

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ ШКОЛА



НАРУШЕНИЯ ЛИПИДНОГО ОБМЕНА И АТЕРОСКЛЕРОЗ: ДИАГНОСТИКА, ПРОФИЛАКТИКА И ПРИНЦИПЫ ТЕРАПИИ

Октябрь 2025 <u>13-15.10.2025 ОНЛАЙН ЧАСТЬ ШКОЛЫ; 16-17.04.2025 ОЧНАЯ ЧАСТЬ ШКОЛЫ</u>

ОНЛАЙН ЧАСТЬ ШКОЛЫ

			1й день (онлайн) 31.03.2025 понедельник			
		ФАКТОРЬ	I РИСКА АТЕРОСКЛЕРОЗА И СПОСОБЫ ИХ КОРРЕКЦИИ			
N₂	Время	Докладчик	Тема			
1	10:00-11:00	Лискер А.В.	Ожирение и курение как основные факторы риска сердечно-сосудистых заболеваний и их взаимосвязь.			
2	11:00-12:00	Бердышева В.А.	Обструктивное апноэ сна в практике терапевта, кардиолога и эндокринолога			
3	12:00-13:00	Волкова А.Р.	Проблема морбидного ожирения и возможности бариатрической хирургии. Сопровождение больных после оперативного лечения и преимущества командного подхода			
4	14:00-15:00	Семикова Г.В.	Метаболическая хирургия ожирения: преимущества и «подводные камни». Клиническая демонстрация			
5	15:00-16:00	Волкова А.Р.	Пациент с предиабетом: расставляем правильные акценты в диагностике и лечении. Клиническая демонстрация			
6	16:00-17:00	Черная М.Е.	Инсулинотерапия сахарного диабета 1 и 2 типа в общеклинической практике			
7	17:00-18:00	Трусов И.С.	Аппаратные методы лечения нарушений липидного обмена: все от показаний до направления в стационар			
	TC T		2й день (онлайн) 01.04.2025 вторник РЧЕВЫЕ ВОПРОСЫ ПАТОГЕНЕЗА АТОРОСКЛЕРОЗА.			
№	Время	<u>инически</u> Докладчик	Е РЕКОМЕНДАЦИИ ПО НАРУШЕНИЯМ ЛИПИДНОГО ОБМЕНА Тема			
1	10:00-11:00	Докладчик Ионова Ж.И.	История изучения атеросклероза и нарушений липидного обмена			
2	11:00-12:00	Ионова Ж.И.	Обмен холестерина			
3	12:00-13:00	Ионова Ж.И.	Патогенез атеросклероза и классификация дислипидемий			
4	14:00-15:00	Полякова Е.А.	Нарушения липидного обмена, обзор клинических рекомендаций			
5	15:00-16:00	Ионин В.А.	Принципы ведения амбулаторного приема по профилактике ССЗ: от факторов риска к возможностям модификации образа жизни			
6	16:00-16:35	Полякова Е.А.	Атеросклероз и фибрилляция предсердий. Как продлить жизнь пациенту без осложнений?			
