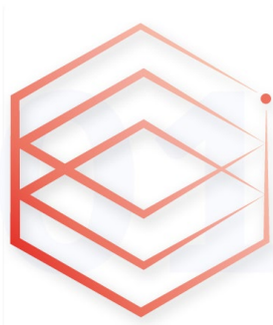


Программа международной онлайн-конференции
International On-line Conference Program



**Германо-Российский телемост
по эндокринологии и диабетологии**
German-Russian Teleconference
on Endocrinology and Diabetology

Берлин – Санкт-Петербург – Тверь – Тула
Berlin – Saint-Petersburg – Tver – Tula

14 – 15 мая 2021
14th – 15th May 2021

Целевая аудитория: эндокринологи, детские эндокринологи,
терапевты (семейные врачи), акушеры-гинекологи, урологи
The target audience: endocrinologists, pediatric endocrinologists,
theraputists (family physicians),
obstetrician-gynecologists, urologists

Аккредитация НМО: 8 баллов
Accreditation: 8 CME credits



www.anr.science

Организаторы | Organizers



ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» Минздрава России, Санкт-Петербург, Россия

North-Western State Medical University
named after I.I. Mechnikov, St. Petersburg, Russia

www.szgmu.ru



Форум имени Р.Коха и И.И.Мечникова, Берлин, Германия

Koch – Metschnikow Forum, Berlin, Germany

www.koch-metschnikow-forum.de



Ассоциация по изучению нейроиммуноэндокринологии

Association of Neuroimmunoendocrinology Research

www.anr.science

О конференции

Конференция проводится ежегодно в рамках научного сотрудничества специалистов в области медицины из Германии и России совместно с Форумом имени Р. Коха и И.И. Мечникова. Идея научного обмена была озвучена и реализована на шестой встрече «Петербургского диалога» в Дрездене в 2006 г. в присутствии Президента Российской Федерации Владимира Путина и Федерального канцлера Германии Ангелы Меркель. Соответствующее соглашение было подписано академиком А.В. Шабровым со стороны Северо-Западного государственного медицинского университета имени И.И. Мечникова, профессором Хельмутом Ханом, президентом Форума имени Р. Коха и И.И. Мечникова и Берлинского медицинского общества, и заместителем генерального секретаря Германской службы академических обменов (DAAD) профессором Вильфридом Бергманом (<https://petersburger-dialog.ru>).

С 2021 года конференция будет проводиться в онлайн-режиме.

*Проф. Ганс-Юрген Кваббе, председатель секции «Эндокринология»
Форума имени Р. Коха и И.И. Мечникова, Берлин, Германия*

About conference

The Conference is annually organized within the framework of scientific cooperation of medical specialists from Germany and Russia in conjunction with the Koch – Metschnikow – Forum. The idea of scientific exchange was announced and implemented at the sixth meeting of the "Petersburg Dialogue" in Dresden in 2004 in the presence of the President of the Russian Federation Vladimir Putin and the Federal Chancellor of Germany Angela Merkel. The agreement was signed by Academician A.V. Shabrov from the North-West State Medical University named after I.I. Mechnikov, Professor Helmut Hahn, President of the Koch – Metschnikow – Forum and the Berlin Medical Society, and the Deputy Secretary General of the DAAD Professor Wilfried Bergman (<http://petersburger-dialog.ru>).

From 2021 the conference will be held online.

*Prof. Hans-Jürgen Quabbe
Koch – Metschnikow Forum, Berlin, Germany*

Председатели научного комитета | Chairmen of the Scientific Committee

Проф. Г.-Ю. Кваббе (Берлин, Германия) | Prof. H.-J. Quabbe (Berlin, Germany)

Проф. Н.В. Ворохобина (Санкт-Петербург, Россия) | Prof. N. Vorokhobina (St. Petersburg, Russia)

Научный комитет | Scientific Committee

Проф. В.Л. Баранов (Санкт-Петербург, Россия) | Prof. V. Baranov (St. Petersburg, Russia)

Д.м.н. А.Ю.Бабенко (Санкт-Петербург) | Doc. Med. Sci. A. Babenko (St. Petersburg, Russia)

Проф. Е.Б. Башнина (Санкт-Петербург, Россия) | Prof. E. Bashnina (St. Petersburg, Russia)

