



# НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

25 сентября 2020 года (пятница)

## ЗАЛ 7

- 10:00-17:15**    **КОНГРЕСС ПО МОЛЕКУЛЯРНОЙ ДИАГНОСТИКЕ, ИММУНОДИАГНОСТИКЕ И ИММУНОТЕРАПИИ**  
*Модераторы: Любченко Л.Н., Кадагидзе З.Г., Гривцова Л.Ю., Тупицын Н.Н., Фалалеева Н.А., Франциянц Е.М.*
- 10:00-13:00**    **Секция молекулярная диагностика**  
*Модераторы: Любченко Л.Н., Гривцова Л.Ю., Кадагидзе З.Г.*
- 10:00-10:30    Предиктивные и прогностические факторы системного иммунитета при некоторых злокачественных новообразованиях  
*Кадагидзе З.Г.*
- 10:30-10:50    Биологические маркеры опухолей – основа персонализированной медицины  
*Герштейн Е.С.*
- 10:50-11:20    Микросателлитная нестабильность – методология и практическая значимость  
*Любченко Л.Н.*
- 11:20-12:00    Малоинвазивная диагностика, прогнозирование течения и оценка эффективности терапии злокачественных новообразований разных нозологий с использованием генетических и эпигенетических маркеров  
*Франциянц Е.М.*
- 12:00-12:20    Прогностическое значение экспрессии pAKT при диффузной В-крупноклеточной лимфоме  
*Дьяконов Д.А.*
- 12:20-12:40    Мутационный статус генов при ХМЛ, резистентном к ИТК  
*Назарова Е.Л.*
- 12:40-13:00    Дискуссия
- 13:00-14:00**    **ПЕРЕРЫВ**
- 14:00-17:15**    **Секция минимальный рак и иммунотерапия**  
*Модераторы: Тупицын Н.Н., Фалалеева Н.А., Гривцова Л.Ю.*
- 14:00-14:40    Liquid Biopsy: From Discovery to Clinical Implementation  
*К. Пантель, Германия*
- 14:40-15:20    TBD  
*Dr. Catherine Alix-Panabières*

- 15:20-15:50 Теоретические и практические подходы к иммунопрофилактике рака  
*Тупицын Н.Н.*
- 15:50-16:05 Патогенетическое обоснование принципов лекарственного лечения метастатического рака поджелудочной железы  
*Быкова Е.А.*
- 16:05-16:20 Перспективы применения адоптивной иммунотерапии в клинической практике онколога  
*Абакушина Е.В.*
- 16:20-16:35 Экспериментальные и клинические подходы к элиминации и повышению радиочувствительности опухолевых стволовых клеток  
*Матчук О.Н.*
- 16:35-16:55 Иммунотерапевтическое сопровождение онкологического больного. Азокисмера бромид в онкологической практике  
*Гривцова Л.Ю.*
- 16:55-17:15 Дискуссия, подведение итогов