	3й день (онлайн) 02.04.2025 среда САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА					
№	Время	Докладчик	Тема			
1			Тестовый контроль №1 (срок выполнения +5 дней после окончания курса)			
2			Тестовый контроль №2 (срок выполнения +5 дней после окончания курса)			

ОЧНАЯ ЧАСТЬ ШКОЛЫ

	4й день (очный день) 16.10.2025 четверг						
№	Время	Докладчик	Тема				
1	09:00-10:00	Ионова Ж.И.	Стратификация сердечно-сосудистого риска				
2	10:00-11:00	Ионова Ж.И.	Основные принципы терапии дислипидемий				
3	11:00-12:00	Ионова Ж.И.	Обзор современных способов лечения дислипидемий, часть 1				
4	12:00-13:00	Ионова Ж.И.	Обзор современных способов лечения дислипидемий, часть 2				
	13:00-13:30	Кофе-брейк					



НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ ШКОЛА

Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университе имени академика И.П.Павлова

НАРУШЕНИЯ ЛИПИДНОГО ОБМЕНА И АТЕРОСКЛЕРОЗ: ДИАГНОСТИКА, ПРОФИЛАКТИКА И ПРИНЦИПЫ ТЕРАПИИ

5 13:30-14:30 Назаров В.Д. Форм гиперхолестеринемии Классические и молекулярио-генетические подходы к диагностике семе форм гиперхолестеринемии 6 14:30-15:30 Назаров В.Д. Фармакогенетика статинов 7 15:30-17:30 Бовкун И.В. Вольожности эфферентных методов терапии агерогенных гиперхолестеринемий. Принципы методов каскадной плазмафильтраци плазмафереза липидов крови. Демонстрация клинических случаев. 8 Времи Покладчик Ранов Н.Д. Докладчик Рема 1 10:00-10:00 Ганонов Н.Д. 1 10:00-10:30 Полякова Е.А. 10:00-10:20 Дефицит лизосомной кислой липазы как моногенная дислип патофизиология и клиническая характеристика (при поддержке ООО «АстраЗенека Фармасьютикалз») 3 10:30-11:00 Полякова Е.А. 10.30-10.50 Дискуссия 4 11:00-11:30 Полякова Е.А. Роль липопротенна (а) в развитии атеросклероз-ассоциированных забол ческим синдромом: как быстро и эффективно провести подбор терапии и спизить риск осложнений. (при поддержке компании ООО «Кьези Фармасьютикал») 5 11:30-13:00 Полякова Е.А. Редкие формы наследственных нарушений липидного обмена. Возможне ранней диагностики и лечения в современных условиях (при поддержке компании ООО «Кьези Фармасьютикал») 6 12:00-13:00 Нолякова Е.А. 12:00-12:20 Гипертриглицеридемия у коморбидного пациента с метаболическим синдромо	
7 15:30-17:30 Бовкун И.В. Возможности эфферентных методов терапии атерогенных гиперхолестеринемий. Принципы методов каскадной плазмафильтраци плазмафереза липидов крови. Демоистрация клинических случаев. 1 17:30-17:45 Вопросы и ответы 56 день (очный день) 17.10.2025 пятница № Время Н.Д. Тема Мифы» о статинах 1 10:00-10:30 Пазенко Е.В. 10.00-10.20 Дефицит лизосомной кислой липазы как моногенная дислип патофизиология и клиническая характеристика (при поддержке ООО «АстраЗенека Фармасьютикалз») 3 10:30-11:00 Полякова Е.А. 10.30-10.50 Дифференциальная диагностика дефицита лизосомной кисло дискуссия 4 11:30-11:30 Полякова Е.А. Роль липопротенна (а) в развитии атеросклероз-ассоциированных заболе Е.А. 5 11:30-12:00 Полякова Е.А. Редкие формы наследственных нарушений липидного обмена. Возможне ранней диагностики и лечения в современных условиях (при поддержке компании ООО «Кысви Фармасьютикал») 6 12:00-13:00 Полякова Е.А. 12:00-12:20 Гипертриглицеридемия у коморбидного пациента с метаболическим синдромом: как быстро и эффективно провести подбор терапии и синзить риск осложнений. (при поддержке ООО «Эбботт лэбораториз») 12:20-13:00 ИНЕРАКТИВНЫЙ МАСТЕР-КЛАСС Как помочь пациенту с гипертриглицеридемией, основываясь на клини рекомендациях. Клинические ситуации. <t< td=""><td>АНЫХ</td></t<>	АНЫХ
Типерхолестеринемий. Принципы методов каскадной плазмафильтраци плазмафереза липидов крови. Демонстрация клинических случаев.	
