ПРОГРАММА

Научно-практическая конференция

«Актуальные вопросы амбулаторно-поликлинической помощи: теория и практика»

16 марта 2018 г., г. Ростов-на-Дону

**15.00-15.30 Регистрация**

**15 .30 -15.40 Вступительное слово: Коморбидный пациент на амбулаторном приеме**

***Багмет Александр Данилович, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой поликлинической терапии РостГМУ.***

**15.40 -16.05 Лекция: «Нарушение ритма сердца у пациента с бесструктурной патологией сердца. Лечить или не лечить».** Нарушения сердечного ритма являются одним из наиболее распространенных видов нарушений, их частота не поддается точной оценке. Преходящие нарушения ритма встречаются у большинства здоровых людей. При возникновении болезней внутренних органов создаются условия для развития нарушений сердечного ритма, становящихся иногда основным проявлением в клинической картине заболевания, как, например, при тиреотоксикозе, ИБС. У молодых людей при отсутствии заболеваний сердечно-сосудистой системы прежде всего необходимо выявить и устранить провоцирующие факторы, а так же грамотно и адекватно подобрать антиаритмическую терапию. Практическая направленность представляемого материала должна привлечь внимание широкого круга специалистов, оказывающих экстренную и плановую помощь пациентам с нарушениями ритма.

16.05 – 16.10 Сессия вопрос-ответ

***Лектор: Миллер* *Ольга Николаевна*, *доктор медицинских наук, профессор кафедры неотложной терапии и врача общей практики Новосибирского Государственного Медицинского Университета***

**16.10 - 16.35 Лекция: Когнитивные расстройства: возможности профилактики и терапии.**

В клинической практике достаточно часто наблюдаются медленно прогрессирующие нарушения мозгового крово­обращения - дисциркуляторная энцефалопатия, которая развивается на фоне артериальной гипертензии, атеросклероза, их сочетания, сахарного диабета и т. д. Медленно прогрессирующие нарушения мозгового кровообращения, как и острые, являются следствием влияния многих факторов и во многом определяют тяжесть состояния больных. Коррекция когнитивных нарушений у больных дисциркуляторной энцефалопатией часто имеет решающее значение для улучшения качества жизни пациента и его родственников**.**Применение новейших методов исследования, которые по­зволяют уточнить структурный, метаболический и циркуляторный суб­страт сосудистой деменции, а также внедрение в клиническую практику новых классов лекарственных средств, улучшающих мозговой кровоток и церебральный метаболизм, обладающих нейропротекторными свойствами, дают возможность предотвращать тяжелые проявления прогрессирующего сосудистого поражения головно­го мозга и эффективнее лечить таких больных.

16.35 – 16.40 Дискуссия

***Лектор: Багмет Александр Данилович, профессор, доктор медицинских наук, зав. кафедрой поликлинической терапии РостГМУ.***

16.40 - 17.05 Лекция: Инфекции мочевыводящих путей в общеврачебной практике. Инфекции мочевых путей весьма широко распространены. Их диагностика в определенных возрастных группах затруднена, влияние на здоровье и трудоспособность людей неблагоприятно, затраты на диагностику и лечение велики.  Эпидемиологические исследования позволили выявить ряд подверженных риску развития инфекций мочевыводящих путей групп населения, к числу которых относятся пожилые, беременные, пациенты с поражением спинного мозга, страдающие сахарным диабетом, рассеянным склерозом или СПИДом, а также люди с врожденными аномалиями развития мочеполовой системы. Во всех этих группах имеют место нарушения тока мочи, поражение иммунитета или сочетание этих факторов, являющихся ключевыми в патогенезе развития осложненных.  Решающую роль в результатах лечения инфекции мочевых путей играет эмпирическая терапия – терапия до получения микробиологических данных у конкретного пациента. Запущенные случаи инфекций мочевыводящих путей с формирование затяжного течения иногда требуют более длительных курсов этиотропного и комплексного лечения общей продолжительностью в несколько месяцев. В лекции рассматриваются современные взгляды и подходы к диагностике и лечению инфекции мочевых путей. Успех терапии данных заболеваний определятся установлением наиболее значимых патогенетических факторов у конкретного пациента и целенаправленным воздействием на них.

17.05 – 17.10 Сессия вопрос-ответ

***Лектор: Шавкута Галина Владимировна, профессор, доктор медицинских наук, зав. кафедрой общеврачебной практки (семейной медицины) с курсами гериатрии и физиотерапии РостГМУ.***

***главный внештатный специалист по общей врачебной практике Ростовской области***

17.10 - 17.25 Лекция: «Иммунодефицитные состояния: как распознать и как помочь» Иммунодефицитные состояния, основным маркером которых является высокая инфекционная заболеваемость, являются частой причиной обращения за медицинской помощью. Как отличить банальное острое респираторное заболевание от иммунодефицита? Как клинически предположить наличие у пациента генетической аномалии - первичного иммунодефицита? Только ли инфекционные заболевания являются признаками иммунодефицита? Что такое иммуномодулирующая терапия? На эти и другие вопросы ответит лектор в своем докладе.

17.25 – 17.30 Дискуссия

***Лектор: Зайцева Наталия Сергеевна, к.м.н., доцент кафедры клинической иммунологии и аллергологии РостГМУ.***

17.30 - 17.55 Лекция: Пациент высокого сердечно-сосудистого риска. По данным ВОЗ, одну треть всех причин смертности взрослого населения составляют ССЗ, связанные с атеросклерозом. В течение последних 50 лет они прочно удерживают первое место в структуре общей смертности населения трудоспособного возраста экономически развитых стран. По данным ВОЗ, в развитии преждевременной смертности от ССЗ существенную роль играют три фактора: артериальная гипертония, курение и гиперхолестеринемия. В настоящее время меняются и ужесточаются требования к уровню контроля артериального давления, вводятся в клиническую практику новые современные молекулы, контролирующие холестерин. Эти и другие актуальные аспекты проблемы будут затронуты в докладе.

17.55 – 18.00 Дискуссия

***Лектор: Таютина Татьяна Владимировна, к.м.н., доцент кафедры поликлинической терапии Рост ГМУ.***

18.00 – 18.30 Лекция: Оптимизация современной терапии пациентов с синдромом раздраженного кишечника (Рим IV).

В настоящее время функциональные гастро-интестинальные расстройства рассматривают как наиболее распространенную патологию желудочно-кишечного тракта, в основе которой лежат комбинированные морфологические и физиологические отклонения, связанные с нарушениями моторики ЖКТ, защитного слизистого барьера, иммунной функции, состава кишечной микробиоты, висцеральной гиперчувствительностью, а также расстройствами со стороны центральной нервной системы. Обновленная современная Римская классификация функциональных гастроинтестинальных расстройств, введенная в 2016 году, больше основана на оценке симптомов, чем на физиологических критериях. Это является преимуществом для применения в клинике, поскольку сразу позволяет установить первичный диагноз. В докладе будут озвучены современные подходы к диагностике, лечению и ведению больных с функциональной гастроинтестинальной патологией.

***Лектор: Бутова Елена Николаевна, к.м.н., доцент кафедры гастроэнтерологии и эндоскопии с курсом клинической фармакологии ФПК и ППС Рост ГМУ.***

18.30 Дискуссия

18.30-18.45 Анкетирование слушателей образовательного мероприятия.