**ПРОГРАММА**

Научно-практическая конференция

«Междисциплинарный подход в интерпретации эндоскопических биопсий желудочно-кишечного тракта»

19 июня 2020 г., г. Самара

13:00-13:30 Лекция *«Современные проблемы гастроэнтерологии. Роль междисциплинарного подхода в диагностике хронических воспалительных процессов»* ставит целью познакомить участников конференции с современными проблемами в области диагностики хронических заболеваний и опухолей желудочно-кишечного тракта. Отдельно обращается внимание на необходимость продуктивного взаимодействия клинициста гастоэнтеролога, эндоскописта и морфолога для достоверной диагностики патологических процессов и болезней желудочно-кишечного тракта, персонифицированной терапии. Приводятся примеры ошибок клинической оценки изменений желудка при отсутствии взаимодействия эндоскописта и морфолога, поясняются особенности коррекции лечения в зависимости от клинико-морфологической оценки характера изменений желудочно-кишечного тракта.

Лекция предваряет последующее изложение вопросов клинической и морфологической патологии желудочно-кишечного тракта, современных классификационных схем патологии, методов диагностики.

Лектор О.В. Фатенков, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой и клиникой кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Минздрава России, главный внештатный специалист по специальности «терапия» Министерства здравоохранения Самарской области.

13:30-14:15 Лекция *«Эндоскопические аспекты пищевода в норме и при патологии. Клинико-морфологические аспекты пищевода Барретта»* представит слушателям совокупность современных взглядов на этиологию и патогенез пищевода Барретта, возможности определения высокой вероятности его диагностики по результатам эндоскопического и морфологического исследования пищевода и прогнозирования дальнейшей прогрессии. Лекция познакомит с эволюцией взглядов на механизмы и причины заболевания, с современными методами клинико-морфологической диагностики, ролью качественного морфологического исследования для повышения успешности процедуры.

Лекторы Г.А. Суворова, к.м.н., врач патолого-анатомического отделения ГБУЗ СО «Самарская городская клиническая больница № 8»;

 С.Ю. Березкина, к.м.н., заведующая эндоскопическим отделением клиник ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Минздрава России.

14:15-14:30 Дискуссия.

14:30-15:15 Лекция *«Клинические аспекты хронических гастритов: история и современный взгляд. Особенности эндоскопической картины желудка при различных типах хронического гастрита»* знакомит слушателей с исторически сформировавшимися взглядами на патогенез хронических гастритов, современной классификацией патогенетических вариантов и клинической картиной. В лекции систематизированы диагностические особенности хронических гастритов с точки зрения эндоскописта при проведении исследования. Излагается и демонстрируется на конкретных практических примерах алгоритм клинического обследования пациента, проведения эндоскопического исследования, правила забора и маркировки материала, заполнения сопровождающей документации, включая данные о характере и тяжести обнаруженных изменений, локализации. Отмечается роль качественного патолого-анатомического исследования для последующего взаимодействия со специалистами в области гастроэнтерологии и эндоскопии.

Лектор Т.А. Колесова, к.м.н., заведующая гастроэнтерологическим отделением - врач-гастроэнтеролог ГБУЗ «СОКБ им. В.Д. Середавина», главный внештатный специалист по специальности «гастроэнтерология» Министерства здравоохранения Самарской области.

15:15-16:00 Лекция *«Принципы классификации, сложности и недостатки Сиднейской системы. Морфология основных типов гастритов, роль морфолога в диагностике Helicobacter-инфекции. Дифференциальная диагностика метапластических атрофических гастритов*» познакомит слушателей с проблемой диагностики хронических гастритов на основе гастробиоптатов. В лекции освещены вопросы истории возникновения данной проблемы, приводится современная классификация хронических гастритов и ее эволюция с учетом стадийности процесса, морфологические критерии хронического гастрита и примеры конкретных наблюдений. Дополнительно освещены диагностические особенности Helicobacter-индуцированного гастрита и особенности патологии в различных возрастных группах. Приведены абсолютные и вероятные критерии в вопросе дифференциальной диагностики атрофических гастритов.

