

10:10-12:20 СЕССИЯ 5.

НЕРЕШЕННЫЕ ВОПРОСЫ ЦЕРЕБРОВАСКУЛЯРНОЙ ПАТОЛОГИИ.

Модераторы:

проф. В.Р. Мкртчян, к.м.н. Ф.К. Ридер

10:00-10:40 XРОНИЧЕСКАЯ ИШЕМИЯ МОЗГА – ПРОБЛЕМА ПОЖИЛЫХ ИЛИ МОЛОДЫХ?

Лекция подготовлена при поддержке ООО «Такеда Фармасьютикалс», баллы совета НМО не начисляются

проф. В.В. Захаров

10:40-11:00 ДИСКУССИЯ

11:00-11:30 СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К ВТОРИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКЕ НЕКАРДИОЭМБОЛИЧЕСКОГО ИНСУЛЬТА У ПАЦИЕНТОВ С ИБС.

Лекция подготовлена при поддержке АО «БАЙЕР», баллы Совета НМО не начисляются

проф. М.Ю. Максимова

11:30-11:40 ДИСКУССИЯ

11:40-12:10 ДЕПРЕССИЯ У БОЛЬНЫХ С ЦЕРЕБРОВАСКУЛЯРНОЙ ПАТОЛОГИЕЙ.

Депрессия и сердечно-сосудистые заболевания имею двусторонние взаимосвязи, провоцируя и утяжеляя течение друг друга и повышая риск развития нейрокогнитивных расстройств и уровень преждевременной смертности. Лекция ставит перед собой цель описать клиническую картину депрессии, особенности её диагностики с учётом критериев мкб-11, а также познакомить с общими патогенетическими звеньями и особенностями фармаклтерапии депрессий у пациентов с сосудистой патологией.

Г.В. Кустов

12:10-12:20 ДИСКУССИЯ

12:20-13:20 ПЕРЕРЫВ



13:20-17:50 СЕССИЯ 6.

ВОПРОСЫ БЕЗОПАСНОСТИ ТАРГЕТНОЙ И ИММУНОСУПРЕССИВНОЙ ТЕРАПИИ.

Модератор: к.м.н. Л.В. Брылев

13:20-13:50 ТАРГЕТНАЯ И ИММУНОСУПРЕССИВНАЯ ТЕРАПИЯ В АУТОИММУННОЙ НЕВРОЛОГИИ.

Аутоиммунные заболевания включают более 80 нозологических форм, относятся к числу наиболее распространенных и тяжелых болезней человека. Бурный прогресс биологии и медицины в конце 20 века нашел свое яркое практическое отражение в расширении возможностей фармакотерапии с возможностью применения таргетной и иммуносупрессивной терапия в аутоиммунной неврологии.

к.м.н. Л.В. Брылев

13:50-14:05 ДИСКУССИЯ

14:05-14:35 ОПЫТ ГЕМАТОЛОГОВ В ИСПОЛЬЗОВАНИИ ТАРГЕТНЫХ И ИММУ-НОСУПРЕССИВНЫХ ПРЕПАРАТОВ.

С развитием биотехнологий появились реальные возможности создания препаратов, направленно действующих на белки. Мишенями таргетных препаратов являются факторы роста и их рецепторы. Принципиальное отличие таргетных препаратов от «классических» противоопухолевых препаратов цитотоксического действия состоит в том, что первые действуют направленно на молекулы, участвующие в процессе канцерогененеза, а вторые, также обладающие специфической направленностью, имеют своей точкой приложения такие общебиологические процессы, как синтез ДНК и митоз. Наряду с хирургическими методами лечения, химио- и лучевой терапией, для лечения заболевании злокачественной природы все чаще используется иммунотерапия. Однако в связи с тем, что иммунотерапевтические методы сравнительно недавно вошли в арсенал врача-онкогематолога, в настоящее время отсутствует четкое и общепринятое понимание термина «иммунотерапия». В докладе будут разъяснены принципы терапии и современные тенденции в использовании таргетных и иммуносупрессивных препаратов.

к.м.н. М.С.Ласков

14:35-14:50 ДИСКУССИЯ



14:50-15:20 ОСНОВНЫЕ МЕХАНИЗМЫ РАЗВИТИЯ ИНФЕКЦИОННЫХ ОСЛОЖНЕНИЙ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ТАРГЕТНОЙ И ИММУНОСУПРЕССИВНОЙ ТЕРАПИИ.

По существующей статистике, чем больше опыта у докторов, тем ниже частота проявления осложнений, особенно серьезных, у пациентов. Так же следует учитывать, что симптомы могут охватывать любую область организма. Существует определенный риск развития серьезных, даже угрожающих жизни пациента, побочных реакций. В этом случае требуется четкое понимание механизмов и особенностей развития данной группы осложнений.

к.м.н. А.А. Юдин

15:20-15:35 ДИСКУССИЯ

15:35-16:05 КЛИНИЧЕСКАЯ КАРТИНА И ТЕРАПИЯ ОСНОВНЫХ ИНФЕКЦИОННЫХ ОСЛОЖНЕНИЙ.

к.м.н. Г.М. Галстян

16:05-16.20 ДИСКУССИЯ

16:20-16:50 УПРАВЛЕНИЕ РИСКАМИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ РАССЕЯННОГО СКЛЕРОЗА.

Несмотря на усилия ученых, врачей и органов управления здравоохранением, рассеянный склероз (РС) в Российской Федерации, как и во всем мире, остается одной из наиболее значимых медико-социальных проблем. В первую очередь это обусловлено прогрессирующим течением заболевания с формированием стойкой инвалидизации молодого, трудоспособного населения. В повседневной клинической практике используются различные терапевтические стратегии для достижения максимального контроля над течением заболевания. При этом, как правило, поиск эффективного лекарственного средства и выработка лечебной стратегии основаны на результатах регистрационных испытаний медицинских препаратов, особенностях течения заболевания и клиническом опыте врача, что минимизирует риски осложнений.

к.м.н. В.В. Фоминых

16:50 – 17:05 ДИСКУССИЯ

17:05 – 17:35 РАЗБОР КЛИНИЧЕСКИХ СЛУЧАЕВ

17:35 – 17:50 ЗАКРЫТИЕ ШКОЛЫ