

**Достижения современной эндокринологии
Региональная научно-практическая конференция**

**Мурманск, Россия
19-20 апреля 2018 г.**

Министерство здравоохранения Мурманской области
РОО Ассоциация врачей-эндокринологов Мурманской области
ФГБУ ВО Северо-Западный государственный медицинский
университет имени И.И. Мечникова, Санкт-Петербург
НКО Ассоциация по изучению нейроиммуноэндокринологии

www.bjce.pro/conf

Организаторы

Министерство здравоохранения Мурманской области

www.minzdrav.gov-murman.ru

ФГБУ ВО Северо-Западный государственный
медицинский университет имени И.И.Мечникова,
Санкт-Петербург

www.szgmu.ru

Ассоциация по изучению нейроиммуноэндокринологии

www.bjce.pro

bjce.pro

РОО Ассоциация врачей-эндокринологов Мурманской
области

Программный и научный комитет

Председатель

Ворохобина Наталья Владимировна – д.м.н., проф., заведующая кафедрой эндокринологии имени академика В.Г. Баранова ФГБУ ВО Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова, Санкт-Петербург, Россия

E-mail: info@bjce.pro

Сопредседатели

Иванов Никита Владимирович – к.м.н., доцент кафедры эндокринологии имени академика В.Г.Баранова

ФГБУ ВО Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова,
Санкт-Петербург, Россия

м.т. +7 921 969 14 21

E-mail: baltic.forum@gmail.com

E-mail: info@bjce.pro

Чистякова Елена Петровна - главный внештатный эндокринолог Министерства здравоохранения Мурманской области

Организационный комитет

Васильев Николай Юрьевич – председатель организационного комитета

М.т. +7 911 924 11 58

E-mail: n.vasiliev@mail.ru

E-mail: n.vasilev@bjce.pro

К.м.н. Худякова Наталья Валерьевна
м.т. +7 921 846 56 38
E-mail: natalia_temnaja@mail.ru

Корнейчук Любовь Ивановна
м.т. +7 921 905 96 89
E-mail: lika.spb20@gmail.com

Целевая аудитория

Врачи-эндокринологи, детские эндокринологи, урологи, акушеры-гинекологи, врачи-терапевты, врачи общей практики, кардиологи

Количество участников: 200 человек

Формат проведения мероприятия: аудиторный

Количество учебных часов: 1-ый день (19 апреля 2018 г.) - 7,5 академических часов, 2-ой день (20 апреля 2018 г.) - 9,0 академических часов (суммарно 16,5 академических часов)

Официальный сайт конференции: <https://bjce.pro/conf/>

Ожидаемые образовательные результаты: По итогам участия в учебном мероприятии слушатели ознакомятся с современными взглядами на этиопатогенетические механизмы при патологии надпочечников, гипоталамо-гипофизарной системы, щитовидной и половых желез, сахарном диабете, остеопорозе, а также с актуальными на сегодняшний день диагностическими подходами и тактиками ведения пациентов с данными эндокринными нарушениями, смогут самостоятельно правильно выбирать подходящие алгоритмы диагностики и лечения, будут корректно интерпретировать полученные результаты обследования и использовать их для выбора оптимальной терапии и оценки результатов лечения пациентов с вышеуказанными эндокринными заболеваниями и ассоциированными с ними изменениями. Кроме того, участники учебного мероприятия ознакомятся с современным состоянием и возможностями эндокринной службы Мурманской области. Полученные знания помогут врачам-специалистам (эндокринологам, детским-эндокринологам, акушерам-гинекологам, кардиологам, урологам, врачам общей практики, терапевтам) Мурманской области информировать население о наличии специализированной эндокринологической помощи, организовывать массовые обследования населения с целью выявления эндокринной патологии, осуществлять консультативную, диагностическую и стационарную помощь эндокринным больным, организовывать диспансеризацию эндокринных больных.

Предварительная программа

19 апреля 2018 г.

Четверг

08:30 Регистрация участников		
09:00	<p>Работа эндокринологической службы Мурманской области Приветственное слово главного эндокринолога Мурманской области</p> <p><i>Докладчик:</i> Чистякова Елена Петровна - главный внештатный специалист-эндокринолог министерства здравоохранения Мурманской области, врач-эндокринолог.</p> <p><i>Аннотация:</i> В докладе будут обсуждаться итоги работы эндокринной службы Мурманской области за предшествующий год, будут отмечены достижения и проблемы, определены перспективы дальнейшего развития.</p> <p><i>Ожидаемый образовательный результат:</i> ознакомление слушателей с современным состоянием и возможностями эндокринной службы Мурманской области. Полученные знания помогут врачам-специалистам (эндокринологам, детским эндокринологам, акушерам-гинекологам, кардиологам, урологам, врачам общей практики, терапевтам) Мурманской области информировать население о наличии специализированной эндокринологической помощи, организовывать массовые обследования населения с целью выявления эндокринной патологии, осуществлять консультативную, диагностическую и стационарную помощь эндокринным больным, организовывать диспансеризацию эндокринных больных</p>	
Диабетология		
09:30-10:00	Непрерывное медицинское образование в эндокринологии	Иванов Н.В. Ворохобина Н.В. Санкт-Петербург
	<p><i>Докладчики:</i> Иванов Никита Владимирович – к.м.н., доцент кафедры эндокринологии имени академика В.Г.Баранова ФГБУ ВО Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова, Санкт-Петербург, Россия. Врач – эндокринолог, Ворохобина Наталья Владимировна – д.м.н., проф., заведующая кафедрой эндокринологии имени академика В.Г. Баранова ФГБУ ВО Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова, Санкт-Петербург, Россия. Врач – эндокринолог.</p> <p><i>Аннотация:</i> В докладе будут обсуждаться перспективы развития эндокринной службы Мурманской области, а также план проведения научно-практических конференций для специалистов.</p> <p>Ожидаемый образовательный результат:</p>	

