

СОВМЕСТНЫЙ КУРС EAGEN И НОГР ПОСЛЕДИПЛОМНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЛЯ ВРАЧЕЙ И МОЛОДЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ «ЗАБОЛЕВАНИЯ ОРГАНОВ ПИЩЕВАРЕНИЯ, РАННЯЯ ДИАГНОСТИКА РАКА И МЕТАБОЛИЧЕСКИЙ СИНДРОМ»

Бордин Д. С.

ГУ Центральный научно-исследовательский институт гастроэнтерологии ДЗ г. Москвы

20–21 марта 2012 г в Москве прошел совместный курс последипломного образования для врачей и молодых специалистов «Заболевания органов пищеварения, ранняя диагностика рака и метаболический синдром», организованный Европейской ассоциацией гастроэнтерологии, эндоскопии и нутрициологии (EAGEN), Научным обществом гастроэнтерологов России и Центральным научно-исследовательским институтом гастроэнтерологии.

В его работе участвовало 382 человека, в том числе 224 из Москвы, 18 из Московской области, 123 из других городов России (Владивостока, Казани, Краснодар, Мурманска, Омска, Петрозаводска, Ставрополя, Смоленска, Твери, Тулы). Зарубежные участники представляли Армению, Белоруссию, Боснию и Герцеговину, Германию, Италию, Киргизию, Латвию, Сербию, Словению, Турцию, Чехию.

Программу открыл сателлитный симпозиум «Капсульная Эндоскопия — 10 лет клинической практики в Европе» под председательством профессора Питера Мальфертайнера (Германия), профессора Л. Б. Лазебника (Москва) и профессора М. Крстича (Сербия). Профессор М. Крстич сделал доклад об истории применения капсульной эндоскопии и ее современных возможностях. Затем профессор П. Л. Щербаков и Д. В. Мареева (ЦНИИГ, Москва) показали значение видеокапсульной эндоскопии в диагностике кишечных кровотечений. На роли капсульной эндоскопии в диагностике опухолей тонкой кишки остановился Ю. Г. Старков (Институт хирургии им. А. В. Вишневского, Москва). Проблеме безопасности эндоскопии тонкого кишечника было посвящено сообщение В. Д. Креймера (ОАО «Медицина», Москва). В завершение симпозиума Л. В. Домарев (Институт хирургии им. А. В. Вишневского Москва) представил интересные клинические примеры применения капсульной эндоскопии.

21 марта 2012 г. Работа проходила в двух залах. Научно-практическую конференцию «Хроническое воспаление желудочно-кишечного тракта

и злокачественные опухоли» открыл доклад профессора П. Мальфертайнера (Германия) «Маастрихт 4. Роль Helicobacter в развитии атрофического гастрита и рака желудка». Эпидемиологии и особенностям лечения заболеваний, ассоциированных с Helicobacter pylori в России было посвящено сообщение профессора П. Л. Щербакова. На стратегии профилактики рака желудка остановился президент Сербского общества гастроэнтерологов профессор Т. Милосавлиевич. Вопросы эпидемиологии, скрининга и диагностики атрофического гастрита и рака желудка в России отразил доклад профессора В. Д. Пасечникова (Ставрополь). К диагностике предраковых изменений и ранних стадий рака желудка у пациентов с хронической язвой желудка привлекла внимание профессор Н. В. Корочанская (Краснодар).

Профессор С. Бор (Турция) рассказал о распространенности пищевода Барретта в Мире. Его вторая лекция была посвящена связи ожирение и ГЭРБ. Б. Тепеш (Словения) остановился на роли пищевода Барретта как фактора риска развития карциномы пищевода. К роли своевременной диагностики и лечения ГЭРБ в качестве меры профилактики аденокарциномы пищевода привлек внимание Д. С. Бордин (ЦНИИГ, Москва). Президент Европейского общества гастроэнтерологии, эндоскопии профессор П. Дите (Чехия) рассмотрел хронический панкреатит в качестве причины рака поджелудочной железы. На проблеме предотвращения гепато- и холангиоцеллюлярной карциномы остановился профессор В. Д. Пасечников.

Результаты пилотного исследования скрининга колоректального рака в Латвии показал профессор М. Лея (Рига). Российским опытом ранней диагностики и скрининга колоректального рака поделился профессор А. И. Парфенов (ЦНИИГ, Москва). К возможностям нестероидных противовоспалительных препаратов в профилактике рака привлек внимание Н. Ванич (Босния и Герцеговина).



Выступившая на Научно-практической конференции «Метаболический синдром и система пищеварения» профессор Л. А. Звенигородская (ЦНИИГ, Москва) детально рассмотрела неалкогольную жировую болезнь печени в качестве основного компонента метаболического синдрома. С. В. Левченко (ЦНИИГ, Москва) указала на связь метаболического синдрома и дивертикулярной болезни. Синдром запора при ожирении подробно осветила профессор М. А. Ливзан (Омск). О нарушениях обмена веществ при хронических воспалительных заболеваниях кишечника детально рассказал И. Йованович (Сербия). На роли кишечной микрофлоры в патогенезе неалкогольной жировой болезни печени остановился профессор Г. Нардоне (Италия).

Клинические и диагностические аспекты гиперпластических холецистозов нашли отражение в сообщении профессора А. А. Ильченко, Е. В. Быстровской и Ю. Н. Орловой (ЦНИИГ,

Москва). Е. В. Винницкая (ЦНИИГ, Москва) привлекла внимание к патогенетической роли фиброза при хронических заболеваниях печени и показала диагностическое значение фиброэластомерии.

Завершился Курс Обучающим семинаром для эндоскопистов, который провели профессор С. Бор (Турция) и профессор П. Л. Щербаков (ЦНИИГ, Москва). После вводного сообщения о дефиниции, спорных вопросах диагностики пищевода Барретта участникам были представлены стандарты диагностики рефлюкс-эзофагита и пищевода Барретта, эндоскопические признаки и их трактовка. Живую дискуссию вызвали клинические примеры, приведенные профессором С. Г. Хомерики (ЦНИИГ, Москва). Затем участники имели возможность проверить себя, отмечая на специальных бланках своё решение эндоскопических видео-задач и участвуя в последующем обсуждении.