Лектор Т.А. Федорина, д.м.н., заведующая кафедрой общей и клинической патологии ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Минздрава России, главный внештатный специалист по специальности «патологическая анатомия» Министерства здравоохранения Самарской области.

16:00-16:15 Дискуссия.

16:15-17:30Круглый стол: *«Морфология хронического гастрита. Принципы и трудности диагностики. Демонстрация наблюдений»*

Модераторы:

Т.А. Федорина, д.м.н., заведующая кафедрой общей и клинической патологии ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Минздрава России, главный внештатный специалист по специальности «патологическая анатомия» Министерства здравоохранения Самарской области;

О.В. Иванова, врач патологоанатом патологоанатомического отделения клиник ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Минздрава России;

К.А. Дядченко, к.м.н., руководитель научно-исследовательской лаборатории по проблемам морфологии МУ «Реавиз».

*Вопрос для обсуждения*: «Возможности и критерии патолого-анатомической диагностики воспалительных заболеваний желудка. Практическое значение».

20 июня 2020 г., г. Самара

10:00-11:40 Лекция *«Интерпретация биоптатов двенадцатиперстной кишки. Роль морфолога в диагностике целиакии. Интерпретация биопсий при хронических колитах. Дифференциальная диагностика неспецифического язвенного колита и болезни Крона»* ставит целью ознакомить слушателей с частотой, классификацией, морфологическими признаками, критериями диагностики изменений в слизистой оболочке двенадцатиперстной кишки, в том числе при целиакии. Лекция отражает современные методологические подходы к установлению причины патологии, роль и значение современных методов для верификации обнаруженных изменений. Второй раздел лекции представляет значение морфологического исследования биоптатов толстой и прямой кишки для дифференциальной диагностики, в частности, болезни Крона, неспецифического язвенного колита и других хронических колитов. В лекции представлены данные мировой и российской литературы, а также личный опыт авторов по морфологической диагностике и частоте встречаемости данной патологии

(лекция читается с десятиминутным перерывом).

Лектор Т.А. Федорина, д.м.н., заведующая кафедрой общей и клинической патологии ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Минздрава России, главный внештатный специалист по специальности «патологическая анатомия» Министерства здравоохранения Самарской области.

11:40-12:30 Лекция *«Эпителиальные образования желудочно-кишечного тракта, взгляд эндоскописта. Морфология эпителиальных образований желудочно-кишечного тракта. Современный подход к градации интраэпителиальной неоплазии»* представит слушателям современную классификацию эпителиальных образований желудочно-кишечного тракта, критерии клинико-лабораторной и эндоскопической диагностики, современные подходы к лечению включая возможности таргетной терапии. В лекции отдельно отражены вопросы морфологической диагностики эпителиальных опухолей желудочно-кишечного тракта, критерии интраэпителиальных неоплазий, представлены клинико-анатомические сопоставления при эпителиальных образованиях желудочно-кишечного тракта, отражены запросы клиницистов к результатам патоморфологического исследования биоптата.

Лекторы А.А. Марятов, к.м.н., доцент кафедры онкологии ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Минздрава России;

 О.В. Югина, к.м.н., заведующая патолого-анатомического отделения ГБУЗ «Самарский областной клинический онкологический диспансер».

12:30-12:45 Дискуссия.

12:45-13:30 Анкетирование и тестирование слушателей.

13:30-14.30 Мастер-класс «*Анализ сложных случаев в практике патологоанатома при исследовании эндоскопически взятых биоптатов желудочно-кишечного тракта»*. Цель - обучить слушателей общим принципам и алгоритмам интерпретации биопсий желудочно-кишечного тракта, формулировки патолого-анатомического заключения на примере наиболее показательных и диагностически сложных наблюдений.

Ведущие - О.В. Иванова, врач патологоанатом патологоанатомического отделения клиник ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Минздрава России;

 К.А. Дядченко, к.м.н., руководитель научно-исследовательской лаборатории по проблемам морфологии МУ «Реавиз».