Демонстрация клинических случаев. 17:30-17:45 Вопросы и ответы 1	ии
№ Время Докладчик 1 О9:00-10:00 Гема 2 Докладчик Тема 3 По:00-10:30 Пазенко Е.В. По:00-10.20 Дефицит лизосомной кислой липазы как моногенная дислиш патофизиология и клиническая характеристика (при поддержке ООО «АстраЗенека Фармасьютикалэ») 3 10:30-11:00 Полякова Е.А. 10.30-10.50 Диференциальная диагностика дефицита лизосомной кисло "инпазы с другими дислипидемиями (при поддержке ООО «АстраЗенека Фармасьютикалэ») 4 11:00-11:30 Полякова Е.А. Редкие формы наследственных нарушений липидного обмена. Возможне ранней диагностики и лечения в современных условиях (при поддержке компании ООО «Кьези Фармасьютикалс») 5 11:30-12:00 Полякова Е.А. Редкие формы наследственных нарушений липидного обмена. Возможне ранней диагностики и лечения в современных условиях (при поддержке компании ООО «Кьези Фармасьютикалс») 6 12:00-13:00 Полякова Е.А. 12:00-12:20 Гипертриглицеридемия условиях (при поддержке компании ООО «Кьези Фармасьютикалс») 6 13:00-13:30 Кофе-брейк 12:20-13:00 ИНТЕРАКТИВНЫЙ МАСТЕР-КЛАСС Как помочь пациенту с гипертриглицеридемией, основываясь на клини рекомендациях. Клинические ситуации. 13:30-17:30 Школа орфанных заболеваний: «Болезиь Фабри»	
№ Время Докладчик Тема 1 09:00-10:00 Гапонов Н.Д. 2 10:00-10:30 Пазенко Е.В. 10.00-10.20 Дефицит лизосомной кислой липазы как моногенная дислиги патофизиология и клиническая характеристика (при поддержке ООО «АстраЗенека Фармасьютикалз») 3 10:30-11:00 Полякова Е.А. 10.30-10.50 Дифференциальная диагностика дефицита лизосомной кисло липазы с другими дислипидемиями (при поддержке ООО «АстраЗенека Фармасьютикалз») 4 11:30-11:30 Полякова Е.А. Редкие формы наследственных нарушений липидного обмена. Возможне ранней диагностики и лечения в современных условиях (при поддержке компании ООО «Къези Фармасьютикалс») 6 12:00-13:00 Полякова Е.А. 12:00-12:20 Гипертриглицеридемия у коморбидного пациента с метаболическим синдромом: как быстро и эффективно провести подбор терапии и снизить риск осложнений. (при поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз») 12:20-13:00 ИНТЕРАКТИВНЫЙ МАСТЕР-КЛАСС Как помочь пациенту с гипертриглицеридемией, основываясь на клини рекомендациях. Клинические ситуации. 13:30-17:30 Мюфе-брейк 13:30-17:30 Микола орфанных заболеваний: «Болезнь Фабри» 7 13:30-14:00 Мазинт А.В. Лизосомные болезни накопления, что нужно знать о молекулярных осно этих редких заболеваний 8 14:00-14:30 Назаров В.Д. Особенности молекулярно-тенети	
№ время Докладчик Тема 1 09:00-10:00 Гапонов Н.Д. 2 10:00-10:30 Пазенко Е.В. Пазенко Е.В. Поло-10.20 Дефицит лизосомной кислой липазы как моногенная дислип натофизиология и клиническая характеристика (при поддержке ООО «АстраЗенека Фармасьютикалз») 3 10:30-11:00 Полякова Е.А. 10.30-10.50 Дифференциальная диагностика дефицита лизосомной кисло динкуссия 4 11:00-11:30 Полякова Е.А. Роль липопротеина (а) в развитии атеросклероз-ассоциированных забол декуссия 5 11:30-12:00 Полякова Е.А. Редкие формы наследственных нарушений липидного обмена. Возможне ранней диагностики и лечения в современных условиях (при поддержке компании ООО «Кьези Фармасьютикалс») 6 12:00-13:00 Полякова Е.