Программа конференции

13 ОКТЯБРЯ

12:00-13:45	Симпозиум компании Takeda
14:00-16:30	Симпозиум компании Janssen фармацевтического подразделения Johnson & Johnson
17:00-19:00	Симпозиум компании Roche

Председатели: Ирина Владимировна Поддубная, Elizabeth Macintyre (EHA)

14 ОКТЯБРЯ

СЕССИЯ І

09:20-09:40

ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫЕ ЛИМФОМЫ – ДВИЖЕНИЕ ВПЕРЕД

И.В. Поддубная, Elizabeth Macintyre (Франция) (ЕНА), А.Д. Кулагин

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
09:00-09:10	Вступительное слово И.В. Поддубная

09:10–09:20 Приветствие от Европейской Ассоциации Гематологов (EHA) Elizabeth Macintyre (Франция) (EHA)

Новые направления в диагностике и лечении лимфом *Elizabeth Macintyre (Франция)*:

презентация ЕНА

09:40–10:00 Молекулярная диагностика лимфопролиферативных заболеваний в России *Е.Н. Имянитов* 10:00–10:20 Новые препараты и комбинации – путь к новым стратегиям терапии гемобластозов *К.Д. Капланов*

10:20–10:50 Следующее поколение клеточной терапии: CART терапия и далее *Michael Hudecek*

50 Следующее поколение клеточнои терапии: САКТ терапия и далее *Michael Hudecek*

(Германия): презентация ЕНА

10:50–11:10 Межрегиональное взаимодействие и сотрудничество по профилю «Гематология», «Онкология» в рамках реализации Национального проекта «Здравоохранение»

«Онкология» в рамках реализации пационального проекта «эдравоохранение» до 2024 года *Т.Ц. Гармаева*

11:10-11:30 Перерыв

СЕССИЯ ІІ

НОВАЯ ЭРА В ПОДХОДАХ К ТЕРАПИИ ХРОНИЧЕСКОГО ЛИМФОЛЕЙКОЗА

E.A. Никитин, О.С. Самойлова, Richard Rosenquist Brandell (Швеция)

11:30–12:00 Молекулярные маркеры и их значение для клинического подхода к терапии хронического лимфолейкоза *Richard Rosenquist Brandell (Швеция): презентация ЕНА*

12:00–12:20 Первая линия без применения химиотерапии у больных ХЛЛ Е.А. Никитин

12:20–12:40 Тактика ведения пациентов с ХЛЛ при неудаче лечения нехимиотерапевтическими агентами в первой линии *О.Б. Калашникова*

12:40–12:50 Эффективность венетоклакс-содержащих схем у пациентов с ХЛЛ при рефрактерности к ибрутинибу *А.А. Петренко*

12:50–14:20 Перерыв на симпозиумы компаний AbbVie, AstraZeneca, Bristol Myers Squibb, Roche

СЕССИЯ III

СОЗДАНИЕ НОВОЙ МОДЕЛИ ЛЕЧЕНИЯ НЕХОДЖКИНСКИХ ЛИМФОМ

Г.С. Тумян, В.В. Птушкин, Gilles Salles (Франция-США) (ЕНА)

14:20–14:50 Индолентные лимфомы: дремлющие вопросы Gilles Salles (Франция-США): презентация ЕНА

14:50–15:10 Новые опции таргетной терапии при агрессивных лимфомах Г.С. Тумян

15:10–15:30 Сложные клинические ситуации у больных с агрессивными лимфомами: подход к терапии

больных, не подлежащих агрессивному лечению (unfit patients) Н.Б. Михайлова

15:30–15:50 Лимфома мантийной зоны – что нового? В.И. Воробьев

15:50–16:10 Стратегия подходов к терапии Т-клеточных лимфом *Н.Г. Чернова*

16:10-16:20 Сочетанное метилирование генов семейства MIR-34 и MIR-203 при диффузной

В-крупноклеточной лимфоме Е.Н. Воропаева

16:20-16:40 Перерыв

СЕССИЯ IV

КОВИД-19 – ТЕРАПИЯ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ ЛИМФОМ В ПЕРИОД ПАНДЕМИИ

