

Семинар «Применение ПЭТ/КТ в онкологии»

День I 28 марта 2019г.

08:00 - 08:30	Регистрация. Приветственный кофе.	
08:30 - 09:00	Вступительное слово, знакомство с циклом.	Пузакин Е. В.
09:00 - 10:30	Азбука ПЭТ. Основы применения ПЭТ в онкологии. Объем сканирования. Сроки проведения исследований.	Москалец Э.Р.
10:30 - 12:00	Что? Когда? Почему? Различные РФП для позитронной томографии, применяемые в онкологии. Выбор нужного РФП.	Пузакин Е.В.
12:00 - 12:30	Кофе-брейк	
12:30 - 13:10	ПЭТ/КТ при злокачественных новообразованиях головы и шеи. Патология рото-носоглотки, щитовидной железы, миндалин.	Донской М.А.
13:10 - 14:40	ПЭТ/КТ при злокачественных новообразованиях головы и шеи. Разбор клинических случаев.	Донской М.А.
14:40 - 15:40	Обед	
15:40 - 17:10	ПЭТ/КТ при злокачественных новообразованиях легких. Принципы ПЭТ при различных гистологических вариантах.	Москалец А.Ю.
17:10 - 18:40	ПЭТ/КТ при злокачественных новообразованиях легких. Разбор клинических случаев.	Москалец А.Ю.
18:40 - 19:00	Завершающая дискуссия. Ответы на вопросы. Задания курсантам.	Пузакин Е. В.

День II 29 марта 2019г.

08:00 - 08:30	Регистрация. Приветственный кофе.	
08:30 - 09:00	Взгляд онколога на ПЭТ/КТ. Что мы хотим!	Копосов П.В.
09:00 - 10:00	ПЭТ/КТ при злокачественных новообразованиях молочной железы.	Вон А.Ч.
10:00 - 10:30	ПЭТ/КТ при злокачественных новообразованиях молочной железы. Разбор клинических случаев.	Вон А.Ч.
10:30 - 11:30	ПЭТ/КТ при злокачественных новообразованиях пищевода и желудка. Особенности ПЭТ картины при различных гистологических типах.	Некрасов А.А.
11:30 - 12:00	ПЭТ/КТ при злокачественных новообразованиях пищевода и желудка. Разбор клинических случаев.	Некрасов А.А.
12:00 - 12:30	Кофе-брейк	
12:30 - 13:30	ПЭТ/КТ при злокачественных новообразованиях печени и поджелудочной железы.	Пузакин Е. В.
13:30 - 14:00	ПЭТ/КТ при злокачественных новообразованиях печени и поджелудочной железы. Разбор клинических случаев.	Пузакин Е. В..

14:00 - 15:00	Обед	
15:00 - 16:30	ПЭТ/КТ при злокачественных новообразованиях центральной нервной системы.	Вон А. Ч.
16:30 - 17:00	ПЭТ/КТ при злокачественных новообразованиях центральной нервной системы. Разбор клинических случаев.	Вон А. Ч.
17:00 - 17:30	Кофе-брейк	
17:30 - 18:30	ПЭТ/КТ при злокачественных новообразованиях костей, мягких тканей, опухолей забрюшинного пространства.	Пузакин Е. В.
18:30 - 19:00	ПЭТ/КТ при злокачественных новообразованиях костей, мягких тканей, опухолей забрюшинного пространства. Разбор клинических случаев.	Пузакин Е. В.
19:00 - 19:30	Завершающая дискуссия. Ответы на вопросы. Задания курсантам.	Пузакин Е. В.

День III 30 марта 2019г.

08:00 - 08:30	Регистрация. Приветственный кофе.	
08:30 - 09:30	Применение ПЭТ/КТ в лучевой терапии.	Долов М.М.
09:30 - 11:00	ПЭТ/КТ при злокачественных новообразованиях кишечника.	Некрасов А. А.
11:00 - 11:30	Кофе-брейк	
11:30 - 13:00	ПЭТ/КТ в онкогинекологии.	Москалец Э.Р.
13:00 - 14:30	ПЭТ/КТ в онкоурологии.	Москалец А.Ю.
14:30 - 15:30	Обед	
15:30 - 17:00	ПЭТ/КТ в диагностике меланом и рака кожи.	Пендерава С.З.
17:00 - 18:00	Псевдопрогрессия. Особенности интерпретации ПЭТ на фоне иммунотерапии.	Пендерава С.З.
18:00 - 18:30	Кофе-брейк	
18:30 - 19:00	Псевдопрогрессия. Разбор клинических случаев.	Пендерава С.З.
19:00 - 19:30	Завершающая дискуссия, ответы на вопросы. Вручение документов.	Пузакин Е. В.

НАШИ ЛЕКТОРЫ:

Вон Анна Чансуевна - Врач-радиолог, АО "Европейский Медицинский Центр"

Долов Магомед Мустапович - Врач-радиотерапевт, АО "Европейский Медицинский Центр"

Донской Михаил Александрович - Врач-радиолог, рентгенолог, АО "Европейский Медицинский Центр"

Копосов Павел Валентинович - Онколог, д.м.н. Врач высшей квалификационной категории, АО «Европейский Медицинский Центр»

Москалец Александр Юрьевич - Врач-радиолог, рентгенолог, АО "Европейский Медицинский Центр"

Москалец Элина Рашидовна - Врач-радиолог, онколог, АО "Европейский Медицинский Центр"

Некрасов Артемий Андреевич - Врач-рентгенолог, радиолог, АО "Европейский Медицинский Центр"

Пендерава Софья Зурабиевна - Врач-рентгенолог, радиолог, АО "Европейский Медицинский Центр"

Пузакин Евгений Владимирович

Врач-радиолог. Заведующий отделением радионуклидной диагностики, АО "Европейский Медицинский Центр"

**Генеральный спонсор
компания "Siemens Healthineers"**

SIEMENS
Healthineers 