Проф. Л.М. Берштейн (Санкт-Петербург, Россия) | Prof. L. Berstein (Saint-Petersburg, Russia)

Проф. А.Р. Волкова (Санкт-Петербург, Россия) | Prof. A. Volkova (Saint-Petersburg, Russia)

Проф. Е.Н. Гринева (Санкт-Петербург, Россия) | Prof. E. Grinyova (Saint-Petersburg, Russia)

Доц. О.А. Дианов (Тверь, Россия) | Assoc. prof. O. Dianov (Tver, Russia)

Проф. Т.Ю. Демидова (Москва, Россия) | Prof. T. Demidova (Moscow, Russia)

Доц. Н.В. Иванов (Санкт-Петербург, Россия) | Assoc. prof. N. Ivanov (Saint-Petersburg, Russia)

Проф. И.В. Мисникова (Москва, Россия) | Prof. I. Misnikova (Moscow, Russia)

Проф. Х. Нойманн (Фрайбург, Германия) | Prof. H. Neumann (Freiburg, Germany)

Проф. У. Плёкингер (Берлин, Германия) | Prof. U. Plöckinger (Berlin, Germany)

Доц. С.А. Прилепа (Тула, Россия) | Assoc. prof. S. Prilepa (Tula, Russia)

Проф. С.А. Сайганов (Санкт-Петербург, Россия) | Prof. S. Saiganov (Saint-Petersburg, Russia)

Проф. В.В. Салухов (Санкт-Петербург, Россия) | Prof. V. Salukhov (Saint-Petersburg, Russia)

Проф. В.А. Силин (Санкт-Петербург, Россия) | Prof. V. Silin (Saint-Petersburg, Russia)

Д.м.н. А.В.Тиселько (Санкт-Петербург, Россия) | Doc. Med. Sci. A. Tiselko (Saint-Petersburg, Russia)

Проф. Ю.Ш. Халимов (Санкт-Петербург, Россия) | Prof. Y. Khalimov (Saint-Petersburg, Russia)

Проф. С.Б. Шустов (Санкт-Петербург, Россия) | Prof. S. Shustov (Saint-Petersburg, Russia)

Программа конференции | Conference Program

14 мая 2021 г., пятница | 14th of May 2021, Friday

12:00 – 12:45 по Московскому времени | 12:00 – 12:45 Moscow time (UTC + 3)

11.00 – 11:45 по Берлинскому времени | 11.00 – 11:45 Berlin time (UTC +2)

Диабетология и онкология | Diabetology & oncology

Симпозиум Мерк* | Symposium Merck *

Колоректальный рак, артериальная гипертензия и симпатическая нервная система

Colorectal cancer, arterial hypertension and the sympathetic nervous system

Darmkrebs, arterielle Hypertonie und das sympathische Nervensystem

Доц. Н.В. Барышникова, доц. Н.В. Иванов (Санкт-Петербург, Россия)

Assoc. prof. N. Baryshnikova, assoc. prof. N. Ivanov (St. Petersburg, Russia)

Регистрация | Registration <https://bit.ly/3y4uG8H>

13:00 – 14:00 по Московскому времени | 13:00 – 14:00 Moscow time (UTC + 3)

12.00 – 13:00 по Берлинскому времени | 12.00 – 13:00 Berlin time (UTC +2)

Диабетология | Diabetology

Симпозиум «Штада»* | Symposia «Stada»*

Плейотропные эффекты ингибиторов дипептидилпептидазы 4-го типа

Pleiotropic effects of dipeptidyl peptidase inhibitors type 4

Pleiotrope Wirkungen von -Dipeptidylpeptidase-Inhibitoren Typ 4

С.А. Прилепа (Тула, Россия) | S.Prilepa (Tula, Russia)

Регистрация | Registration <https://bit.ly/3uIHcZu>

14:00 – 14:45 по Московскому времени | 14:00 – 14:45 Moscow time (UTC + 3)

13.00 – 13:45 по Берлинскому времени | 13.00 – 13:45 Berlin time (UTC +2)

Диабетология | Diabetology

Гипергомоцистеинемия как мультидисциплинарная проблема

Hyperhomocysteinemia as a multidisciplinary problem

Hyperhomocysteinämie als multidisziplinäres Problem

И. Пчелин (Санкт-Петербург, Россия) | I. Pchelin (Saint-Petersburg, Russia)