А. 12:00-12:20 Гипертриглищеридемия у коморбидного пациента с метаболическим синдромом: как быстро и эффективно провести подбор терапии и снизить риск осложнений. (при поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз») 12:20-13:00 ИНТЕРАКТИВНЫЙ МАСТЕР-КЛАСС Как помочь пациенту с гипертриглищеридемией, основываясь на клини рекомендациях. Клинические ситуации. 13:30-17:30 ИКофе-брейк 13:30-17:30 ИКора орфанных заболеваний: «Болезиь Фабри» 7 13:30-14:00 Мазинт А.В. Лизосомные болезиь накопления, что нужно знать о молекулярньо сенетической диагностики болезии Фабри	
1 09:00-10:00 Гапонов Н.Д. «Мифы» о статинах 2 10:00-10:30 Пазенко Е.В. 10.00-10:20 Дефицит лизосомной кислой липазы как моногенная дислип патофизиология и клиническая характеристика (при поддержке ООО «АстраЗенека Фармасьютикалз») 3 10:30-11:00 Полякова Е.А. 10.30-10.50 Дифференциальная диагностика дефицита лизосомной кисли фармасьютикалз») 4 11:00-11:30 Полякова Е.А. Роль липопротеина (а) в развитии атеросклероз-ассоциированных заболе компании ООО «Кьези Фармасьютикалс») 5 11:30-12:00 Полякова Е.А. Редкие формы наследственных нарушений липидного обмена. Возможно ранией диагностики и лечения в современных условиях (при поддержке компании ООО «Кьези Фармасьютикалс») 6 12:00-13:00 Полякова Е.А. 12:00-12:20 Гипертриглицеридемия у коморбидного пациента с метаболическим синдромом: как быстро и эффективно провести подбор терапии и синзить риск осложнений. (при поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз») 12:20-13:00 ИНКола орфанных заболеваний: «Болезиь Фабри» 13:30-17:30 Мазинг А.В. Лизосомные болезиь Фабри» 13:30-14:00 Мазинг А.В. Лизосомные болезин накопления, что нужно знать о молекулярных основатих режих заболеваний 8 14:00-14:30 Назаров В.Д. Особенности молекулярно-тенетической диагностики болезни Фабри	
Н.Д. 10:00-10:30 Пазенко Е.В. 10:00-10.20 Дефицит лизосомной кислой липазы как моногенная дислип патофизиология и клиническая характеристика (при поддержке ООО «АстраЗенека Фармасьютикалз») 10:20 - 10.30 Дискуссия 10.30-10.50 Дифференциальная диагностика дефицита лизосомной кисло Фармасьютикалз») 10:50-11.00 Дискуссия 11:30-12:00 Полякова Е.А. Редкие формы наследственных нарушений липидного обмена. Возможно ранней диагностики и лечения в современных условиях (при поддержке компании ООО «Кьези Фармасьютикалс») 12:00-13:00 Полякова Е.А. 12:00-13:00 Полякова Е.А. 12:00-13:00 Полякова 12:00-12:20 Гипертриглицеридемия у коморбидного пациента с метаболическим синдромом: как быстро и эффективно провести подбор терапии и синзить риск осложнений. (при поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз») 12:20-13:00 ИНТЕРАКТИВНЫЙ МАСТЕР-КЛАСС Как помочь пациенту с гипертриглицеридемией, основываясь на клини рекомендациях. Клинические ситуации. 13:30-14:00 Мазинг А.В. Лизосомные болезин накопления, что нужно знать о молекулярных основатих редких заболеваний (Сердечно-сосудистые проявления болезни Фабри 14:30-15:00 Полякова Сердечно-сосудистые проявления болезни Фабри Сердечно-сосудистые проявления болез	