И.В. Поддубная, В.В. Птушкин, Joaquin Martinez-Lopez (Испания) (ЕНА)

16:40–16:55 Лечить или не лечить – баланс между преимуществами и рисками отсрочки лечения онкогематологических больных во время пандемии КОВИД-19 *E.A. Барях*

16:55–17:10	Влияние злокачественных гематологических заболеваний и типа опухолевой терапии на тяжесть и смертность от КОВИД-19 <i>Joaquin Martinez-Lopez (Испания): презентация ЕНА</i>
17:10-17:50	Круглый стол
	КОВИД-19 и злокачественные лимфопролиферативные заболевания
	Модератор: В.В. Птушкин Участники: И.В. Поддубная, О.А. Гаврилина,
	Joaquin Martinez-Lopez (Испания), С.П. Казаков, Г.С. Тумян, Е.А. Барях, Е.Н. Мисюрина
17:50	Закрытие первого дня конференции
18:00-19:30	Постерная сессия. Экскурсия по постерной сессии с экспертами А.Б. Федоровым,
	А.Д. Гарифуллиным, М.О. Ивановой
18:00-19:30	Симпозиум компании Sanofi Genzyme

15 ОКТЯБРЯ

СЕССИЯ V

ТЕРАПИЯ МНОЖЕСТВЕННОЙ МИЕЛОМЫ: ГДЕ МЫ НАХОДИМСЯ, КУДА МЫ ИДЕМ И КУДА МЫ ДОЛЖНЫ ИДТИ?

Л.П. Менделеева, С.С. Бессмельцев, Thierry Facon (Франция) (ЕНА)
 09:00–09:20 ПЭТ/КТ – новый участник в диагностике и мониторинге множественной миеломы О.В. Мухортова
 09:20–09:50 Множественная миелома: терапевтические возможности у первичных больных,

не подлежащих трансплантации *Thierry Facon (Франция): презентация EHA*09:50–10:10 Чередование линий терапии при множественной миеломе: как найти правильное решение среди многочисленных возможностей? *Л.П. Менделеева*

10:10–10:30 Роль и место ауто-ТГСК и алло-ТГСК в современном алгоритме лечения множественной миеломы *М.В. Соловьев*

10:30–10:40 Проявление болевого синдрома и выраженность эмоциональных нарушений у пациентов с множественной миеломой в зависимости от пола и возраста *М.В. Линков*

10:40-11:00 Перерыв

Окончание голосования по постерам

СЕССИЯ VI

ЛИМФОМА ХОДЖКИНА

Е.А. Демина, В.Я. Мельниченко, Luca Castagna (Италия) (ЕНА)

11:00–11:20 Лечение I/II стадий классической лимфомы Ходжкина с массивным поражением средостения *Е.А. Демина*

11:20–11:50 Персонализированная медицина при лимфоме Ходжкина: снижение токсичности при сохранении излечения в качестве цели *Luca Castagna (Италия): презентация ЕНА*

11:50–12:10 Блокада контрольных иммунных точек и аллогенная трансплантация – новая парадигма лечения лимфомы Ходжкина *В.О. Саржевский*

12:10–12:20 Влияние нутритивной поддержки на частоту мукозитов и продолжительность фебрильной нейтропении при проведении трансплантации аутологичных гемопоэтических стволовых

Перерыв на симпозиумы компаний BIOCAD, Sanofi Genzyme, Takeda, Фармстандарт

СЕССИЯ VII

12:30-14:00

НОВЫЕ ПЕРСПЕКТИВЫ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ ЛИМФОМ – РОССИЙСКИЙ ОПЫТ

клеток (аутоТГСК) у пациентов с лимфомой Ходжкина С.А. Волченков

И.В. Поддубная, Е.Н. Паровичникова, Е.А. Османов

14:00–14:20 КОВИД-19 – новые условия и новые подходы и правила к проведению клинических исследований *А.Н. Поляков*

14:20–14:40 Исходы гематологических заболеваний и КОВИД-19 в России: промежуточный анализ регистра CHRONOS19 *О.А. Гаврилина*

