

1-ый день (13 декабря 2019)

Основы ПЭТ/КТ, гибридной визуализации

9.30-10.00 Мультимодальный подход в диагностике онкологических пациентов, проф. Vujan Vujan

10.00-10.30 Основы обработки и интерпретации ПЭТ/КТ исследований, Смолярчук М.Я.

10.30-10.50 Разбор демонстрационных случаев, Смолярчук М.Я.

10.50-11.00 Вопросы и ответы, дискуссия.

11.00-11.30 Перерыв

Пленарная сессия

11.30-13.00

Гибридная визуализация при опухолях ЖКТ

14.30-15.00 Опухоли ЖКТ: краткий обзор от онколога, Рабаев Г.Г.

15.00-15.20 Рентгенологические методы при опухолях ЖКТ, Петров К.С.

15.20-15.40 Использование ПЭТ/КТ при опухолях ЖКТ, проф Vujan Vujan

15.40-16.00 Разбор клинических случаев, дискуссия.

Гибридная визуализация при лимфомах

16.30-16.50 Лимфомы: краткий обзор от гематолога, Ласков М.С.

16.50-17.10 ПЭТ/КТ при лимфомах, Смолярчук М.Я.

17.10-17.30 Возможности КТ и МРТ при лимфомах, Хоружик С.А.

17.30-18.00 Разбор клинических случаев, дискуссия.

2-ый день (14 декабря 2019)

Гибридная визуализация при раке лёгкого

9.30-9.50 Рак лёгкого: краткий обзор от онколога.

9.50-10.10 Рентгенологические методы в диагностике рака лёгкого, лектор уточняется

10.10-10.30 ПЭТ/КТ при раке лёгкого, Коллонтаев Д.Б.

10.30-11.00 Разбор клинических случаев, дискуссия.

Гибридная визуализация в нейроонкологии

11.30-11.50 Опухоли ЦНС: краткий обзор от нейрохирурга, Мохаммед Т.Н.

11.50-12.30 Нейровизуализация: ПЭТ, КТ, МРТ, проф Пронин И.Н.

12.30-13.00 Разбор клинических случаев, дискуссия.

Гибридная визуализация при гинекологических опухолях

14.30-14.50 Опухоли гинекологической сферы: краткий обзор от онколога, Рабаев Г.Г.

14.50-15.10 Возможности КТ, МРТ при гинекологических опухолях, лектор уточняется

15.10-15.30 ПЭТ/КТ при гинекологических опухолях, проф Вїjan Вїjan

15.30-16.00 Разбор клинических случаев, дискуссия.

16:00 – 16:30 Перерыв

16:00 – 16:30 **Заккрытие конференции**