



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 3040, info@mknc.ru, сайт: www.mknc.ru



И.Е. Хатьков

12 2017 г.

## Рабочая программа

### Цитологическая диагностика солидных и кистозных образований поджелудочной железы

**Категория слушателей:** врачи-терапевты, врачи общей практики, врачи клинической лабораторной диагностики, врачи-цитологи, врачи-патологоанатомы

**Продолжительность:** 18 часов

**Актуальность:** Рак поджелудочной железы занимает 5 место в структуре онкологических заболеваний. Выявляемость рака поджелудочной железы в 60% случаев приходится на 3-4 стадии. Смертность в первый год после установления диагноза более 65%. Поджелудочная железа трудна для диагностики в силу своего топографического положения. Цитологическая диагностика тонкоигольных пунктатов поджелудочной железы при эндоультрасонографии до недавнего времени была прерогативой нескольких крупных специализированных центров. Сейчас ситуация быстро меняется, приобретается оборудование, обучаются специалисты. В скором времени цитологическая диагностика заболеваний поджелудочной железы станет достаточно рутинным исследованием. Для цитологической диагностики новообразований поджелудочной железы необходим достаточный объем знаний в области гастроэнтерологии, онкологии, клинической лабораторной диагностике.

Результатом обучения слушателей на нашем цикле станет получение навыков исследования и интерпретации цитологической картины солидных и кистозных новообразований поджелудочной железы, приобретение опыта работы в операционной с быстрой оценкой полученного материала (Rapid On Site Evaluation).

### В рамках образовательной программы мы

- 1) Изучим эпидемиологию, морфологию, классификации солидных образований и кистозных неоплазий поджелудочной железы.
- 2) Разберем методики получения пунктатов с особенностями их морфологического исследования.
- 3) Разберем трудные случаи в диагностике солидных новообразований ПЖ и кистозных неоплазий ПЖ.
- 4) Изучим особенности диагностики аутоиммунного панкреатита.
- 5) Разберем методику быстрой оценки клеточности полученного материала в операционной ROSE (Rapid On Site Evaluation)

**Количество возможных циклов:** 1 раз в квартал

**Количество слушателей:** не более 2

**Форма обучения:** очная

**Стажировка:** 12 часов

**База для стажировки:** Клинико-диагностическая лаборатория ГБУЗ МКНЦ имени А.С. Логинова ДЗМ

**Условия стажировки:** Наблюдение за проведением цитологического исследования, работа с архивом стеклопрепаратов под руководством куратора, разбор наблюдений.

**Куратор стажировки:** заведующая клинико-диагностической лабораторией, к.м.н., Носкова Карина Кадиевна

### Программа обучения 18 часов (учебно-тематический план)

№ п/п	Наименование разделов (дисциплин)	Всего часов	лекции	семинары	Практические занятия	Форма контроля
1	Эпидемиология, анатомия, морфология образований поджелудочной железы	2	1		2	
2	Цитологическая диагностика солидных образований ПЖ	6	1,5	1	4	
3	Цитологическая диагностика кистозных неоплазий ПЖ	6	1,5		2	
4	Метод быстрой оценки пунктатов поджелудочной железы	3		1	4	
5	<b>Итоговая аттестация</b>	1				<b>Тестовый контроль</b>
6	<b>ИТОГО</b>	18	4	2	12	