1 Tom6 2018

Фармакоэкономика



Pharmacoeconomics

theory and practice

1 1 Volume 6 2018

- □ МЕТОДОЛОГИЯ РАСЧЕТА QALY
 В ФАРМАКОЭКОНОМИЧЕСКОМ МОДЕЛИРОВАНИИ:
 ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОПРОСНИКОВ ИЗУЧЕНИЯ КАЧЕСТВА
 ЖИЗНИ ПАЦИЕНТА
- □ РЕЗУЛЬТАТЫ РОССИЙСКИХ ФАРМАКОЭКОНОМИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ
- □ XII НАЦИОНАЛЬНЫЙ КОНГРЕСС
 С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ
 «РАЗВИТИЕ ФАРМАКОЭКОНОМИКИ
 И ФАРМАКОЭПИДЕМИОЛОГИИ
 В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»
 «ФАРМАКОЭКОНОМИКА 2018»
 26-27 МАРТА 2018 г., ТЮМЕНЬ

АНАЛИЗ ОСВЕДОМЛЕННОСТИ ПРАКТИКУЮЩИХ ВРАЧЕЙ-КАРДИОЛОГОВ О СОВРЕМЕННЫХ ПРИНЦИПАХ АНТИАГРЕГАНТНОЙ ТЕРАПИИ

ANALYSIS OF AWARENESS OF PRACTICE DOCTORS-CARDIOLOGISTS ABOUT CONTEMPORARY PRINCIPLES OF ANTIAGREGANT THERAPY

Долотовская П.В., Фурман Н.В., Малинова Л.И., Липатова Т.Е., Решетько О.В. Dolotovskaya P.V., Furman N.V., Malinova L.I., Lipatova T.E., Reshetko O.V.

Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского, г. Саратов

Saratov State Medical University named after V.I. Razumovsky, Saratov, Russia

DOI: https://doi.org/10.30809/phe.1.2018.12

Ключевые слова: фармакоэпидемиология, антиагреганты, предпочтения врачей.

Цель: оценить уровень знаний принципов проведения антиагрегантной терапии и их соответствие современных клиническим рекомендациям, определить информационные источники получения знаний.

Материалы и методы: проведено анонимное анкетирование 32 врачей, проходящих курс повышения квалификации по специальности «кардиология» на кафедре терапии факультета повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов с помощью специально разработанного опросника. Задавались вопросы, касающиеся практики применения антитромбоцитарных препаратов, применения двойной антитромбоцитарной терапии (ДАТ) и критериев выбора различных подходов к терапии. Стаж 74% врачей был более 10 лет, 48% работали в поликлинике.

Результаты: ответы на вопрос, кому показана антитромбоцитарная терапия (АТТ), распределились следующим образом: на первом месте оказались больные с острым коронарным синдромом (ОКС), АТТ сочли показанной 81% врачей. 74% врачей сочли, что АТТ показана лицам с высоким кардиоваскулярным риском, по 61% набрали фибрилляция/трепетание предсердий и стентирование коронарных артерий в течение месяца. Больным стенокардией II ФК АТТ сочли показанной 48% опрошенных, а больным атеросклерозом периферических артерий 18%.

Для лечения ОКС, по мнению 84% врачей, должна использоваться ацетилсалициловая кислота, 90% - клопидогрел, тикагрелор — 45%, тиклопидин — 16%, прасугрел — 32% и дипиридамол - 0%.

С целью оценки факторов, влияющих на выбор опрошенными врачами АТТ, было предложено дать оценку каждому фактору — от 1 (крайне значимый) до 10 (крайне незначимый). На решение могло влиять несколько факторов.

Факторы, влияющие на выбор препарата, по значимости для врачей распределились по убыванию следующим образом:

- сведения, полученные из периодических изданий/ конференций, влияли на решение 84% опрошенных, из них 69% посчитали этот факт крайне значимым;
- производитель препарата (страна происхождения, репутация и т.д.)
 74% (крайне значимый 52%);

- собственный опыт применения того или иного препарата 65% (25% крайне значимый, 20% очень значимый, 25% значимый (оценка 4 из 10));
 - цена препарата 71% (23% крайне значимый, 25% значимый);
- доступность в аптечной сети 65% (крайне значимый 15%, значимый 35%, малозначимый 35% оценка 7);
- сведения, полученные от медицинских представителей -55% (среднезначимый (оценка 5) -29%, малозначимый -35%, практически незначимый (оценка 9) -6%);
- мнение пациента 58% (среднезначимо 17%, незначимо (оценка 8) 39%, крайне незначимо 11%);
- мнение коллег 55% (очень значимо 24%, средней значимости 24%, малозначимо 18%).

При проведении дискриминантного анализа выявлено, что возраст, опыт и место работы не влияли на факторы выбора препарата, кроме отношения к информации медицинских представителей. Врачи экстренных отделений, кардиореанимации и специализированных отделений более склонны при выборе препарата ориентироваться на сведения медицинских представителей (р =0,004371), но чем больше трудовой стаж, тем менее значимой становится эта информация (р = 0,011847).

Выводы: представления практикующих врачей-кардиологов о принципах современной АТТ далеки от сведений, изложенных в современных рекомендациях, что особенно заметно при обсуждении необходимости АТТ при стабильной стенокардии и атеросклерозе периферических артерий, а также по частоте упоминаний тиклопидина и тикагрелора при лечении ОКС. Нельзя не обратить внимание, что назначение ацетилсалициловой кислоты больным ОКС сочли необходимым только 81% врачей. Таким образом, доведения до сведения практикующих кардиологов актуальных клинических рекомендаций по проведению АТТ остается насущной проблемой. Сведения о значимости для врачей того или иного источника информации целесообразно учитывать при планировании научно-образовательных мероприятий. Нельзя считать приемлемым существенное влияние на мнение врачей-кардиологов стационаров медицинских представителей фармацевтических компаний.