

РЕЦЕНЗИИ

Рецензия на монографию С.Г. Марданлы, Е.Г. Симоновой, В.В. Симонова «Герпесвирусные инфекции: этиология и патогенез, клиника и лабораторная диагностика, эпидемиология и профилактика». Орехово-Зуево: Редакционно-издательский отдел ГГТУ; 2020.

Рецензируемая работа посвящена одной из самых актуальных на сегодня проблем – характеристике герпесвирусных инфекций человека (ГВИ), медико-социальная значимость которых недооценивалась вплоть до конца прошлого века. Но очевидная связь ГВИ с проблемами материнства-детства, приобретенными иммунодефицитными состояниями и развитием различного рода злокачественных новообразований, доказанная исследованиями последних лет, потребовала пересмотра отношения к ним как со стороны организаторов здравоохранения, так и со стороны практических врачей.

По этой причине выход в свет работы, посвященной современным проблемам, связанным с инфекциями, которые вызываются вирусами простого герпеса 1 и 2 типов, возбудителями ветряной оспы и опоясывающего герпеса, вирусом Эпштейна-Барр, цитомегаловирусом и вирусами герпеса человека 6-го, 7-го и 8-го типов можно только приветствовать.

Монография С.Г. Марданлы, Е.Г. Симоновой и В.В. Симонова отличается от других публикаций, посвященных современным проблемам этиологии, клиники, диагностики, лечения и профилактики инфекций этой группы, тем, что в отличие от большинства этих работ помимо традиционного анализа и обобщения данных литературы о свойствах возбудителей, особенностях их взаимодействия с организмом человека, формах этого взаимодействия, эпидемиологии ГВИ, способах диагностики и лечения манифестных форм включает также обобщение опыта ЗАО «ЭКОлаб» по разработке, производству и применению средств этиологической диагностики ГВИ.

По ряду позиций, в частности, при описании простого герпеса и цитомегаловирусной инфекции, рецензируемая работа перекликается с более ранней монографией тех же авторов, посвященной аналогичной проблематике инфекций TORCH-группы, также включающей простой герпес и цитомегаловирусную инфекцию. Но соответствующие главы обеих работ отнюдь не являются копиями друг друга. Последняя монография по этим позициям является вполне самостоятельным исследованием.

Обращает на себя внимание стремление авторов к критическому анализу обобщаемых данных литературы и формулировка собственного понимания таких проблем, как классификация форм инфекционного взаимодействия и трактовка сущности их бессимптомных форм, что особенно актуально применительно именно к ГВИ, поскольку все инфекции этой группы характеризуются высокой частотой бессимптомных форм у иммунокомпетентных лиц. Эти формы нередко классифицируются как латентно текущие заболевания, по поводу чего авторы совершенно справедливо отмечают, что такая

классификация плохо согласуется с инфицированностью вирусами этой группы подавляющего большинства взрослого населения Земли.

Несомненный интерес представляет обобщение авторами практического опыта разработки и применения новых средств специфической диагностики ГВИ.

Краткая характеристика наиболее употребительных серологических методов лабораторной диагностики этих инфекций, принципов конструирования соответствующих тест-систем и основных проблем, которые приходится решать при этом, несомненно, будут интересны всем специалистам, связанным как с соответствующими производствами, так и с практическим использованием средств специфической диагностики ГВИ.

Особо следует отметить представленное авторами обобщение данных сероэпидемиологического обследования населения ряда регионов Российской Федерации с использованием вновь разработанных средств диагностики ГВИ. Поскольку после инфицирования человека возбудители этих инфекций сохраняются в его организме пожизненно, наличие соответствующих специфических антител можно считать вполне достаточным свидетельством инфицированности обследуемого. Поэтому данные, представленные авторами, в особенности оценка частоты инфицирования одновременно несколькими типами герпесвирусов и наиболее частых их сочетаний, существенно дополняют картину реального распространения ГВИ среди населения Российской Федерации.

И, наконец, важной особенностью рецензируемой работы следует считать предлагаемые авторами подходы к оптимальному решению проблемы минимизации патологических последствий ГВИ за счет организации практически отсутствующего на сегодня эффективного противоэпидемического надзора за ними.

Необходимость и возможности реализации предлагаемых подходов, очевидно, требуют широкого обсуждения заинтересованными специалистами, но сам факт постановки всех этих вопросов является несомненным достоинством рецензируемой работы.

К ее достоинствам также можно отнести логичность подачи материала, а к недостаткам – некоторую тяжеловесность изложения за счет явного увлечения сложносочиненными и сложноподчиненными оборотами.

В целом рецензируемая работа заслуживает только положительной оценки, она будет интересна и полезна многим специалистам-инфектологам, эпидемиологам и врачам клинко-диагностических лабораторий.

Червинец В.М., профессор, зав. кафедрой микробиологии и вирусологии с курсом иммунологии ФГБОУ ВО «Тверской государственный медицинский университет» Минздрава РФ