Патофизиология и клиническая характеристика (при поддержке ООО «АстраЗенека Фармасьютикалэ»)	
3	идемия
10:30-11:00	
3 10:30-11:00 Полякова Е.А. 10:30-10.50 Дифференциальная диагностика дефицита лизосомной кисло липазы с другими дислипидемиями (при поддержке ООО «АстраЗенека Фармасытикалз») 4 11:00-11:30 Полякова Е.А. Роль липопротеина (а) в развитии атеросклероз-ассоциированных забол развитии атеросклероз-ассоциированных забол развитии атеросклероз-ассоциированных забол развитии атеросклероз-ассоциированных забол развитии и лечения в современных условиях (при поддержке компании ООО «Кьези Фармасьютикалс») 6 12:00-13:00 Полякова Е.А. 12:00-12:20 Гипертриглицеридемия у коморбидного пациента с метаболическии синдромом: как быстро и эффективно провести подбор терапии и снизить риск осложнений. (при поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз») 12:20-13:30 Кофе-брейк 13:30-13:30 Кофе-брейк 13:30-17:30 Школа орфанных заболеваний: «Болезнь Фабри» 7 13:30-14:00 Мазинг А.В. 8 14:00-14:30 Назаров В.Д. Особенности молекулярно-генетической диагностики болезни Фабри 9 14:30-15:00 Полякова Сердечно-сосудистые проявления болезни Фабри	
E.A. липазы с другими дислипидемиями (при поддержке ООО «АстраЗенека Фармасьютикалз») 4 11:00-11:30 Полякова Е.А. Роль липопротеина (а) в развитии атеросклероз-ассоциированных заболеваний: «Болезнь Фабри» 5 11:30-12:00 Полякова Е.А. Редкие формы наследственных нарушений липидного обмена. Возможие ранней диагностики и лечения в современных условиях (при поддержке компании ООО «Кьези Фармасьютикалс») 6 12:00-13:00 Полякова Е.А. 12:00-12:20 Гипертриглицеридемия у коморбидного пациента с метаболическим синдромом: как быстро и эффективно провести подбор терапии и снизить риск осложнений. (при поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз») 12:20-13:00 ИНТЕРАКТИВНЫЙ МАСТЕР-КЛАСС Как помочь пациенту с гипертриглицеридемией, основываясь на клини рекомендациях. Клинические ситуации. 13:30-13:30 Кофе-брейк 13:30-17:30 Школа орфанных заболеваний: «Болезнь Фабри» 7 13:30-14:00 Мазинг А.В. 31:30-14:00 Мазинг А.В. Лизосомные болезни накопления, что нужно знать о молекулярных осно этих редких заболеваний 8 14:00-14:30 Назаров В.Д. Особенности молекулярно-генетической диагностики болезни Фабри 9 14:30-15:00 Полякова Сердечно-сосудистые проявления болезни Фабри	
Фармасыотикалз») Фармасыотикалз») 4 11:00-11:30 Полякова Е.А. 5 11:30-12:00 Полякова Е.А. 6 12:00-13:00 Полякова Е.А. 6 12:00-13:00 Полякова Е.А. 8 12:20-13:00 Полякова Е.А. 10 12:20-13:00 Полякова Е.А. 10 12:20-13:00 Полякова Е.А. 10 12:20-13:00 Полякова Е.А. 10 12:20-13:00 Интерактивно осложнений. (при поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз») 10 12:20-13:00 Интерактивный Мастер-Класс Как помочь пациенту с гипертриглицеридемией, основываясь на клини рекомендациях. Клинические ситуации. 13:30-17:30 Школа орфанных заболеваний: «Болезнь Фабри» 7 13:30-14:00 Мазинг А.В. Лизосомные болезни накопления, что нужно знать о молекулярных осно этих редких заболеваний 8 14:00-14:30 Назаров В.Д. Особенности молекулярно-генетической диагностики болезни Фабри 9 14:30-15:00 Полякова Сердечно-сосудистые проявления болезни Фабри	Й
