



Московский
клинический
научный центр

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ
«МОСКОВСКИЙ КЛИНИЧЕСКИЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ИМЕНИ А.С. ЛОГИНОВА
ДЕПАРТАМЕНТА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ» (ГБУЗ МКНЦ ИМЕНИ А.С. ЛОГИНОВА ДЗМ)
111123, г. Москва, ш. Энтузиастов д. 86, тел.: 8 495 304 30 39, 8 495 304 30 40, info@mknc.ru, сайт: www.mknc.ru

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ГБУЗ МКНЦ
имени А.С. Логинова ДЗМ



И.Е. Хатьков

2019 г.

Рабочая программа

«Хирургическая стратегия лечения осложненного течения воспалительных заболеваний кишечника»

Категория слушателей: врачи-колопроктологи, хирурги, гастроэнтерологи

Продолжительность: 36 часов

Форма обучения: очная

Актуальность:

Современный подход в лечении тяжелых заболеваний, находящихся на стыке специальностей, требует создания мультидисциплинарной команды специалистов. Воспалительные заболевания кишечника относятся к терапевтическим – гастроэнтерологическим заболеваниям, но молниеносность развития тяжелых хирургических осложнений, выработка правильного алгоритма лечебной тактики диктует условия ведения данных пациентов специалистами двух профилей – колопроктологом и гастроэнтерологом. В последнее десятилетие за счет создания мультидисциплинарных команд по лечению воспалительных заболеваний кишечника было значительно снижено количество осложнений и смертности пациентов с данной патологией. В ГБУЗ МКНЦ имени А.С. Логинова ДЗМ создан «кишечный консилиум» – команда специалистов рентгенологов, гастроэнтерологов, колопроктологов, нутрициологов, анестезиологов, специалистов по уходу за кишечной стомой, работа которого позволила добиться значительных положительных результатов в лечении осложненных и запущенных форм язвенного колита и болезни Крона.

В рамках курса мы:

1. разберем этиологию и патогенез язвенного колита и болезни Крона, современную лечебную тактику при воспалительных заболеваниях кишечника в эпоху биологической терапии (терапевты).
2. определим стратегию хирургического лечения осложненных форм язвенного колита и болезни Крона, разберем рекомендации по выбору объема оперативного лечения при воспалительных заболеваниях кишечника.

3. подробно изучим технику лапароскопических и открытых операций при язвенном колите с формированием тонкокишечного резервуара.
4. разберем периоперационное ведение пациента с тонкокишечным резервуаром
5. изучим современные малоинвазивные методы в лечении перипанальных осложнений при Болезни Крона – VAAFT, LIFT, FiLac и др.
6. определим роль кишечного консилиума в выборе тактики лечения больных с воспалительными заболеваниями кишечника.

Максимальное количество слушателей на один цикл: не более 4

Стажировка: 8 часов.

База для стажировки: колопроктологическое отделение ГБУЗ МКНЦ имени А.С. Логинова ДЗМ, отделение воспалительных заболеваний кишечника ГБУЗ МКНЦ имени А.С. Логинова ДЗМ.

Условия стажировки: клинические разборы.

Куратор стажировки: и.о. заведующего отделением колопроктологии ГБУЗ МКНЦ имени А.С. Логинова ДЗМ, к.м.н. Данилов М.А.

Программа обучения 36 часов (учебно-тематический план)

	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	В том числе			Форма контроля
			Лекции	Семинары	Практические занятия	
1.	Этиология и патогенез язвенного колита. (терапевты).	2	1	1	0	
2.	Современная лечебная тактика при ВЗК в эпоху биологической терапии.	2	1	1	0	
3.	Стратегия хирургического лечения осложненных форм язвенного колита и выбор объема оперативного лечения при язвенном колите.	5	1	1	3	
4.	Техника лапароскопических и открытых операций при язвенном колите с формированием тонкокишечного резервуара.	5	1	1	3	
5.	Периоперационное ведение пациента с тонкокишечным резервуаром.	4	2	2	0	
6.	Особенности послеоперационного периода, нутритивная поддержка.	2	1	1	0	
7.	Этиология и патогенез болезни Крона.	3	2	1	0	
8.	Современная стратегия хирургического лечения осложненного течения болезни Крона.	5	2	2	1	
9.	Современные возможности при лечении периаанальной болезни Крона – VAAFT, LIFT, FiLac и др.	4	2	2	0	
10.	Роль кишечного консилиума в выборе тактики лечения больных с воспалительными заболеваниями кишечника.	3	1	1	1	
11.	Итоговая аттестация.	1				тестовый контроль
	ИТОГО	36	14	13	8	1