Регистрация | Registration <https://bit.ly/3tGJF4Z>

15:00 – 15:50 по Московскому времени | 15:00 – 15:50 Moscow time (UTC + 3)

14:00 – 14:50 по Берлинскому времени | 14:00 – 14:50 Berlin time (UTC +2)

Эндокринология и стоматология | Endocrinology & Dentistry

Эндокринологические аспекты здоровья пародонта

Endocrinological aspects of periodontal health

Endokrinologische Aspekte der parodontalen Gesundheit

Ю.А. Домбровская (Санкт-Петербург, Россия) | U. Dombrovskaya (Saint-Petersburg, Russia)

Регистрация | Registration <https://bit.ly/3vUpHW8>

16:00 – 16:45 по Московскому времени | 16:00 – 16:45 Moscow time (UTC + 3)

15:00 – 15:45 по Берлинскому времени | 15:00 – 15:45 Berlin time (UTC +2)

Онкоэндокринология | Oncoendocrinology

Диагностика и специфическое хирургическое лечение различных злокачественных нейроэндокринных опухолей поджелудочной железы, в том числе злокачественной инсулиномы

Diagnosis and specific surgical Treatment of different malignant neuroendocrine Tumors of the Pancreas, including malignant insulinoma

Diagnose und spezifische chirurgische Behandlung verschiedener maligner neuroendokriner Tumoren der Bauchspeicheldrüse, einschließlich malignem Insulinom

Проф. П.Е. Горецкий (Берлин, Германия) | Prof. P. Goretzki (Berlin, Germany)

Регистрация | Registration <https://bit.ly/2RGFOYH>

15 мая 2021 г., суббота | 15th of May 2021, Saturday

12:00 – 12:45 по Московскому времени | 12:00 – 12:45 Moscow time (UTC + 3)

11.00 – 11:45 по Берлинскому времени | 11.00 – 11:45 Berlin time (UTC +2)

Диабетология и онкология | Diabetology & oncology

Противоопухолевая терапия и сахарный диабет

Cancer treatment and diabetes diabetes mellitus

Krebsbehandlung und Diabetes Diabetes mellitus

К.м.н.Фогт С.Н., доц. Н.В. Иванов (Санкт-Петербург, Россия)

MD, PhD S. Fogt, assoc. prof. N. Ivanov (St. Petersburg, Russia)

Регистрация | Registration <https://bit.ly/2RaWg3d>

13:00 – 13:45 по Московскому времени | Moscow time (UTC + 3)

12.00 – 12:45 по Берлинскому времени | Berlin time (UTC +1)

Диабетология и детская эндокринология | Diabetology & Pediatric Endocrinology

Симпозиум «Рош»* | Symposia «Roche »*

Профили пациентов с сахарным диабетом для перехода на помповую инсулинотерапию

Diabetic patient profiles for insulin pump therapy

Profile von Patienten mit Diabetes mellitus für den Übergang zur Insulinpumpentherapie

Доц. С. А. Прилепа (Тула, Россия) | assoc. prof. S. Prilepa (Tula, Russia)

Возможности и барьеры при переходе пациентов из детского сегмента во взрослый на помповой инсулинотерапии. Взгляд врача на проблему.

Opportunities and barriers in the transition of patients from the pediatric segment to the adult on insulin pump therapy. The physician's view of the problem.

Chancen und Hindernisse beim Übergang von Patienten aus dem pädiatrischen Segment zum Erwachsenen unter Insulinpumpentherapie. Die Sicht des Arztes auf das Problem.

Доц. О. А. Дианов (Тверь, Россия) | assoc. prof. O. Dianov (Tver, Russia)

Регистрация | Registration <https://bit.ly/3eBFNOV>

14:00 – 14:50 по Московскому времени | 14:00 – 14:50 Moscow time (UTC + 3)

13.00 – 13:50 по Берлинскому времени | 13.00 – 13:50 Berlin time (UTC +2)

Бариатрическая хирургия на службе у эндокринолога
Bariatric surgery in the service of an endocrinologist
Bariatrische Chirurgie im Dienste eines Endokrinologen

К.м.н. А.Е. Неймарк (Санкт-Петербург, Россия) | Cand. med. sci. A. Neimark (Saint-Petersburg, Russia)
Регистрация | Registration <https://bit.ly/3vQHeOS>