14:40–15:00 Промежуточные результаты многоцентрового ретроспективно-проспективного наблюдательного пострегистрационного исследования безопасности и эффективности применения эмпэгфилграстима у пациентов с лимфопролиферативными заболеваниями, получающих цитотоксическую терапию: LEGERITY *E.C. Нестерова*

15:00–15:20 Результаты международного исследования B-HOLISTIC: данные по Российской Федерации Д.Н. Тупицына

15:20–16:00 **Церемония награждения победителей постерной сессии** Закрытие XVIII конференции Злокачественные лимфомы

Carpbinio XVIII Renipoponignii enera leerbenii

16:30–18:00 Симпозиумы компаний Amgen, Нанолек

Расписание сателлитных симпозиумов

13 ОКТЯБРЯ

12:00–13:45 Терапия множественной миеломы: реалии и перспективы

Сателлитный симпозиум, компания Takeda

Зал: Толстой

14:00–16:30 Как улучшить исходы терапии пациентов с ММ и ХЛЛ сегодня

Сателлитный симпозиум, компания Janssen,

фармацевтическое подразделение Johnson&Johnson

Зал: Пушкин + Чехов

17:00–19:00 ДВКЛ 2.0: реальный вызов лимфоме

Сателлитный симпозиум, компания Roche

Зал: Чайковский

14 ОКТЯБРЯ

13:00–14:15 Фиксированная таргетная терапия: актуальные подходы в реальной клинической практике

Сателлитный симпозиум, компания AbbVie

Зал: Чехов

Новый уровень управления ХЛЛ

Сателлитный симпозиум, компания AstraZeneca

Зал: Пушкин

Коррекция анемического синдрома при МДС низкого риска: новые возможности

Сателлитный симпозиум, компания Bristol-Myers Squibb

Зал: Толстой

Через матрицу теории к реальному пациенту. Междисциплинарный подход

в терапии индолентных НХЛ

Сателлитный симпозиум, компания Roche

Зал: Чайковский

18:00–19:30 Из Тихого океана в Эгейское море: что общего между двумя островами и лечением

множественной миеломы?

Сателлитный симпозиум, компания Sanofi Genzyme

Зал: Толстой

15 ОКТЯБРЯ

12:30-13:45 Ход белых: преимущество с первого хода

Сателлитный симпозиум, компания Biocad

Зал: Чайковский

Судьба человека с фолликулярной лимфомой...

Сателлитный симпозиум, компания Sanofi Genzyme

Зал: Толстой

Первая линии терапии CD30-позитивных ПТКЛ: в авангарде прогресса

Сателлитный симпозиум, компания Takeda

Зал: Пушкин

Минимальная остаточная болезнь (МОБ) и вопросы терапии

гематологических новообразований

Сателлитный симпозиум, компания Фармстандарт

Зал: Чехов

16:30-18:00 Два лучше, чем один: ингибитор протеасом и ингибитор RANKL - совместный вклад

