

«УТВЕРЖДЕНО»

Председатель программного комитета

 Е.М. Богородская

## МОСКОВСКАЯ ШКОЛА ФТИЗИАТРОВ

**Внелегочный туберкулез: диагностика и дифференциальная диагностика.**

**9 ноября 2018 г.**

**Руководители** – Богородская Елена Михайловна, д.м.н., главный внештатный специалист фтизиатр ДЗМ, директор ГБУЗ «МНПЦ борьбы с туберкулезом ДЗМ», профессор кафедры фтизиатрии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава России;

Зубань Олег Николаевич, д.м.н., профессор, заместитель главного врача по медицинской части ГБУЗ «МНПЦ борьбы с туберкулезом ДЗМ», профессор кафедры фтизиатрии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава России;

Лавров Валерьян Николаевич, д.м.н., профессор, врач травматолог-ортопед ГКДЦ ГБУЗ «МНПЦ борьбы с туберкулезом ДЗМ».

**Ответственный исполнитель** – Гульнара Саидовна Оганезова, к.м.н., заведующая филиалом по ЮАО ГБУЗ «МНПЦ борьбы с туберкулезом ДЗМ», ассистент кафедры фтизиатрии ФГБОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Минздрава России.

### ПРОГРАММА

**8.30–9.00. Регистрация.**

**Лекции:**

**9.00–09.45. Костно-суставной туберкулез – ведущая локализация внелегочных поражений.**

09.40-09.45. Дискуссия.

Лектор – Батурин Олег Викторович, кандидат медицинских наук, заведующий отделением внелегочного туберкулеза, травматолог-ортопед ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр фтизиопульмонологии и инфекционных заболеваний» Минздрава России.

**Ожидаемый образовательный результат:** слушатели получают новые знания по своевременному выявлению костно-суставного туберкулеза у взрослых, узнают актуальные схемы маршрутизации, алгоритмы обследования, диспансерного наблюдения пациентов в противотуберкулезных учреждениях, смогут правильно интерпретировать жалобы больных, данные клинико-лабораторно-лучевых методов исследования опорно-двигательного аппарата, познакомиться с его заболеваниями, маскирующими туберкулезное поражение.

**09.45–10.30. Туберкулез центральной нервной системы и мозговых оболочек.**

10.25–10.30. Дискуссия.

Лектор – Савин Алексей Алексеевич, доктор медицинских наук, профессор, врач-невролог Клиники № 2 ГБУЗ «МНПЦ борьбы с туберкулезом ДЗМ», профессор кафедры неврологии ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова Минздрава России».

**Ожидаемый образовательный результат:** слушателям представят современные сведения по диагностике и лечебной тактике при туберкулезе ЦНС и мозговых оболочек на этапах стационар-специализированный стационар, особенностях и рисках диагностических и лечебных манипуляций.

#### **10.30–10.45. Перерыв.**

#### **10.45–11.30. Туберкулез мочевыделительной и мужской половой систем.**

11.25–11.30. Дискуссия.

Лектор – Зубань Олег Николаевич, доктор медицинских наук, профессор, заместитель главного врача по медицинской части ГБУЗ «МНПЦ борьбы с туберкулезом ДЗМ», профессор кафедры фтизиатрии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава России.

**Ожидаемый образовательный результат:** Слушателями будут получены углубленные знания по распознаванию клинических проявлений урогенитального туберкулеза, в том числе при иммунодефиците. Полученная информация поможет в клинической практике корректно интерпретировать результаты лабораторного и инструментального обследования, лучевых методов диагностики уротуберкулеза. Профессиональные компетенции врачей расширятся за счет приобретенных умений использовать алгоритмы дифференциальной диагностики специфического поражения мочевыделительных и мужских половых органов.

#### **11.30–12.15. Туберкулез женских половых органов.**

12.10–12.15. Дискуссия.

Лектор – Грабарник Алексей Ефимович, кандидат медицинских наук, заведующий гинекологическим отделением родильного дома Клиники № 2 ГБУЗ «МНПЦ борьбы с туберкулезом ДЗМ».