	<p>ознакомление слушателей с перспективными направлениями в области развития эндокринной службы в Мурманской области и ознакомление с планом научно-практических мероприятий на 2018-2019 год.</p>	
10:00-10:30	<p>Взаимодействие нервной, иммунной и эндокринной системы на примере сахарного диабета и ожирения. Динамика иерархических систем.</p> <p>Докладчики: Иванов Никита Владимирович – к.м.н., доцент кафедры эндокринологии имени академика В.Г.Баранова ФГБУ ВО Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова, Санкт-Петербург, Россия. Врач – эндокринолог, Ворохобина Наталья Владимировна – д.м.н., проф., заведующая кафедрой эндокринологии имени академика В.Г. Баранова ФГБУ ВО Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова, Санкт-Петербург, Россия. Врач – эндокринолог.</p> <p>Аннотация: В докладе будут представлены современные представления о патогенетической взаимосвязи работы нервной, иммунной, эндокринной систем у пациентов с сахарным диабетом и ожирением.</p> <p>Ожидаемый образовательный результат: врачи-специалисты (акушеры-гинекологи, кардиологи, эндокринологи, детские эндокринологи, урологи, терапевты, врачи общей практики) Мурманской области ознакомятся с современными взглядами на этиопатогенетические механизмы при сахарном диабете и ожирении, а также с актуальными диагностическими подходами и тактиками ведения пациентов с данными эндокринологическими нарушениями, смогут их применять в клинической практике.</p>	<p>Иванов Н.В. Ворохобина Н.В. Санкт-Петербург</p>
10:30-11:00	<p>Алгоритм применения инсулинов длительного действия в управлении гликемией у пациентов с сахарным диабетом 1-го типа и 2-го типа.</p> <p>Докладчик: Волкова Анна Ральфовна – д.м.н., доцент кафедры терапии факультетской с курсом эндокринологии, кардиологии и функциональной диагностики с клиникой ФГБУ ВО Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени И.П. Павлова, Санкт-Петербург, Россия. Врач-эндокринолог</p> <p>Аннотация: в докладе представлены современные алгоритмы применения инсулинов длительного</p>	<p>Волкова А.Р. Санкт-Петербург</p>

	<p>действия у пациентов с сахарным диабетом 1го и 2го типа, в том числе при беременности.</p> <p>Ожидаемый образовательный результат: Врачи-специалисты Мурманской области различных специальностей (эндокринологи, детские эндокринологи, акушеры-гинекологи, кардиологи, урологи, терапевты, врачи общей практики) ознакомятся с эффективными схемами инсулинотерапии при сахарном диабете 1 и 2 типов, смогут их применять в клинической практике</p>	
11:00-11:40 Дискуссия		
1130-12:00 Кофе-брейк		
Диабетология и кардиоэндокринология		
12:00-12:30	<p>Гипогонадизм у мужчин – фактор сердечно-сосудистого риска?</p> <p>Докладчик: Иванов Никита Владимирович – к.м.н., доцент кафедры эндокринологии имени академика В.Г.Баранова ФГБУ ВО Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова, Санкт-Петербург, Россия. Врач – эндокринолог</p> <p>Аннотация: В лекции будет подробно обсуждаться вклад гипофункции гонад у мужчин в структуру сердечно-сосудистой заболеваемости</p> <p>Ожидаемые образовательные результаты: врачи-специалисты (эндокринологи, кардиологи, терапевты, врачи общей практики, урологи) Мурманской области ознакомятся с современными исследованиями по этой тематике, смогут подбирать оптимальные варианты диагностики и терапии этих больных</p>	Иванов Н.В. Санкт-Петербург
12:30-13:00	<p>Нелинейный диабет: методы управления риском гипогликемии и гипергликемии. Пленарная лекция</p> <p>Докладчик: Иванов Никита Владимирович – к.м.н., доцент кафедры эндокринологии имени академика В.Г.Баранова ФГБУ ВО Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова, Санкт-Петербург, Россия. Врач – эндокринолог</p> <p>Аннотация: в докладе представлены современные данные о методах оценки вариабельности гликемии у пациентов с сахарным диабетом 1го и 2го типа, в том числе у беременных. Докладчик представляет собственные данные математического анализа</p>	Иванов Н.В. Санкт-Петербург

	<p>изменений уровня глюкозы в крови.</p> <p>Ожидаемый образовательный результат: врачи-специалисты Мурманской области различных специальностей (акушеры-гинекологи, кардиологи, эндокринологи, детские эндокринологи, урологи, терапевты, врачи общей практики) ознакомятся с современными инструментами оценки эффективности и безопасности сахароснижающей терапии будут их использовать в клинической практике</p>	
13:00-13:30 Дискуссия		
13:30-14:00 Кофе-брейк		
Тиреодология и заболевания околощитовидных желез		
14:00 – 14:45	<p>Диффузный токсический зоб: анализ современных рекомендаций</p> <p>Докладчик: Дора Светлана Владимировна – к.м.н., ассистент кафедры терапии факультетской с курсом эндокринологии, кардиологии и функциональной диагностики с клиникой ФГБУ ВО Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени И.П. Павлова, Санкт-Петербург, Россия. Врач-эндокринолог</p> <p>Аннотация: В лекции будут обсуждаться современные концепции диагностики и лечения больных тиреотоксикозом как вследствие гиперпродукции тиреоидных гормонов щитовидной железой, так и при деструктивных, и медикаментозных формах тиреотоксикоза, влияние избыточной функции щитовидной железы на репродуктивную функцию мужчин и женщин, а также алгоритмы ведения при беременности.</p> <p>Ожидаемый образовательный результат: врачи-специалисты (акушеры-гинекологи, кардиологи, эндокринологи, детские эндокринологи, урологи, терапевты, врачи общей практики) Мурманской области смогут подбирать актуальные схемы диагностики и ведения пациентов с синдромом тиреотоксикоза</p>	Дора С.В. Санкт-Петербург
14:45-15:30	<p>Гипотиреоз: современная парадигма лечения</p> <p>Докладчик: Волкова Анна Ральфовна – д.м.н., доцент кафедры терапии факультетской с курсом эндокринологии, кардиологии и функциональной диагностики с клиникой ФГБУ ВО Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени И.П. Павлова, Санкт-Петербург,</p>	Волкова А.Р. Санкт-Петербург

	<p>Россия. Врач-эндокринолог</p> <p>Аннотация: В лекции будут обсуждаться современные концепции диагностики и лечения больных гипотиреозом детей и взрослых, а также беременных женщин.</p> <p>Ожидаемый образовательный результат: врачи-специалисты (акушеры-гинекологи, кардиологи, эндокринологи, детские эндокринологи, урологи, терапевты, врачи общей практики) Мурманской области ознакомятся с актуальными схемами диагностики и ведения пациентов с гипотиреозом, смогут их использовать в клинической практике.</p>	
15:30-16:00	<p>Применение искусственных нейронных систем типа «персептрон» в диагностике папиллярного рака щитовидной железы</p> <p>Докладчик: Смирнов Александр Александрович – к.м.н., доц. кафедры оперативной хирургии и топографической анатомии ФГБУ ВО Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова Минздрава России, Санкт-Петербург, Россия. Врач-хирург, эндокринолог</p> <p>Аннотация: В лекции будут обсуждаться возможности искусственных нейронных систем типа «персептрон», их роль в диагностике, наблюдении и прогнозировании течения папиллярного рака щитовидной железы</p> <p>Ожидаемый образовательный результат: врачи-специалисты (эндокринологи, детские эндокринологи, урологи, терапевты, врачи общей практики) Мурманской области ознакомятся с методом «Интеллектуальная система диагностики патологии щитовидной железы на основе нейросетевых технологий», смогут использовать его с целью сбора, хранения, анализа информации, диагностики и прогнозирования результата лечения у этих пациентов</p>	Смирнов А.А. Санкт-Петербург
16:00-16:30 Спонсируемый симпозиум		
16:30-17:00 Кофе-брейк		
Эндокринная андрология		
17:00-17:30	<p>Новые методы исследования репродуктивной системы мужчин в практике эндокринной андрологии.</p> <p>Докладчик: Иванов Никита Владимирович – к.м.н., доцент кафедры эндокринологии имени академика В.Г.Баранова ФГБУ ВО Северо-Западный</p>	Иванов Н.В. Санкт-Петербург

	<p>государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова, Санкт-Петербург, Россия. Врач – эндокринолог</p> <p>Аннотация: Лекция посвящена современным методам обследования мужчин с нарушениями репродуктивной функции</p> <p>Ожидаемый образовательный результат: врачи-специалисты (эндокринологи, детские эндокринологи, урологи, терапевты, врачи общей практики) Мурманской области ознакомятся с современными методами обследования мужчин с нарушениями репродуктивной функции, смогут самостоятельно подбирать максимально эффективные схемы диагностики для мужчин с бесплодием</p>	
17:30-18:00	<p>Сексуальные нарушения у мужчин с эндокринными заболеваниями. Интегративный подход.</p> <p>Докладчик: Выходцев Сергей Владимирович – к.м.н., ассистент кафедры психотерапии и сексологии ФГБУ ВО Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова, Санкт-Петербург, Россия. Врач – уролог, психиатр, психотерапевт</p> <p>Аннотация: лектором будет обсуждаться проблема формирования сексуальных нарушений у мужчин с эндокринными заболеваниями</p> <p>Ожидаемый образовательный результат: врачи-специалисты (эндокринологи, детские эндокринологи, урологи, терапевты, врачи общей практики) Мурманской области ознакомятся с основными сексуальными расстройствами у мужчин при эндокринных нарушениях, смогут диагностировать данные нарушения, а также подбирать оптимальные схемы ведения этих больных</p>	Выходцев С.В. Санкт-Петербург
18:00-18:30	<p>Эктопии ткани надпочечников в яичках у мальчиков с дефицитом 21-гидроксилазы</p> <p>Докладчик: Галахова Рафиля Камильевна - - к.м.н., доцент кафедры эндокринологии имени академика В.Г. Баранова ФГБУ ВО Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова Минздрава России, Санкт-Петербург, Россия. Врач-эндокринолог, Ворохобина Наталья Владимировна – д.м.н., проф., заведующая кафедрой эндокринологии имени академика В.Г. Баранова ФГБУ ВО Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова, Санкт-</p>	Галахова Р.К. Санкт-Петербург Ворохобина Н.В.

	<p>Петербург, Россия. Врач – эндокринолог.</p> <p>Аннотация: В докладе будут представлены современные представления об этиопатогенезе эктопии ткани надпочечников в яичках у мальчиков с дефицитом 21-гидроксилазы, а также будут обсуждены современные подходы в диагностике и лечении данной патологии</p> <p>Ожидаемый образовательный результат: врачи-специалисты (эндокринологи, детские эндокринологи, урологи, терапевты, врачи общей практики) Мурманской области ознакомятся с современными взглядами на этиопатогенетические механизмы формирования эктопии ткани надпочечников в яичках у мальчиков с дефицитом 21-гидроксилазы, смогут диагностировать данную патологию и выбирать оптимальную тактику ведения этих пациентов</p>	
18:30-19:00	<p>Terra incognita: аутоиммунный орхит</p> <p>Докладчик: Иванов Никита Владимирович – к.м.н., доцент кафедры эндокринологии имени академика В.Г.Баранова ФГБУ ВО Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова, Санкт-Петербург, Россия. Врач – эндокринолог</p> <p>Аннотация: В докладе будут представлены современные представления об этиопатогенезе аутоиммунного орхита, а также обсуждены современные подходы в диагностике и лечении данной патологии</p> <p>Ожидаемый образовательный результат: врачи-специалисты (эндокринологи, детские эндокринологи, урологи, терапевты, врачи общей практики) Мурманской области ознакомятся с современными взглядами на этиопатогенетические механизмы аутоиммунного орхита, смогут диагностировать данную патологию и выбирать оптимальную тактику ведения этих пациентов</p>	Иванов Н.В. Санкт-Петербург
19:00-19:30 Дискуссия		

20 апреля 2018 г.

Пятница

Диабетология и онкоэндокринология		
09:00-10:00	<p>Нейроэндокринные опухоли Пленарная лекция</p> <p>Докладчик: Ворохобина Наталья Владимировна – д.м.н., проф., заведующая кафедрой эндокринологии имени</p>	Ворохобина Н.В. Санкт-Петербург

	<p>академика В.Г. Баранова ФГБУ ВО Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова, Санкт-Петербург, Россия. Врач – эндокринолог.</p> <p>Аннотация: В лекции будут обсуждаться особенности диагностики нейроэндокринных опухолей и современные схемы терапии.</p> <p>Ожидаемый образовательный результат: врачи-специалисты Мурманской области ознакомятся с современной тактикой ведения пациентов с нейроэндокринными опухолями для дальнейшего использования полученных знаний в клинической практике врачей различных специальностей (гинекологов, кардиологов, эндокринологов, детских-эндокринологов, урологов, терапевтов, врачей общей практики) в виде самостоятельной диагностики и подбора оптимального варианта терапии пациентов с данной патологией</p>	
10:00-11:00	<p>Онкобезопасность менопаузальной гормональной терапии Пленарная лекция</p> <p>Докладчик: Ковалева Юлия Викторовна - к.м.н., доцент кафедры эндокринологии имени академика В.Г. Баранова ФГБУ ВО Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова Минздрава России, Санкт-Петербург, Россия. Врач-эндокринолог, Врач акушер-гинеколог</p> <p>Аннотация: в докладе представлены современные данные о показаниях и противопоказаниях к менопаузальной гормональной терапии</p> <p>Ожидаемый образовательный результат: врачи-специалисты Мурманской области различных специальностей (гинекологи, кардиологи, эндокринологи, терапевты, врачи общей практики) ознакомятся с современными данными о методах гормональной реабилитации пациенток в период менопаузы для дальнейшего использования полученных знаний в клинической практике в виде самостоятельной диагностики и подбора оптимального варианта терапии пациенток с данными нарушениями</p>	Ковалева Ю.В. Санкт-Петербург
11:00-11:30	Дискуссия	
11:30-12:00	Кофе-брейк	
Диабетология и кардиоэндокринология.		
Диабетология и гастроэнтерология.		
12:00-12:30	Управление сердечно-сосудистым риском – новая	Иванов Н.В.

	<p>парадигма диабетологии</p> <p>Докладчик: Иванов Никита Владимирович – к.м.н., доцент кафедры эндокринологии имени академика В.Г.Баранова ФГБУ ВО Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова, Санкт-Петербург, Россия. Врач – эндокринолог</p> <p>Аннотация: в докладе будет обсуждаться современное состояние проблемы сердечно-сосудистых рисков при сахарном диабете. Также будут рассмотрены наиболее актуальные варианты терапии с акцентом на кардиоваскулярные последствия интенсификации сахароснижающей терапии у этих больных.</p> <p>Ожидаемый образовательный результат: врачи-специалисты (эндокринологи, кардиологи, терапевты, врачи общей практики) Мурманской области ознакомятся с современными взглядами на формирование сердечно-сосудистых рисков при сахарном диабете, смогут выбирать оптимальную тактику ведения этих пациентов</p>	Санкт-Петербург
12:30-13:00	<p>Остеоиммуноэндокринология. Остеопороз – аутоиммунное или эндокринное заболевание?</p> <p>Докладчик: Кузнецова Алла Васильевна - к.м.н., доцент кафедры эндокринологии имени академика В.Г. Баранова ФГБУ ВО Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова Минздрава России, Санкт-Петербург, Россия. Врач-эндокринолог</p> <p>Аннотация: лектором в докладе будут рассматриваться механизмы формирования остеопороза, а также обсуждаться актуальные схемы ведения этих пациентов</p> <p>Ожидаемые образовательные результаты: врачи-специалисты (эндокринологи, кардиологи, терапевты, врачи общей практики, урологи, гинекологи) Мурманской области ознакомятся с современным пониманием этиопатогенеза остеопороза, а также смогут самостоятельно подбирать оптимальные схемы ведения этих пациентов</p>	Кузнецова А.В. Санкт-Петербург
13:00-13:30	<p>НАЖБП, стеатогепатит, сахарный диабет 2-го типа – звенья одного пути?</p> <p>Докладчик: Барышникова Наталья Владимировна – к.м.н., доцент кафедры внутренних болезней стоматологического факультета ФГБУ ВО Первый</p>	Барышникова Е.В. С.Петербург

	<p>Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени И.П. Павлова, Санкт-Петербург, Россия. Врач-гастроэнтеролог</p> <p>Аннотация: в докладе представлены современные данные об общих этиопатогенетических механизмах в формировании НАЖБП и сахарного диабета 2 типа, а также о современных методах диагностики и лечения данных нарушений у детей и взрослых.</p> <p>Ожидаемый образовательный результат: врачи-специалисты (акушеры-гинекологи, кардиологи, эндокринологи, детские эндокринологи, урологи, терапевты, врачи общей практики) Мурманской области ознакомятся с современными методами диагностики и лечения пациентов с НАЖБ и сахарным диабетом 2 типа, смогут самостоятельно выбирать максимально эффективную схему ведения пациентов с данными патологиями</p>	
13:30-14:00 Спонсируемый симпозиум		
14:00-14:30 Кофе-брейк		
Нейроэндокринология Заболевания надпочечников		
14:30-15:00	<p>Современные аспекты ведения пациентов с акромегалией</p> <p>Докладчик: Кузнецова Алла Васильевна - к.м.н., доцент кафедры эндокринологии имени академика В.Г. Баранова ФГБУ ВО Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова Минздрава России, Санкт-Петербург, Россия. Врач-эндокринолог</p> <p>Аннотация: В лекции будут обсуждаться современные концепции диагностики и лечения больных с СТГ-продуцирующей аденомой гипофиза</p> <p>Ожидаемый образовательный результат: врачи-специалисты (гинекологи, кардиологи, эндокринологи, детские эндокринологи, урологи, терапевты, врачи общей практики) Мурманской области смогут подбирать оптимальные схемы диагностики и ведения пациентов с акромегалией</p>	Кузнецова А.В. Санкт-Петербург
15:30-16:00	<p>Пролактин-секретирующая аденома гипофиза</p> <p>Докладчик: Кузнецова Алла Васильевна - к.м.н., доцент кафедры эндокринологии имени академика В.Г. Баранова ФГБУ ВО Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова</p>	Кузнецова А.В. Санкт-Петербург

	<p>Минздрава России, Санкт-Петербург, Россия. Врач-эндокринолог</p> <p>Аннотация: Лектор подробно обсудит особенности тактики ведения пациентов с пролактиномами с учетом возраста и пола пациента</p> <p>Ожидаемый образовательный результат: Слушатели врачи-гинекологи, кардиологи, эндокринологи, детские эндокринологи, урологи, терапевты, врачи общей практики смогут корректно интерпретировать данные полученных результатов обследования, подбирать оптимальную тактику ведения пациентов с пролактиномами с учетом пола и возраста больного</p>	
16:30-17:00	<p>Тактика ведения пациента с инциденталомой надпочечника</p> <p>Докладчик: Галахова Рауля Камильевна - к.м.н., доцент кафедры эндокринологии имени академика В.Г. Баранова ФГБУ ВО Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова Минздрава России, Санкт-Петербург, Россия. Врач-эндокринолог</p> <p>Аннотация: В лекции будут обсуждаться современные концепции диагностики и лечения больных с инциденталомами надпочечников</p> <p>Ожидаемый образовательный результат: врачи-специалисты (гинекологи, кардиологи, эндокринологи, детские эндокринологи, урологи, терапевты, врачи общей практики) Мурманской области с учетом полученных знаний смогут подбирать оптимальные схемы диагностики и ведения пациентов с инциденталомами надпочечников</p>	Галахова Р.К. Санкт-Петербург
17:00-17:30 Спонсируемый симпозиум		
17:30-18:00 Кофе-брейк		
Эндокринная гинекология		
18:00-18:30	<p>Синдром поликистозных яичников и аутоиммунный оофорит</p> <p>Докладчики: Иванов Никита Владимирович – к.м.н., доцент кафедры эндокринологии имени академика В.Г.Баранова ФГБУ ВО Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова, Санкт-Петербург, Россия. Врач – эндокринолог, Ковалева Юлия Викторовна - к.м.н., доцент кафедры эндокринологии имени академика В.Г. Баранова ФГБУ ВО Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова</p>	Иванов Н.В. Ковалева Ю.В. Санкт-Петербург

	<p>Минздрава России, Санкт-Петербург, Россия. Врач-эндокринолог, Врач акушер-гинеколог</p> <p>Аннотация: в докладе обсуждаются основные этиопатогенетические механизмы формирования СПКЯ и аутоиммунного оофорита, а также современные методы возможной медикаментозной коррекции и варианты преодоления бесплодия при данной патологии.</p> <p>Ожидаемый образовательный результат: врачи-специалисты (гинекологи, эндокринологи, урологи, терапевты, врачи общей практики) Мурманской области смогут подбирать оптимальные схемы диагностики и ведения пациентов с СПКЯ и аутоиммунным оофоритом</p>	
18:30-19:00	<p>Диагностика стертой формы дефицита 21-гидроксилазы у женщин с гирсутизмом и нарушениями репродуктивной функции</p> <p>Докладчик: Галахова Рафиля Камильевна - к.м.н., доцент кафедры эндокринологии имени академика В.Г. Баранова ФГБУ ВО Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова Минздрава России, Санкт-Петербург, Россия. Врач-эндокринолог, Ворохобина Наталья Владимировна – д.м.н., проф., заведующая кафедрой эндокринологии имени академика В.Г. Баранова ФГБУ ВО Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова, Санкт-Петербург, Россия. Врач – эндокринолог.</p> <p>Аннотация: В докладе будут представлены современные представления об основных методах диагностики стертой формы ВГКН у женщин, а также обсуждены современные подходы в диагностике и лечении, а также обсуждены методы преодоления бесплодия при данной патологии</p> <p>Ожидаемый образовательный результат: врачи-специалисты (эндокринологи, детские эндокринологи, урологи, терапевты, врачи общей практики) Мурманской области ознакомятся с современными взглядами на диагностику скрытых форм, смогут самостоятельно диагностировать данную патологию и выбирать оптимальную тактику ведения этих пациентов</p>	Галахова Р.К. Ворохобина Н.В. Санкт-Петербург
19:00-19:30	<p>Терапия ановуляторного бесплодия у женщин с синдромом поликистозных яичников</p> <p>Докладчик: Ковалева Юлия Викторовна - к.м.н., доцент кафедры эндокринологии имени академика В.Г. Баранова ФГБУ ВО Северо-Западный государственный</p>	Ковалева Ю.В. Санкт-Петербург

	<p>медицинский университет имени И.И. Мечникова Минздрава России, Санкт-Петербург, Россия. Врач-эндокринолог, Врач акушер-гинеколог</p> <p>Аннотация: в докладе обсуждается современная тактика ведения женщин с СПКЯ, представлены современные данные о роли бигуанидов, селективных модуляторов эстрогеновых рецепторов, гонадотропинов в протоколах индукции овуляции у этих женщин</p> <p>Ожидаемый образовательный результат: врачи-специалисты (гинекологи, эндокринологи, терапевты, врачи общей практики) Мурманской области смогут подбирать оптимальные схемы диагностики и ведения пациентов с СПКЯ и нарушением фертильности</p>	
19:30-20:00	Дискуссия	
20:00-20:10	Подведение итогов конференции Принятие резолюции Формирование дорожной карты развития эндокринологической службы региона	
20:10-21:00	Фуршет	

Аккредитация

заявка по учебному мероприятию представлена в Комиссию по оценке учебных мероприятий и материалов для НМО на соответствие установленным требованиям

Докладчики

Чистякова Елена Петровна - главный внештатный специалист-эндокринолог министерства здравоохранения Мурманской области, врач-эндокринолог.

Тема лекции: Развитие эндокринологической службы Мурманской области
Количество публикаций по теме лекции - 0, количество лекций, прочитанных по теме доклада – 23

Имеется наличие действующего сертификата по специальности

Барышникова Наталья Владимировна – к.м.н., доцент кафедры терапии стоматологического факультета ФГБУ ВО Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени И.П. Павлова, Санкт-Петербург, Россия. Врач-гастроэнтеролог.

Тема лекции: НАЖБП, стеатопанкреатит и сахарный диабет 2-го типа – звенья одного пути?
Количество публикаций по теме лекции - 15, количество лекций, прочитанных по теме доклада – 24

Имеется наличие действующего сертификата по специальности.

Волкова Анна Ральфовна – д.м.н., доцент кафедры терапии факультетской с курсом эндокринологии, кардиологии и функциональной диагностики с клиникой ФГБУ ВО Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени И.П. Павлова, Санкт-Петербург, Россия. Врач-эндокринолог.

Тема лекции: Алгоритм применения инсулинов длительного действия в управлении гликемией у пациентов с сахарным диабетом 1-го типа и 2-го типа. Количество публикаций по теме лекции - 2, количество лекций, прочитанных по теме доклада - 14.

Тема лекции: Гипотиреоз: современная парадигма лечения. Количество публикаций по темам лекций - 46, количество лекций, прочитанных по теме доклада - 22.

Имеется наличие действующего сертификата по специальности

Ворохобина Наталья Владимировна – д.м.н., проф., заведующая кафедрой эндокринологии имени академика В.Г. Баранова ФГБУ ВО Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова, Санкт-Петербург, Россия. Врач – эндокринолог.

Тема лекции: Взаимодействие нервной, иммунной и эндокринной системы на примере сахарного диабета и ожирения. Динамика иерархических систем. Количество публикаций по теме лекции - 3, количество лекций, прочитанных по теме доклада - 3.

Тема лекции: Онкоэндокринология. Нейроэндокринные опухоли. Количество публикаций по теме лекции - 3, количество лекций, прочитанных по теме доклада - 4.

Тема лекции: Эктопия ткани надпочечников в яичках у мальчиков с дефицитом 21-гидроксилазы. Количество публикаций по теме лекции - 1, количество лекций, прочитанных по теме доклада - 2.

Тема лекции: Диагностика стертой формы дефицита 21-гидроксилазы у женщин с гирсутизмом и нарушениями репродуктивной функции. Количество публикаций по теме лекции - 6, количество лекций, прочитанных по теме доклада – 5.

Тема лекции: Непрерывное медицинское образование в Мурманской области. Количество публикаций по теме лекции - 0, количество лекций, прочитанных по теме доклада – 1.

Имеется наличие действующего сертификата по специальности

Выходцев Сергей Владимирович – к.м.н., ассистент кафедры психотерапии и сексологии ФГБУ ВО Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова, Санкт-Петербург, Россия. Врач – уролог, психиатр, психотерапевт.

Тема лекции Сексуальные нарушения у мужчин с эндокринными заболеваниями. Интегративный подход. Количество публикаций по теме лекции - 4, количество лекций, прочитанных по теме доклада – 8.

Имеется наличие действующего сертификата по специальности

Дора Светлана Владимировна – к.м.н., ассистент кафедры терапии факультетской с курсом эндокринологии, кардиологии и функциональной диагностики с клиникой ФГБУ ВО Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени И.П. Павлова, Санкт-Петербург, Россия. Врач-эндокринолог.

Тема лекции: Диффузный токсический зоб: анализ современных рекомендаций. Количество публикаций по теме лекции - 32, количество лекций, прочитанных по теме доклада - 5,

Имеется наличие действующего сертификата по специальности

Иванов Никита Владимирович – к.м.н., доцент кафедры эндокринологии имени академика В.Г.Баранова ФГБУ ВО Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова, Санкт-Петербург, Россия. Врач – эндокринолог.

Тема лекции: Взаимодействие нервной, иммунной и эндокринной системы на примере сахарного диабета и ожирения. Динамика иерархических систем. Количество публикаций по теме лекции - 32, количество лекций, прочитанных по теме доклада – 5

Тема лекции: Синдром поликистозных яичников и аутоиммунный оофорит. Количество публикаций по теме лекции - 3, количество лекций, прочитанных по теме доклада – 4.

Тема лекции: Нелинейный диабет: методы управления риском гипогликемии и гипергликемии. Количество публикаций по теме лекции - 2, количество лекций, прочитанных по теме доклада – 8.

Тема лекции: Новые методы исследования репродуктивной системы мужчин в практике эндокринной андрологии. Количество публикаций по теме лекции - 2, количество лекций, прочитанных по теме доклада – 10.

Тема лекции: Terra incognita: аутоиммунный орхит. Количество публикаций по теме лекции - 2, количество лекций, прочитанных по теме доклада – 10.

Тема лекции: Управление сердечно-сосудистым риском – новая парадигма диабетологии. Количество публикаций по теме лекции - 2, количество лекций, прочитанных по теме доклада – 8.

Тема лекции: Гипогонадизм у мужчин – фактор сердечно-сосудистого риска? Количество публикаций по теме лекции - 1, количество лекций, прочитанных по теме доклада – 6.