10.50-11.00 Дискуссия	
4 11:00-11:30 Полякова Е.А. Роль липопротеина (а) в развитии атеросклероз-ассоциированных заболя Е.А. 5 11:30-12:00 Полякова Е.А. Редкие формы наследственных нарушений липидного обмена. Возможне ранней диагностики и лечения в современных условиях (при поддержке компании ООО «Кьези Фармасьютикалс») 6 12:00-13:00 Полякова Е.А. 12:00-12:20 Гипертриглицеридемия у коморбидного пациента с метаболическим синдромом: как быстро и эффективно провести подбор терапии и снизить риск осложнений. (при поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз») 12:20-13:00 ИНТЕРАКТИВНЫЙ МАСТЕР-КЛАСС Как помочь пациенту с гипертриглицеридемией, основываясь на клини рекомендациях. Клинические ситуации. 13:30-13:30 Кофе-брейк 13:30-14:00 Мазинг А.В. Лизосомные болезни накопления, что нужно знать о молекулярных осно этих редких заболеваний 8 14:00-14:30 Назаров В.Д. Особенности молекулярно-генетической диагностики болезни Фабри 9 14:30-15:00 Полякова Сердечно-сосудистые проявления болезни Фабри	
Е.А. Редкие формы наследственных нарушений липидного обмена. Возможно ранней диагностики и лечения в современных условиях (при поддержке компании ООО «Кьези Фармасьютикалс») 6 12:00-13:00 Полякова Е.А. 12:00-12:20 Гипертриглицеридемия у коморбидного пациента с метаболическим синдромом: как быстро и эффективно провести подбор терапии и снизить риск осложнений. (при поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз») 12:20-13:00 ИНТЕРАКТИВНЫЙ МАСТЕР-КЛАСС Как помочь пациенту с гипертриглицеридемией, основываясь на клини рекомендациях. Клинические ситуации. 13:30-13:30 Кофе-брейк 13:30-17:30 Школа орфанных заболеваний: «Болезнь Фабри» 7 13:30-14:00 Мазинг А.В. Лизосомные болезни накопления, что нужно знать о молекулярных осно этих редких заболеваний 8 14:00-14:30 Назаров В.Д. Особенности молекулярно-генетической диагностики болезни Фабри 9 14:30-15:00 Полякова Сердечно-сосудистые проявления болезни Фабри	
Е.А. ранней диагностики и лечения в современных условиях (при поддержке компании ООО «Кьези Фармасьютикалс») 12:00-13:00 Полякова Е.А. 12:00-12:20 Гипертриглицеридемия у коморбидного пациента с метаболическим синдромом: как быстро и эффективно провести подбор терапии и снизить риск осложнений. (при поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз») 12:20-13:00 ИНТЕРАКТИВНЫЙ МАСТЕР-КЛАСС Как помочь пациенту с гипертриглицеридемией, основываясь на клини рекомендациях. Клинические ситуации. 13:00-13:30 Кофе-брейк 13:30-17:30 Школа орфанных заболеваний: «Болезнь Фабри» 7 13:30-14:00 Мазинг А.В. Лизосомные болезни накопления, что нужно знать о молекулярных основних редких заболеваний 8 14:00-14:30 Назаров В.Д. Особенности молекулярно-генетической диагностики болезни Фабри 9 14:30-15:00 Полякова Сердечно-сосудистые проявления болезни Фабри	еваний
