ РФ

Место проведения: www.speakergood.ru

Регистрация участников 09-00 – 11-15	
Открытие конференции Вступительное слово ректора ПГФА	11.15-11.20
Доклады 11.20-14.30	
Заболевание печени, метаболические нарушения. <i>Вологжанина Людмила Георгиевна, к.м.н., доцент доцент кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера МЗ РФ, главный врач ООО «Гастроцентр», г. Пермь</i>	11.20-11.45
Покупатель с жалобами на диарею. Алгоритм и особенности фармконсультирования. <i>Русакова Ольга Александровна, доктор биологических наук, профессор кафедры фармацевтических дисциплин ФГБОУ ВО ТГМУ МЗ РФ (г. Тюмень)</i>	11.45-12.10
Путь пациента с заболеваниями прямой кишки к выздоровлению в 21 веке. <i>Гаврилов Василий Александрович, к.м.н., доцент кафедры общей хирургии №1 ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера, врач-хирург, проктолог, эндоскопический и лазерный хирург (г. Пермь)</i>	12.10-12.35

Перерыв 12.35-13.00	
Рациональная терапия кашля. <i>Масалкина Ольга Владимировна, к.м.н., врач-пульмонолог-аллерголог ООО «Философия здоровья и красоты», г.Пермь</i>	13.00-13.25
Рекомендации работника первого стола в осенне-зимний период. <i>Жуланова Елена Вадимовна, зав.поликликой ГБУЗ ПК ККВД, врач дерматовенеролог высшей категории (г.Пермь)</i>	13.25-13.50
Современные подходы в лечении заболеваний суставов. <i>Петрова Лариса Владимировна, врач ревматолог высшей категории, врач УЗИ (г. Пермь)</i>	13.50-14.15
Обсуждение докладов 14.15-14.30	

**Подведение итогов конференции
Выдача сертификатов участникам конференции**