**Ожидаемый образовательный результат:** слушатели получают представление о патогенезе туберкулеза женских гениталий, алгоритме предотвращения вторичного бесплодия, диагностике угрожающих состояний, сопровождающихся пельвиоперитонитом, дифференциальной диагностике заболевания. Врач-фтизиатр приобретет новые профессиональные компетенции, которые позволят оптимизировать свою профессиональную деятельность с учетом стандартов и клинических рекомендаций по диагностике и лечению туберкулеза женских гениталий.

#### **12.15–12.45. Перерыв.**

#### **12.45–13.30. Туберкулез органа зрения.**

13.25–13.30. Дискуссия.

Лектор – Гамзаев Мурад Гайбатуллахович, заведующий отделением офтальмологии ГБУЗ «МНПЦ борьбы с туберкулезом ДЗМ».

**Ожидаемый образовательный результат:** слушатели получают актуальные научные сведения о распознавании туберкулеза органа зрения и предотвращении тяжелых, форм заболевания, приводящих к утрате зрительных функций.

#### **13.30–14.15. Туберкулез и другие микобактериальные инфекции кожи.**

14.10–15.15. Дискуссия.

Лектор – Чужов Александр Львович, кандидат медицинских наук, заведующий 4 отделением с дневным стационаром СПб ГБУЗ «Межрайонный Петроградско-Приморский противотуберкулёзный диспансер № 3».

**Ожидаемый образовательный результат:** слушатели получают новые знания по диагностике туберкулеза и микобактериозов кожи и современных способах диагностики в стационаре и амбулаторных

условиях.

#### **14.15–14.30. Перерыв.**

#### **14.30–15.30. Клинические наблюдения. Редкие локализации туберкулеза (органы уха, молочная железа, костный мозг, надпочечники, кожа мошонки).**

15.25–15.30. Дискуссия.

##### **Туберкулез уха**

Докладчик – Оганезова Гульнара Саидовна, кандидат медицинских наук, заведующая филиалом по ЮАО ГБУЗ «МНПЦ борьбы с туберкулезом ДЗМ», ассистент кафедры фтизиатрии ФГБОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Минздрава России.

##### **Туберкулез надпочечника**

Докладчик – Зубань Олег Николаевич, доктор медицинских наук, профессор, заместитель главного врача по медицинской части ГБУЗ «МНПЦ борьбы с туберкулезом ДЗМ», профессор кафедры фтизиатрии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава России.

##### **Туберкулез костного мозга**

Докладчик – Бирон Элла Валерьевна, кандидат медицинских наук, заведующая туберкулезным легочным отделением № 1 Клиники № 2 ГБУЗ «МНПЦ борьбы с туберкулезом ДЗМ».

##### **Туберкулез молочной железы**

Докладчик – Решетников Михаил Николаевич, кандидат медицинских наук, врач-хирург отделения хирургии Клиники № 2 ГБУЗ «МНПЦ борьбы с туберкулезом ДЗМ».

##### **Туберкулез кожи мошонки**

Докладчик – Родченков Антон Васильевич, врач-уролог отделения внелегочного туберкулезного Клиники № 2 ГБУЗ «МНПЦ борьбы с туберкулезом ДЗМ».

**Ожидаемый образовательный результат:** слушателям будет представлен современный обзор редких локализаций туберкулеза, способах их ранней диагностики и лечения. Сопоставления клинических данных с результатами лабораторных, инструментальных и лучевых методов диагностики поможет своевременно распознавать эти локализации специфического воспаления. Арсенал знаний врачей будет пополнен внедрением в практику алгоритмов дифференциальной диагностики туберкулеза органов уха, горла и носа, молочной железы, кожи мошонки, костного мозга, надпочечников.

#### **15.30–15.45. Туберкулез кишечника.**

15.40–15.45. Дискуссия.

Лектор – Соколов Алексей Георгиевич, доктор медицинских наук, врач-хирург отделения хирургии Клиники № 2 ГБУЗ «МНПЦ борьбы с туберкулезом ДЗМ».

**Ожидаемый образовательный результат:** слушатели узнают об основных неотложных состояниях, связанных с туберкулезом кишечника, почерпнут сведения о ранних симптомах заболевания, способах инвазивной и неинвазивной диагностики. Кругозор слушателей расширится за счет новых знаний по раннему выявлению туберкулеза кишечника, особенностям его клинических проявлений, в том числе у больных ВИЧ-инфекцией и при других иммунодефицитных состояниях.

#### **15.45–16.00 Заключительное тестирование.**