компании ООО «Кьези Фармасьютикалс») 12:00-13:00 Полякова Е.А. 12:00-12:20 Гипертриглицеридемия у коморбидного пациента с метаболическим синдромом: как быстро и эффективно провести подбор терапии и снизить риск осложнений. (при поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз») 12:20-13:00 ИНТЕРАКТИВНЫЙ МАСТЕР-КЛАСС Как помочь пациенту с гипертриглицеридемией, основываясь на клини рекомендациях. Клинические ситуации. 13:00-13:30 Кофе-брейк 13:30-17:30 Школа орфанных заболеваний: «Болезнь Фабри» 7 13:30-14:00 Мазинг А.В. Лизосомные болезни накопления, что нужно знать о молекулярных осно этих редких заболеваний 8 14:00-14:30 Назаров В.Д. Особенности молекулярно-генетической диагностики болезни Фабри 9 14:30-15:00 Полякова Сердечно-сосудистые проявления болезни Фабри	сти
6 12:00-13:00 Полякова Е.А. 12:00-12:20 Гипертриглицеридемия у коморбидного пациента с метаболическим синдромом: как быстро и эффективно провести подбор терапии и снизить риск осложнений. (при поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз») 12:20-13:00 ИНТЕРАКТИВНЫЙ МАСТЕР-КЛАСС Как помочь пациенту с гипертриглицеридемией, основываясь на клини рекомендациях. Клинические ситуации. 13:30-13:30 Кофе-брейк 13:30-17:30 Школа орфанных заболеваний: «Болезнь Фабри» 7 13:30-14:00 Мазинг А.В. Лизосомные болезни накопления, что нужно знать о молекулярных осно этих редких заболеваний 8 14:00-14:30 Назаров В.Д. 0 Собенности молекулярно-генетической диагностики болезни Фабри 9 14:30-15:00 Полякова	
Е.А. метаболическим синдромом: как быстро и эффективно провести подбор терапии и снизить риск осложнений. (при поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз») 12:20-13:00 ИНТЕРАКТИВНЫЙ МАСТЕР-КЛАСС Как помочь пациенту с гипертриглицеридемией, основываясь на клини рекомендациях. Клинические ситуации. 13:00-13:30 Кофе-брейк 13:30-17:30 Школа орфанных заболеваний: «Болезнь Фабри» 7 13:30-14:00 Мазинг А.В. Лизосомные болезни накопления, что нужно знать о молекулярных осно этих редких заболеваний 8 14:00-14:30 Назаров В.Д. Особенности молекулярно-генетической диагностики болезни Фабри 9 14:30-15:00 Полякова Сердечно-сосудистые проявления болезни Фабри	
терапии и снизить риск осложнений. (при поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз») 12:20-13:00 ИНТЕРАКТИВНЫЙ МАСТЕР-КЛАСС Как помочь пациенту с гипертриглицеридемией, основываясь на клини рекомендациях. Клинические ситуации. 13:00-13:30 Кофе-брейк 13:30-17:30 Школа орфанных заболеваний: «Болезнь Фабри» 7 13:30-14:00 Мазинг А.В. Лизосомные болезни накопления, что нужно знать о молекулярных осно этих редких заболеваний 8 14:00-14:30 Назаров В.Д. Особенности молекулярно-генетической диагностики болезни Фабри 9 14:30-15:00 Полякова Сердечно-сосудистые проявления болезни Фабри	
Дэбораториз» 12:20-13:00 ИНТЕРАКТИВНЫЙ МАСТЕР-КЛАСС Как помочь пациенту с гипертриглицеридемией, основываясь на клини рекомендациях. Клинические ситуации. 13:00-13:30 Кофе-брейк 13:30-17:30 Школа орфанных заболеваний: «Болезнь Фабри» 13:30-14:00 Мазинг А.В. Лизосомные болезни накопления, что нужно знать о молекулярных осно этих редких заболеваний 14:00-14:30 Назаров В.Д. Особенности молекулярно-генетической диагностики болезни Фабри 14:30-15:00 Полякова Сердечно-сосудистые проявления болезни Фабри	
