

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас пройти обучение на цикле тематического
усовершенствования

«Функциональная диагностика заболеваний верхних отделов пищеварительного тракта»

Продолжительность обучения – 2 недели (72 часа)

Начало циклов – первый рабочий день каждого месяца

Обучение проводится в отделении патологии верхних отделов
пищеварительного тракта ГБУЗ МКНЦ ДЗМ

Обучение проводится на платной основе. Информацию о расценках на
платные образовательные услуги, формах договоров об оказании платных
образовательных услуг с физическими и юридическими лицами можно
получить по телефону: 8 (495) 304-30-35 добавочный номер: 1392; по
электронной почте: edu@mknc.ru

По окончании обучения слушателям выдаются документы
государственного образца.

Программа цикла

- 1. Функциональная диагностика при гастроэзофагеальной рефлюксной болезни (ГЭРБ) (диагностика патологического гастроэзофагеального рефлюкса, внепищеводные проявления ГЭРБ, рефрактерная к терапии ГЭРБ).**
- 2. Диагностика гипоацидных состояний, оценка эффективности антисекреторной терапии.**
 - **Суточный рН-мониторинг желудка и пищевода (24-х часовая рН-метрия)**
 - **24-часовая рН-метрия** – это исследование, которое проводится для измерения рН желудочного сока и забросы содержимого желудка в пищевод натошак, после приема пищи и в ночной промежуток времени. Исследования выполняются на аппарате Гастроскан 24.



- **Импеданс-рН-метрия (24-х часовая импедансометрия + рН-метрия)** - метод исследования перистальтики пищевода и процесса прохождения по нему жидких и газовых болюсов, основанный на измерении сопротивления (импеданса) между электродами, расположенными на зонде. Исследования выполняются на аппарате Гастроскан ИАМ.

3. Оценка базальной кислотопродуцирующей функции желудка

Компьютерная кратковременная рН-метрия желудка (кратковременная – до 2х часов) – это амбулаторное исследование, которое проводится для измерения рН желудочного сока натощак в утреннее время.



- ### **4. Оценка двигательной функции пищевода. Диагностика нейромышечных заболеваний пищевода (эзофагоспазм, кардиоспазм, ахалазия кардии).**

Манометрия пищевода

Манометрия пищевода – это амбулаторное исследование, используемое для определения нарушений двигательной функции пищевода. Манометрия определяет силу и координацию сокращений пищевода при глотании, а также давление в области нижнего пищеводного сфинктера.