Тема лекции: Непрерывное медицинское образование в Мурманской области. Количество публикаций по теме лекции - 0, количество лекций, прочитанных по теме доклада – 1.

Имеется наличие действующего сертификата по специальности

Галахова Равиля Камильевна - к.м.н., доцент кафедры эндокринологии имени академика В.Г.Баранова ФГБУ ВО Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова, Санкт-Петербург, Россия. Врач – эндокринолог.

Тема лекции: Эктопия ткани надпочечников в яичках у мальчиков с дефицитом 21-гидроксилазы. Количество публикаций по теме лекции - 0, количество лекций, прочитанных по теме доклада -0.

Тема лекции: Диагностика стертой формы дефицита 21-гидроксилазы у женщин с гирсутизмом и нарушениями репродуктивной функции. Количество публикаций по теме лекции - 4, количество лекций, прочитанных по теме доклада – 3.

Тема лекции: Тактика ведения пациента с инциденталомой надпочечника. Количество публикаций по темам лекции - 1, количество лекций, прочитанных по теме доклада - 4.

Имеется наличие действующего сертификата по специальности

Ковалева Юлия Викторовна - к.м.н., доцент кафедры эндокринологии имени академика В.Г. Баранова ФГБУ ВО Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова, Санкт-Петербург, Россия. Врач – гинеколог, эндокринолог.

Тема лекции: Онкологическая безопасность менопаузальной гормональной терапии. Количество публикаций по темам лекции - 11, количество лекций, прочитанных по теме доклада – 1.

Тема лекции: Синдром поликистозных яичников и аутоиммунный оофорит. Количество публикаций по теме лекции - 5, количество лекций, прочитанных по теме доклада – 15.

Тема лекции: Терапия ановуляторного бесплодия у женщин с синдромом поликистозных яичников. Количество публикаций по теме лекции - 5, количество лекций, прочитанных по теме доклада – 15.

Имеется наличие действующего сертификата по специальности

Кузнецова Алла Васильевна - к.м.н., доцент кафедры эндокринологии имени академика В.Г. Баранова ФГБУ ВО Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова Минздрава России, Санкт-Петербург, Россия. Врач-эндокринолог.

Тема лекции: *Остеоиммуноэндокринология. Остеопороз – аутоиммунное или эндокринное заболевание? Количество публикаций по темам лекции -15, количество лекций, прочитанных по теме доклада -5*

Тема лекции: *Современные аспекты ведения пациентов с акромегалией. Количество публикаций по темам лекции -5, количество лекций, прочитанных по теме доклада -4*

Тема лекции: *Пролактин-секретирующая аденома гипофиза. Количество публикаций по темам лекции -5, количество лекций, прочитанных по теме доклада -6*

Имеется наличие действующего сертификата по специальности

Смирнов Александр Александрович – к.м.н., доцент кафедры оперативной и клинической хирургии с топографической анатомией ФГБУ ВО Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова Минздрава России, Санкт-Петербург, Россия. Врач-хирург, эндокринолог.

Тема лекции: *Применение искусственных нейронных сетей типа "персептрон" в диагностике папиллярного рака щитовидной железы. Количество публикаций по теме лекции - 15, количество лекций, прочитанных по теме доклада – 3*

Имеется наличие действующего сертификата по специальности

У всех лекторов стаж преподавательской деятельности более 10 лет.

Место проведения конференции

Мурманск, ул. Воровского дом 5/23

Отель Меридиан, конференц-зал

Интернет-сайт отеля:

www.meridian-hotel.ru

Телефон отдела приема и размещения отеля Меридиан:

+7 8152 288 800

+7 8152 288 650

Электронная почта службы размещения отеля Меридиан

meridian@meridian-hotel.ru

19.04.18 16:00-16:30 - Спонсируемый симпозиум: Сателлитный симпозиум компании «Merck»: «Практические аспекты инсулинотерапии в клинической практике у пациентов с сахарным диабетом 2 типа»

Лектор: Махова Татьяна Григорьевна - главный внештатный детский эндокринолог Министерства здравоохранения Мурманской области, Мурманская областная клиническая больница им. П.А. Баяндина, врач детский эндокринолог, врач-педиатр

20.04.18 13:30-14:00 - Спонсируемый симпозиум: Сателлитный симпозиум компании «Roche»: «Опыт применения помповой инсулинотерапии в детской практике»

Лектор: Махова Татьяна Григорьевна - главный внештатный детский эндокринолог Министерства здравоохранения Мурманской области, Мурманская областная клиническая больница им. П.А. Баяндина, врач детский эндокринолог, врач-педиатр

20.04.18 17:00-17:30 - Спонсируемый симпозиум: Сателлитный симпозиум компании «Sanofi»: «Клиническое обоснование выбора гипотензивной терапии у пациентов с сахарным диабетом 2 типа»

Лектор: Колосова Ольга Леонидовна – главный внештатный терапевт Министерства здравоохранения Мурманской области

Желаем всем участникам конференции плодотворной работы!

С уважением, председатель программного комитета

д.м.н., профессор Ворохобина Н.В.