12:20-13:00 ИНТЕРАКТИВНЫЙ МАСТЕР-КЛАСС Как помочь пациенту с гипертриглицеридемией, основываясь на клини рекомендациях. Клинические ситуации. 13:00-13:30 Кофе-брейк 13:30-17:30 Школа орфанных заболеваний: «Болезнь Фабри» 7 13:30-14:00 Мазинг А.В. Лизосомные болезни накопления, что нужно знать о молекулярных осно этих редких заболеваний 8 14:00-14:30 Назаров В.Д. Особенности молекулярно-генетической диагностики болезни Фабри 9 14:30-15:00 Полякова Сердечно-сосудистые проявления болезни Фабри	
Как помочь пациенту с гипертриглицеридемией, основываясь на клини рекомендациях. Клинические ситуации. 13:00-13:30 Кофе-брейк 13:30-17:30 Школа орфанных заболеваний: «Болезнь Фабри» 7 13:30-14:00 Мазинг А.В. Лизосомные болезни накопления, что нужно знать о молекулярных осно этих редких заболеваний 8 14:00-14:30 Назаров В.Д. Особенности молекулярно-генетической диагностики болезни Фабри 9 14:30-15:00 Полякова Сердечно-сосудистые проявления болезни Фабри	
рекомендациях. Клинические ситуации. 13:00-13:30 Кофе-брейк 13:30-17:30 Школа орфанных заболеваний: «Болезнь Фабри» 7 13:30-14:00 Мазинг А.В. Лизосомные болезни накопления, что нужно знать о молекулярных осно этих редких заболеваний 8 14:00-14:30 Назаров В.Д. Особенности молекулярно-генетической диагностики болезни Фабри 9 14:30-15:00 Полякова Сердечно-сосудистые проявления болезни Фабри	
13:00-13:30 Кофе-брейк 13:30-17:30 Школа орфанных заболеваний: «Болезнь Фабри» 7 13:30-14:00 Мазинг А.В. Лизосомные болезни накопления, что нужно знать о молекулярных осно этих редких заболеваний 8 14:00-14:30 Назаров В.Д. Особенности молекулярно-генетической диагностики болезни Фабри 9 14:30-15:00 Полякова Сердечно-сосудистые проявления болезни Фабри	ческих
13:30-17:30 Школа орфанных заболеваний: «Болезнь Фабри» 13:30-14:00 Мазинг А.В. Лизосомные болезни накопления, что нужно знать о молекулярных осно этих редких заболеваний 14:00-14:30 Назаров В.Д. Особенности молекулярно-генетической диагностики болезни Фабри 14:30-15:00 Полякова Сердечно-сосудистые проявления болезни Фабри	
7 13:30-14:00 Мазинг А.В. Лизосомные болезни накопления, что нужно знать о молекулярных основатих редких заболеваний 8 14:00-14:30 Назаров В.Д. Особенности молекулярно-генетической диагностики болезни Фабри 9 14:30-15:00 Полякова Сердечно-сосудистые проявления болезни Фабри	
этих редких заболеваний 8 14:00-14:30 Назаров В.Д. Особенности молекулярно-генетической диагностики болезни Фабри 14:30-15:00 Полякова Сердечно-сосудистые проявления болезни Фабри	
8 14:00-14:30 Назаров В.Д. Особенности молекулярно-генетической диагностики болезни Фабри 9 14:30-15:00 Полякова Сердечно-сосудистые проявления болезни Фабри	вах
9 14:30-15:00 Полякова Сердечно-сосудистые проявления болезни Фабри	
E.A.	
10 15:00-15:30 Трусов И.С. Сердечно-сосудистые проявления болезни Фабри на примере клиническ	0Г0
СЛУЧАЯ 11 15-20 16-00 Мунучура	
11 15:30-16:00 Муружева 3.М. Неврологические аспекты болезни Фабри на примере клинического слугати.	1481
12 16:00-16:30 Вишневский Нефрологические проявления болезни Фабри: скрининг и клинические	
К.А. примеры	
13 16:30-16:45 Беликова Н.В. Информация о диагностической программе	
16:45-17:00 Вопросы и ответы	

Организационный комитет благодарит за участие и поддержку компании:



