### Сессия: «Кабинет терапевта поликлиники: создаём и используем вместе» в рамках цикла образовательных сессий «Амбулаторный прием».

**Дата проведения:** 13 февраля 2018 года

**Время проведения:** с 8.00 до 18.00

**Место проведения**: г. Москва, здание Правительства Москвы (м. Смоленская, ул. Новый Арбат, д.36, Большой конференц-зал).

**Участие в сессиях БЕСПЛАТНОЕ. Предварительная регистрация** [**на сайте**](http://reg.mediexpo.ru/login/) **обязательна.**

**Заявка по учебному мероприятию представляется в Комиссию по оценке НМО.**

**Организаторы сессий:**

* Министерство здравоохранения Российской Федерации;
* Общероссийская общественная организация «Общество Врачей России»;
* Общероссийская общественная организация «Российское научное медицинское общество терапевтов»;
* ГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России;
* РОО «Амбулаторный врач»;
* Конгресс-оператор ООО «МЕДИ Экспо».

**Руководителем сессии выступает:**

**Аркадий Львович Вёрткин**

Заслуженный деятель науки РФ, профессор, руководитель терапевтической клиники и заведующий кафедрой терапии, клинической фармакологии и скорой медицинской помощи Московского государственного медико-стоматологического университета им. А.И. Евдокимова.

**Участники:**

**Мартынов Анатолий Иванович**

Академик РАН, Президент РНМОТ

**Зайратьянц Олег Владимирович**

Президент Московского и Вице-президент Российского общества патологоанатомов, заведующий кафедрой патологической анатомии государственного медико-стоматологического университета им. А.И. Евдокимова, профессор.

**Предварительные научные тематики:**

### Клинико-анатомическая конференция: «Сахарный диабет» (*диагностика осложнений и правила формулировки диагноза сахарного диабета*).

### Кабинет терапевта поликлиники: три простых шага (*виртуальный кабинет терапевта поликлиники, оформление рабочего места, образовательные настенные материалы, алгоритмы диагностики и компьютерные программы*).

### Мужчина на приеме у терапевта (*алгоритмы опроса пациентов и наиболее типичные заболевания в зависимости от пола и возраста*).

### Диалог терапевта и гинеколога (*алгоритмы опроса пациентов и наиболее типичные заболевания в зависимости от пола и возраста*).

### Консилиум: скрининг колоректального рака, о значении колоноскопии и важности качественной очистки кишечника (*факторы риска колоректального рака, особенности ранних его проявлений,важность своевременной колоноскопиии подготовки к ее проведению*).

### Консенсусы специалистов для терапевта поликлиники: фибрилляция предсердий и сахарный диабет.

### Семинар: клинические диалоги (*действия врача терапевта при наиболее частых заболеваниях или синдромах на амбулаторном приеме (лихорадка, кровохарканье, лимфаденопатия и др.*)

### Врач и Пациент - очные осмотры, образование пациента, дистанционное взаимодействие, коморбидный пациент, тайм-менеджмент и др.

### В программе будут представлены маршруты образования

### «Алгоритмы по диагностике и лечению больных с социально- значимыми заболеваниями»

### Пациент с артериальной гипертонией на приеме у терапевта

### Гипертонический криз

### Алкоголь ассоциированные состояния

### Лимфаденопатия

### «Основные синдромы и симптомы»

### Геморрагическая лихорадка с почечным синдромом (выпуск 31)

### Икота (выпуск 32)

### «Как посмотреть больного за 12 минут»

### Алкогольная висцеропатия

### «Оптимизация амбулаторного приема»

### Колоректальный рак. Ранее выявление и факторы риска. Выпуск 16

### «Пропедевтика внутренних болезней»

### Мононуклеоз . Выпуск 15

**На мероприятии будут присутствовать специальные гости:** главные специалисты по гематологии и наркологии Минздрава РФ и Департамента здравоохранения Москвы.

**Выставочная экспозиция:**

В рамках мероприятия организуется тематическая выставочная экспозиция производителей и дистрибьюторов лекарственных средств, медицинских изделий и медицинской техники, средств диагностики, изделий медицинского назначения, а также информационных технологий и специализированных изданий.

**Регистрация, дополнительная информация о сессии -** [**на официальной странице «Амбулаторного приема»**](http://www.mediexpo.ru/calendar/forums/ap-2018-1302/index/)

**Сессия «Амбулаторный Прием» будет транслироваться на сайте** [www.ambulatory-doctor.ru](http://www.ambulatory-doctor.ru)

**План образовательных сессий 2018 года:**

**13 февраля** [**«Кабинет терапевта поликлиники: создаём и используем вместе»**](http://www.mediexpo.ru/calendar/forums/ap-2018-1302/index/)

**10 апреля** [**«Формы медицинской документации: время перемен»**](http://www.mediexpo.ru/calendar/forums/ap-2018-1004/index/)

**29 мая** [**«Особые социальные группы: роль терапевта поликлиники»**](http://www.mediexpo.ru/calendar/forums/ap-2018-2905/index/)

**10 сентября** [**«Клинические рекомендации для терапевта поликлиники»**](http://www.mediexpo.ru/calendar/forums/ap-2018-1009/index/)

**6 ноября** [**«Вчера студенты, сегодня терапевты поликлиники»**](http://www.mediexpo.ru/calendar/forums/ap-2018-1106/index/)

**КОНТАКТЫ:**

**По вопросам регистрации делегатов
E-mail:** **reg@mediexpo.ru** **+7 (495) 721-88-66 (доб. 111)
моб.: +7 (929) 646-51-66**

***Для справки:***

**«Амбулаторный приём» – Цикл образовательных сессий для врачей-терапевтов, специалистов поликлинического звена, который проводится с целью актуализации проблем терапии, повышения авторитета терапевта как первого врача поликлиники, совершенствования научно-образовательной системы в подготовке и повышения квалификации врача-терапевта, и который призван стать ступенькой в создании университетской клиники. Сессии проводятся на регулярной основе пять раз в год, каждая из которых имеет определённую тематическую направленность.** Участие в сессиях **БЕСПЛАТНОЕ.**

**По традиции насыщенную научную часть программы дополняет культурно-просветительская. Артисты ведущих театров Москвы представляют постановки по произведениям классической литературы (Н.В. Гоголь, А.П. Чехов, А.Н. Островский), проводя параллели с научной тематикой сессий.**

В рамках мероприятий организуются тематические выставочные экспозиции производителей и дистрибьюторов лекарственных средств, медицинских изделий и медицинской техники, средств диагностики, изделий медицинского назначения, а также информационных технологий и специализированных изданий.