15:00 – 15:45 по Московскому времени | 15:00 – 15:45 Moscow time (UTC + 3)
14.00 – 14:45 по Берлинскому времени | 14.00 – 14:45 Berlin time (UTC + 2)

Диабетология и стоматология | Diabetology & Dentistry

Профессиональная чистка зубов у лиц с сахарным диабетом. За и против
Professional teeth cleaning for people with diabetes. Pros and cons
Professionelle Zahnreinigung für Menschen mit Diabetes. Dafür und dagegen

Е.А. Хромова (Санкт-Петербург, Россия) | E. Khromova (Saint-Petersburg, Russia)

Регистрация | Registration <https://bit.ly/3f8ucFL>

** Симпозиумы не аккредитованы в системе непрерывного медицинского образования*
** Symposiums are not accredited in the continuing medical education*



Трансляция на YouTube

YouTube Live!

<https://bit.ly/2IP23XF>



Докладчики из Германии | List of speakers from Germany

Питер Е. Горецкий | Peter E. Goretzki

профессор, доктор медицины, старший врач, заместитель заведующего кафедрой эндокринной хирургии Charité, Кампус Вирхова, Берлин, Германия

Professor, Dr. med. Oberärztin, stellv. Leitung Endokrine Chirurgie, Charité – Universitätsmedizin Berlin, Chirurgische Klinik, Campus Charité Mitte | Campus Virchow-Klinikum, Berlin, Germany

Докладчики из России | List of speakers from Russia

Барышникова Наталья Владимировна | Natalia V. Baryshnikova

к.м.н., доцент кафедры внутренних болезней, Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова, Санкт-Петербург, Россия

MD, PhD, associate professor, Department of internal medicine, 1st Saint-Petersburg State Medical University named after academician I.P. Pavlov, Russia, Saint-Petersburg

Домбровская Юлия Александровна | Yulia A. Dombrovskaya

врач-стоматолог, к.м.н., доцент кафедры стоматологии общей практики Северо-Западного государственного медицинского университета имени И.И. Мечникова, Санкт-Петербург, Россия

MD, PhD, dentist, associate professor of the Department of General Dentistry of the North-Western State Medical University named after I.I. Mechnikov, St. Petersburg, Russia

Дианов Олег Августович | Oleg A. Dianov

к. м. н., главный детский эндокринолог Тверской области, доцент кафедры эндокринологии Тверского государственного медицинского университета, Тверь, Россия

MD, PhD, Chief Pediatric Endocrinologist of the Tver Region, Associate Professor of the Department of Endocrinology, Tver State Medical University, Tver, Russia

Иванов Никита Владимирович | Nikita V. Ivanov

врач-эндокринолог, к.м.н., доцент кафедры эндокринологии имени академика В.Г. Баранова Северо-Западного государственного медицинского университета имени И.И. Мечникова Минздрава России, Санкт-Петербург, Россия

MD, PhD, Associate Professor, Department of endocrinology named after academician V.G. Baranov, North-Western State Medical University named after I.I. Mechnikov, Saint-Petersburg, Russia

Прилепа Светлана Александровна | Svetlana A. Prilepa

главный эндокринолог Тульской области, заведующая эндокринологическим отделением ГУЗ ТО «Тульская областная больница №2», Тула, Россия

MD, chief endocrinologist of the Tula region, head of the endocrinology department of the Tula Regional Hospital No. 2, Tula, Russia

Пчелин Иван Юрьевич | Ivan Yu. Pchelin

к.м.н., доцент кафедры факультетской терапии, Санкт-Петербургский государственный университет, Санкт-Петербург, Россия

MD, PhD, Associate Professor, Department of Faculty Therapy, Saint Petersburg State University, Saint Petersburg, Russia

Фогт Сергей Николаевич | Sergey N. Fogt

Врач-эндокринолог, к.м.н., аналитик в области онкоиммуноэндокринологии Ассоциации по изучению нейроиммуноэндокринологии, Санкт-Петербург, Россия

MD, PhD, endocrinologist, analyst of oncoimmunoendocrinology of the Association of Neuroimmunoendocrinology Research, Saint-Petersburg, Russia

Хромова Елена Алексеевна | Elena A. Hromova

врач-стоматолог, к.м.н., доцент кафедры стоматологии общей практики Северо-Западного государственного медицинского университета имени И.И. Мечникова, Санкт-Петербург, Россия

MD, PhD, dentist, associate professor of the Department of General Dentistry of the North-Western State Medical University named after I.I. Mechnikov, St. Petersburg, Russia

Неймарк Александр Евгеньевич | Alexander E. Neimark

Врач-хирург, к.м.н., заведующий НИЛ хирургии метаболических нарушений НМИЦ имени В.А. Алмазова
Экс-Президент Российского общества бариатрических хирургов.

