

Программа

Научно-практической конференции **«Хирургия туберкулеза»**

22 июня 2022 года



Клиника № 2 ГБУЗ МО «Московский областной клинический противотуберкулезный диспансер» Московская область, Пушкинский район, деревня Алешино



Программа

Научно-практической конференции «Хирургия туберкулеза»

Научные организаторы:

- Министерство здравоохранения Московской области;
- Государственное бюджетное учреждение Московской области «Московский областной клинический противотуберкулезный диспансер» (ГБУЗ МО «МОКПТД»);
- Государственное бюджетное учреждение Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимирского» (ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского), кафедра фтизиатрии;
- Общество фтизиатров Московской области;
- ФГБНУ «Центральный научно-исследовательский институт туберкулеза»

9.30-10.00

Регистрация. Кофе брейк

10.00-14.00

Новые технологии в диагностике и лечении туберкулеза

Модераторы: Смердин С.В., Эргешов А.Э.

10:00-10:30

Эндосонография в диагностике заболеваний легких и средостения в условиях ГБУЗ МО «МОКПТД»

Глотов Алексей Александрович, д.м.н., доцент кафедры фтизиатрии ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, заведующий эндоскопическим отделением ГБУЗ МО «МОКПТД»

10:30-11:00

Колапсохирургия в лечении туберкулеза легких

Бижанов Ануар Бахтыбаевич, д.м.н., профессор кафедры фтизиатрии ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, заведующий легочно-хирургическим отделением Клиники № 1 ГБУЗ МО «МОКПТД»

11:00-11:30

Лечение деструктивных туберкулезных спондилитов у ВИЧ-инфицированных больных

Жиленков Сергей Германович, заведующий отделением костно-суставного туберкулеза и прочих локализаций у ВИЧ-инфицированных Клиники № 1 ГБУЗ МО «МОКПТД»

11:30-12:00

Этапное хирургическое лечение распространенного осложненного туберкулеза легких

Алиев Вилаят Камалович, к.м.н., научный сотрудник отдела хирургии ФГБНУ «ЦНИИТ», врач торакальный хирург

12:00-12:30

Обоснование патогенетической терапии и оценка ее эффективности для больных туберкулезом в предоперационном периоде

Плеханова Мария Александровна, д.м.н., доцент, профессор кафедры фтизиатрии ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, заместитель главного врача по научно-клинической работе ГБУЗ МО «МОКПТД»

12:30-13:00

Дискуссия, ответы на вопросы слушателей

13:00-14:00

Перерыв

14.00-14.30

Особенности химиотерапии туберкулёза у больных хирургического профиля*

Синицын Михаил Валерьевич, д.м.н., заместитель главного врача по хирургии НМИЦ фтизиопульмонологии и инфекционных заболеваний Минздрава России, профессор кафедры фтизиатрии РНИМУ им. Н.И. Пирогова

^{*}При поддержке компании АО «АКРИХИН», не подлежит аккредитации баллами НМО

14.30–18.00 Организация хирургического лечения в условиях специализированного учреждения Модераторы: Плеханова М.А., Комиссарова О.Г.

14:30-15:00 Хирургия брюшной полости у больных туберкулезом

Поплавский Александр Валерьевич, врач-хирург стационара «Сукманиха» ГБУЗ МО «МОКПТД»

Богданов Кирилл Аркадьевич, к.м.н., заведующий легочнохирургическим отделением стационара «Сукманиха» ГБУЗ МО «МОКПТД»

15:00-15:30 Хирургическая коррекция деформации культи правого верхнедолевого бронха с ателектазом средней доли у больного после верхней лобэктомии по поводу туберкулом с клиникой бронхиальной астмы

Читорелидзе Георгий Валерьевич, младший научный сотрудник отдела фтизиатрии ФГБНУ «ЦНИИТ», врач торакальный хирург

15:30–16:00 Хирургические аспекты в лечении нетуберкулезного микобактериоза

Красникова Елена Вадимовна, д.м.н., заведующая 2 хирургическим отделением отдела хирургии ФГБНУ «ЦНИИТ»

16:00-16:30 Хирургия микобактериоза легких

Черный Сергей Семенович, к.м.н., врач торакальный хирург легочно-хирургического отделения стационара «Сукманиха» ГБУЗ МО «МОКПТД»

16:30–17:00 Хирургическое лечение аспергиллеза легких: случай из клинической практики

Чуищев Александр Дмитриевич, врач торакальный хирург легочно-хирургического отделения Клиники № 1 ГБУЗ МО «МОКПТД»

17.00–17.30 Дискуссия, ответы на вопросы слушателей

Спонсоры

















Технический организатор РООИ «Здоровье человека»