в эффективную терапию множественной миеломы

Сателлитный симпозиум, компания Amgen

Зал: Пушкин

Занубрутиниб – новый ВТК ингибитор в лечении пациентов с рецидивом/рефрактерным

течением лимфомы из клеток зоны мантии

Сателлитный симпозиум, компания Нанолек

Зал: Толстой

Программа сателлитных симпозиумов

13 ОКТЯБРЯ		
12:00-13:45	Сателлитный симпозиум, компания Takeda Зал: Толстой	
ТЕРАПИЯ М	ІНОЖЕСТВЕННОЙ МИЕЛОМЫ: РЕАЛИИ И ПЕРСПЕКТИВЫ	
Председатель	: Л.П. Менделеева	
12:00-12:05	Приветственное слово Л.П. Менделеева	
12:05–12:25	Оптимизация 1-й линии терапии множественной миеломы С.В. Семочкин	
12:25–12:45	Научный поиск новых возможностей в 1-й линии терапии множественной миеломы <i>М.В. Соловьев</i>	
12:45–13:05	Этап поддерживающей терапии множественной миеломы. Проблемы и решения О.В. Пирогова	
13:05–13:25	Ближайшие и отдаленные перспективы терапии РРММ К.Д. Капланов	
13:25-13:40	Панельная дискуссия: сессия Q&A	
13:40–13:45	Заключительное слово Л.П. Менделеева	
14:00–16:30	Сателлитный симпозиум, компания Janssen, фармацевтическое	
	подразделение Johnson Зал: Пушкин+Чехов	
КАК УЛУЧШ	ИТЬ ИСХОДЫ ТЕРАПИИ ПАЦИЕНТОВ С ММ И ХЛЛ СЕГОДНЯ?	
БЛОК І. ОТ Д	ДОКАЗАТЕЛЬНЫХ ДАННЫХ К РЕАЛЬНОЙ ПРАКТИКЕ ГЕМАТОЛОГА	
Председатели	: И.В. Поддубная, Л.П. Менделеева	
14:00-14:05	Приветственное слово Председателей И.В. Поддубная, Л.П. Менделеева	
14:05–14:25	Современные Клинические рекомендации по лечению ММ Л.П. Менделеева	
14:25–14:45	Наиболее эфффективная терапия в первой линии лечения пациентов с ММ, не являющихся кандидатами для ауто-ТГСК <i>М.В. Соловьев</i>	
14:45-15:05	Новые опции для лечения РР ММ <i>С.В. Семочкин</i>	
15:05–15:15	Подведение итогов И.В. Поддубная, Л.П. Менделеева	
БЛОК II. ИНІ	НОВАЦИИ В ЖИЗНИ ГЕМАТОЛОГА СЕГОДНЯ	
Председатель	: В.В. Птушкин	
15:15-15:20	Приветственное слово Председателя В.В. Птушкин	
15:20–15:40	Путь гематолога – от переливания крови до искусственного интеллекта в ММ В.В. Птушкин	
15:40-16:00	Новое в терапии ХЛЛ, начиная с первой линии Е.А. Никитин	
16:00-16:20	Новое в терапии ЛМЗ: пятилетний российский опыт <i>В.И. Воробьев</i>	
16:20–16:30	Подведение итогов В.В. Птушкин	
17:00–19:00	Сателлитный симпозиум, компания Roche Зал: Чайковский	
ДВКЛ 2.0: Р	ЕАЛЬНЫЙ ВЫЗОВ ЛИМФОМЕ	
Председатели	: И.В. Поддубная, Laurie H. Sehn	
17:00–17:15	Открытие симпозиума, приветственное слово Председателей И.В. Поддубная, Laurie H. Sehn	
17:15–17:40	Как я лечу ДВКЛ: реальная клиническая практика Г.С. Тумян	
17:40-18:10	Инновации в первом рецидиве ДВКЛ: если не сейчас, то когда? <i>Laurie H. Sehn</i>	
10 10 10 00	E Y C	