Surgeon, cand. med. sci., Head of the Research Laboratory for Surgery of Metabolic Disorders
National Medical Research Center named after V.A. Almazov
Former President of the Russian Society of Bariatric Surgeons.

Регистрация участников | Registration of participants

Регистрация участников конференции проводится на сайте zoom.us по ссылке, указанной для каждого симпозиума. | Registration of conference participants is carried out on the website zoom.us using the link indicated for each symposium.

Регистрация доступна с **10 мая 2021 года** | Registration is available from May 10, 2021

В процессе трансляции будет проводиться **онлайн-опрос**, участие в котором будет оцениваться и служить подтверждением участия слушателя в образовательном мероприятии. | During the broadcast, an online survey will be conducted, participation in which will be assessed and serve as confirmation of the listener's participation in the educational event.

Аккредитация | Accreditation

Заявка подана в комитет по непрерывному медицинскому образованию Минздрава Российской Федерации. The application was submitted to the Committee on the CME of the Ministry of Healthcare of the Russian Federation.

Целевая аудитория | The target audience

врачи-эндокринологи, детские эндокринологи, терапевты (семейные врачи), акушеры-гинекологи, урологи, стоматологи
endocrinologists, pediatric endocrinologists, therapists (family physicians), obstetrician-gynecologists, urologists, dentists

Языки конференции | Languages

Русский, английский, немецкий | Russian, English, German
Параллельный перевод докладов с английского на русский язык
Parallel translation of reports into Russian

Стоимость участия | Participation fee

Бесплатно | Free

Техническая поддержка | Technical support

Иванов Никита Владимирович | Nikita V. Ivanov
Cell +7 921 969 14 21 baltic.forum@gmail.com

Организационный комитет | Organizing Committee

Иванов Никита Владимирович

Nikita V. Ivanov
Научная программа
+7 921 969 14 21
baltic.forum@gmail.com

Корнейчук Любовь Ивановна

Lyubov I. Korneichuk
+7 921 905 96 89
lika.spb20@gmail.com

Худякова Наталья Валерьевна

Natalia V. Hudyakova
+7 921 846 56 38
natalia_temnaja@mail.ru

Васильев Николай Юрьевич

Nikolay U. Vasiliev
+7 911 924 11 58
n.vasiliev@inbox.ru

Степанович Анастасия Сергеевна

Anastasia S. Stepanovich
Координатор проектов Форума имени Р. Коха и И.И. Мечникова
Project coordinator Koch – Mechnikov Forum e.V.
office@kmforum.de

Партнеры

ООО «Мерк»

115054

Россия, Москва

ул. Валовая, 35, 6-й эт.

бизнес-центр «Россия»

+ 7 (495) 937 33 04

Факс +7 (495) 937 33 05

www.merck.ru

russia@merckgroup.com



Компания MERCK, основанная в 1668 году, является одной из старейших фармацевтических и химических компаний в мире. В портфель препаратов инновационно-технологической компании MERCK входят уникальные бренды, призванные помочь в борьбе с различными заболеваниями:

Конкор® (оригинальный бисопролол) – эталонный высокоселективный бета-адреноблокатор, предназначенный для лечения сердечно-сосудистых заболеваний (АГ, ИБС, ХСН)

Глюкофаж® Лонг – метформин пролонгированного действия. Уникальная запатентованная система GelShield diffusion system позволяет принимать Глюкофаж® Лонг однократно в сутки, в отличие от двух-трех-кратного приема быстро высвобождаемого метформина.

Глюкованс® (метформин+глибенкламид) – комбинированный сахароснижающий препарат для пациентов с декомпенсированным сахарным диабетом и уровнем HbA1c > 8%.

Эутирокс® представлен уникальной линейкой дозировок, которая позволяет максимально точно подобрать терапию для пациентов с гипотиреозом.

Тирозол® – основной тиреостатический препарат на рынке, предназначенный для лечения тиреотоксикоза.

Препараты компании MERCK на протяжении многих лет активно применяются врачами для лечения пациентов по всему миру.

-
- *По результатам исследования, проведенного профессором д-ром Вольфом-Дитером Мюллером-Янке*
 - *Инструкция по медицинскому применению препарата Конкор® П N012963/01*
 - *Инструкция по медицинскому применению препарата Глюкофаж® П №014600/01*
 - *Инструкция по медицинскому применению препарата Тирозол® ПN014893/01*
 - *Инструкция по медицинскому применению препарата Эутирокс® П N015039/01 для дозировок 25, 50, 75, 100, 125 и 150 мкг; ЛП-000910 для дозировок 88, 112 и 137 мкг*
 - *Инструкция по медицинскому применению препарата Глюкофаж® Лонг: для дозировки 500 мг ЛСР-002098/10, для дозировки 750 мг ЛП-000509, для дозировки 1000 мг ЛП-002396*
 - *Инструкция по медицинскому применению препарата ГЛЮКОВАНС® ЛС-000304*

Концерн «Stada»

АО «Нижфарм»

Салганская, 7, Бокс №459,

Нижний Новгород, Россия, 603950

тел. +7 (831) 278 80 88 факс +7 (831) 430 72 13

med@stada.ru www.stada.ru



Московское представительство

АО «Нижфарм»

Большая Ордынка, д. 44, стр. 4,

Москва, Россия, 119017

тел.+7 (495) 797 31 10 факс +7 (495) 797 31 11

moscow@stada.ru www.stada.ru

STADA Arzneimittel AG – это международная группа компаний, один из крупнейших производителей качественных аналогов инновационных лекарств – дженериков. Миссия компании - заботиться о здоровье людей, выстраивая доверительные отношения с партнерами и потребителями. Уже 125 лет STADA работает для того, чтобы современные и качественные медикаменты были доступны для каждого. С этой целью компания постоянно расширяет свое присутствие на мировом фармацевтическом рынке. Продукция STADA представлена в 130 странах. В состав концерна входят 19 производственных площадок во всем мире, в том числе два завода в России. Компания уделяет приоритетное внимание качеству продукции: собственные и контрактные производственные площадки компании во всем мире работают в соответствии с едиными международными стандартами качества GMP. Штаб-квартира компании расположена в г. Бад-Фильбель (Германия).

STADA в России

На фармацевтическом рынке России и стран СНГ компания присутствует с 2002 года. В 2004 году в состав концерна STADA вошел крупнейший российский производитель мягких лекарственных форм (мази, суппозитории, гели) – компания «Нижфарм» (г. Нижний Новгород). Производственная площадка с вековой историей была первой подтвердившей соответствие международным стандартам качества GMP в России.

В 2010 году в состав группы компаний вошла производственная площадка «Хемофарм» (г. Обнинск). Более 50% лекарственных препаратов российского портфеля STADA входит в Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов (ЖНВЛП). Продукты компании представлены в 16 из 20 самых востребованных категориях аптечного спроса. Это позволяет пациентам сформировать полноценную домашнюю аптечку, сделав уверенный выбор в пользу препаратов STADA, которые отвечают самым главным ожиданиям: они безопасны, эффективны и доступны. STADA активно участвует в государственных программах в области развития отечественной фармацевтической промышленности. Одна из приоритетных задач компании - обеспечение высокого качества продукции и безопасности пациентов. Так, STADA выступила одним из инициаторов проекта по внедрению в России маркировки лекарственных препаратов. Благодаря ей будет возможно отслеживать движение товара от производителя до аптечных организаций. Система позволит защитить пациентов от фальсифицированных и контрафактных препаратов в аптеках и медучреждениях.

Препараты российского производства под брендом STADA востребованы в 17 странах мира, в том числе на территории Европейского Союза. Год от года компания подтверждает статус крупнейшего российского экспортера фармацевтической продукции.

**Германо-Российский телемост
по эндокринологии и диабетологии**

**план трансляций
2021 г.**

**German-Russian Teleconference
on Endocrinology and Diabetology**

**broadcast plan
2021**

4 – 5 Июня 2021 | June 4th – 5th 2021

11 – 12 Июня 2021 | June 11th – 12th 2021