Пятилетний рубеж: что нас ждет в терапии ДВКЛ В.В. Птушкин

18:10–18:30 18:30–19:00

Панельная дискуссия

14 ОКТЯБРЯ

18:10-18:45

18:45-19:20

19:20-19:30

Обсуждение

Зал: Чехов 13:00-14:15 Сателлитный симпозиум, компания AbbVie ФИКСИРОВАННАЯ ТАРГЕТНАЯ ТЕРАПИЯ: АКТУАЛЬНЫЕ ПОДХОДЫ В РЕАЛЬНОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ Модератор: И.В. Поддубная 13:00-13:10 Приветственное слово И.В. Поддубная 13:10-13:30 Венетоклакс в терапии рецидивов ХЛЛ: кому, когда и как Е.А. Никитин 13:30-13:50 Подходы к последовательности выбора таргетной терапии Н.Б. Михайлова 13:50-14:00 Экономические преимущества назначения фиксированной таргетной терапии ХЛЛ А.В. Рудакова 14:00-14:15 Закрытие сессии И.В. Поддубная 13:00-14:15 Сателлитный симпозиум, компания AstraZeneca Зал: Пушкин НОВЫЙ УРОВЕНЬ УПРАВЛЕНИЯ ХЛЛ Модератор: В.В. Птушкин 13:00-13:05 Приветствие В.В. Птушкин 13:05-13:25 Меняющийся ландшафт лечения ХЛЛ В.В. Птушкин 13:25-13:45 ELEVATE RR – первые результаты прямого сравнения акалабрутиниба и ибрутиниба в рефрактерном/рецидивном ХЛЛ Peter Hillmen 13:45-14:05 От науки к практике: Опыт применения акалабрутиниба в клинической практике Е.А. Никитин 14:05-14:15 Дискуссия Сателлитный симпозиум, компания Bristol-Myers Squibb Зал: Толстой 13:00-14:15 КОРРЕКЦИЯ АНЕМИЧЕСКОГО СИНДРОМА ПРИ МДС НИЗКОГО РИСКА: НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ 13:00-13:20 Миелодиспластический синдром низкого риска: фокус на диагностику и прогноз А.В. Кохно 13:20-13:40 Неэффективный эритропоэз: почему важно снизить гемотрансфузионную зависимость? С.В. Грицаев 13:40-14:00 Луспатерцепт в терапии анемии у пациентов с миелодиспластическим синдромом низкого риска Uwe Platzbecker 14:00-14:15 Обсуждение 13:00-14:15 Сателлитный симпозиум, компания Roche Зал: Чайковский ЧЕРЕЗ МАТРИЦУ ТЕОРИИ К РЕАЛЬНОМУ ПАЦИЕНТУ. МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЙ ПОДХОД В ТЕРАПИИ ИНДОЛЕНТНЫХ НХЛ Председатели: Г.С. Тумян, Carsten Utoft Niemann 13:00-13:05 Открытие симпозиума, приветственное слово Г.С. Тумян, Carsten Utoft Niemann 13:05-13:50 Не упустить важное у пациента с фолликулярной лимфомой: ИГХ, ПЭТ-КТ, выбор терапии Г.С. Тумян, Ю.А. Криволапов, М.Я. Смолярчук 13:50-14:10 МОБ-адаптированная терапия у пациентов с ХЛЛ Carsten Utoft Niemann 14:10-14:15 Подведение итогов 18:00–19:30 Сателлитный симпозиум, компания Sanofi Genzyme Зал: Толстой ИЗ ТИХОГО ОКЕАНА В ЭГЕЙСКОЕ МОРЕ: ЧТО ОБЩЕГО МЕЖДУ ДВУМЯ ОСТРОВАМИ И ЛЕЧЕНИЕМ МНОЖЕСТВЕННОЙ МИЕЛОМЫ? Председатель: Л.П. Менделеева 18:00-18:10 Вступительное слово Л.П. Менделеева

ИКАРИЯ. Эгейское море: спасение в жарком климате М.В. Соловьев

ИКЕМА. Тихий океан: остров возможностей в бушующем океане опций C.B. Семочкин

15 ОКТЯБРЯ

12:30–13:45	Сателлитный симпозиум, компания Biocad Зал: Чайковский
ход белых	: ПРЕИМУЩЕСТВО С ПЕРВОГО ХОДА
Председатель 12:30-12:40	: Л.Г. Бабичева Дебют: Осложнения полихимиотерапии лимфомы Ходжкина и сопроводительная терапия Л.Г. Бабичева
12:40–12:45	Контргамбит: Гепатотоксичность и её коррекция на фоне системной терапии ЗНО <i>А.М. Степанова</i>
12:45-12:50	Обсуждение
12:50–13:10	Когда ход конем необходим: Фебрильная нейтропения, лучше предотвратить, чем лечить <i>E.A. Барях</i>
13:10–13:15	Обсуждение
13:15–13:30 13:30–13:35	Сложная партия: Вторичный иммунодефицит как осложнение терапии <i>Л.Г. Бабичева</i> Обсуждение
13:35–13:45	Школа мастерства: Резюме. Выводы <i>Е.А. Барях, Л.Г. Бабичева, А.М. Степанова</i>
12:30–13:45	Сателлитный симпозиум, компания Sanofi Genzyme Зал: Толстой
СУДЬБА ЧЕЛ	ПОВЕКА С ФОЛЛИКУЛЯРНОЙ ЛИМФОМОЙ
Участники дис	куссии: Г.С. Тумян, В.В. Птушкин, В.И. Воробьев
12:30–12:40	Все ли нас устраивает?
12:40–13:45	Один Случай = Одна Судьба (интерактивное решение) Дискуссия
12:30-13:45	Сателлитный симпозиум, компания Takeda Зал: Пушкин
ПЕРВАЯ ЛИІ	НИИ ТЕРАПИИ CD30-ПОЗИТИВНЫХ ПТКЛ: В АВАНГАРДЕ ПРОГРЕССА
Председатель	: И.В. Поддубная
12:30–12:35	Вступительное слово председателя И.В. Поддубная
12:35–13:00	ПТКЛ: нерешенные проблемы и современные возможности терапии <i>Timothy Illidge</i>
13:00–13:20	Новые возможности первой линии терапии CD30 + ПТКЛ Л.Г. Горенкова
13:20–13:40	ПТКЛ – от теории к практике А.А. Семенова
13:40–13:45	Заключительное слово председателя И.В. Поддубная
12:30–13:45	Сателлитный симпозиум, компания Фармстандарт Зал: Чехов
	НАЯ ОСТАТОЧНАЯ БОЛЕЗНЬ (МОБ) И ВОПРОСЫ ТЕРАПИИ ИЧЕСКИХ НОВООБРАЗОВАНИЙ
Председатели	: И.С. Мартынкевич, С.Н. Бондаренко
12:30–13:05	МОБ при хроническом миелолейкозе – как цель терапии <i>И.С. Мартынкевич</i>
13:05–13:40	МОБ как цель терапии при ОЛЛ <i>С.Н. Бондаренко</i>
13:40-13:45	Заключение И.С. Мартынкевич
16:30–18:00	Сателлитный симпозиум, компания Amgen Зал: Пушкин
	, ЧЕМ ОДИН: ИНГИБИТОР ПРОТЕАСОМ И ИНГИБИТОР RANKL-
	ЫЙ ВКЛАД В ЭФФЕКТИВНУЮ ТЕРАПИЮ МНОЖЕСТВЕННОЙ МИЕЛОМЫ
	: Л.П. Менделеева
16:30–17:30	Пациент с рефрактерной/рецидивирующей множественной миеломой: от теории к практике
16:30–17:00	Агрессивный рецидив множественной миеломы – как поможет Кипролис <i>М.В. Соловьев</i>
17:00–17:30	Разбор клинических случаев <i>В.А. Жеребцова</i>
17:30–18:00	Комплексный подход к лечению множественной миеломы: возможности сочетанного применения ингибитора протеасом и ингибитора RANKL <i>C.B. Семочкин</i>

16:30–18:00 Сателлитный симпозиум, компания Нанолек

Зал: Толстой

ЗАНУБРУТИНИБ – НОВЫЙ ВТК ИНГИБИТОР В ЛЕЧЕНИИ ПАЦИЕНТОВ С РЕЦИДИВОМ/ РЕФРАКТЕРНЫМ ТЕЧЕНИЕМ ЛИМФОМЫ ИЗ КЛЕТОК ЗОНЫ МАНТИИ

Председатель: И.В. Поддубная, В.В. Птушкин		
16:30–16:35	Вступительное слово И.В. Поддубная	
16:35–16:55	Терапия лимфомы из клеток зоны мантии, место ВТК ингибиторов: прошлые, настоящие и будущие стратегии <i>Luhua (Michael) Wang</i>	
16:55–17:15	Занубрутиниб – новый ВТК ингибитор для лечения рецидива/рефрактерного течения ЛКМ <i>Г.С. Тумян</i>	
17:15–17:30	Коморбидный пациент с рецидивом/рефрактерным течением ЛКМ. Все ли ВТК ингибиторы одинаковы? $K.Д.$ Капланов	
17:30–17:45	Перспективы применения Занубрутиниба <i>Е.А. Никитин</i>	
17:45–17:55	Дискуссия	
17:55–18:00	Заключение И.В. Поддубная	