

Отзыв на автореферат
диссертации Чурбаковой Ольги Владимировны на тему:
«Клинико-эпидемиологическая характеристика хронических вирусных
гепатитов В и С у детей и оценка эффективности противовирусной
терапии», представленной на соискание ученой степени доктора
медицинских наук по специальностям

3.1.22. Инфекционные болезни и 3.2.2. Эпидемиология

Хронические вирусные гепатиты являются предметом исследования уже многие годы не только у взрослых, но и у детей. Основной причиной хронических заболеваний печени в детском возрасте являются гепатиты В и С. У 20-30% больных с хроническими гепатитами В и С заболевание заканчивается циррозом, с возможным развитием в последующем первичного рака печени. Несмотря на то, что проблеме вирусных гепатитов уделяется значительное внимание исследователей в нашей стране и за рубежом, до настоящего времени не определено окончательное представление о причинах прогрессирования процесса, не разработаны наиболее эффективные схемы терапии при ХГВ и прогнозирование заболеваемости при хронических вирусных гепатитах.

В этой связи диссертационная работа Чурбаковой Ольги Владимировны на тему «Клинико-эпидемиологическая характеристика хронических вирусных гепатитов В и С у детей и оценка эффективности противовирусной терапии» является своевременной и актуальной.

Цель исследования заключалась в выявлении территориальных особенностей эпидемического процесса вирусных гепатитов В и С на территории Самарской области и повышении эффективности лечебно-диагностических и профилактических мероприятий у детей с хроническими гепатитами В и С на основе дифференцированного подхода к назначению противовирусной терапии. Обоснованность основных научных положений базируется на большом фактическом материале, использованном автором в работе: обследовано 1250 больных с хроническими гепатитами, прошли лечение 527 пациентов с хроническими гепатитами В и С в возрасте от 3 до 17 лет. Автором грамотно использованы современные методы статистической обработки материалов исследования. Поэтому, очевидно, что научные положения, выводы и практические рекомендации, сформулированные автором, представляются обоснованными.

Научная новизна работы заключается в анализе закономерностей развития эпидемического процесса при вирусных гепатитах В и С за более чем 20-летний период на территории Российской Федерации и в Самарской

области, что дает возможность составления профилактических мероприятий, направленных на снижение показателей заболеваемости. В работе впервые была проведена комплексная оценка клинико-биохимических показателей у детей с хроническими гепатитами В и С до, на фоне и после противовирусной терапии. Автором изучены показатели иммунитета и цитокинового профиля при ХГВ у детей и выявлены наиболее информативные отклонения. В результате полученных данных проведена сравнительная оценка эффективности различных схем лечения хронического гепатита В и С у детей.

Изучение особенностей проявлений эпидемического процесса вирусных гепатитов в Российской Федерации и Самарской области выявило высокую актуальность проблемы данных заболеваний, системы их диагностики и лечения не только среди взрослого, но и детского населения. Предложенные научно-практические подходы, обеспечивающие раннюю диагностику хронических гепатитов вирусной этиологии у детей на основании комплекса клинических, биохимических и иммунологических параметров, позволяют улучшить результаты лечения и снизить число осложнений за счет назначения ранней рациональной этиотропной терапии. Проведенная оценка эффективности различных схем противовирусной терапии у больных ХГС показала лучший ответ на лечение препаратом прямого противовирусного действия, что показало целесообразность применения данной группы препаратов.

В результате проведенной работы предложены практические решения по оптимизации эпидемиологического надзора за вирусными гепатитами на основе молекулярно-биологических методов.

Диссертационная работа Чурбаковой Ольги Владимировны «Клинико-эпидемиологическая характеристика хронических вирусных гепатитов В и С у детей и оценка эффективности противовирусной терапии» является самостоятельной законченной научно-квалификационной работой, сущность которой заключается в решении научной проблемы по повышению эффективности лечебно-диагностических и профилактических мероприятий у детей с хроническими вирусными гепатитами В и С, имеющей важное народно-хозяйственное значение.

По актуальности, объему выполненных исследований, доказательной базе, теоретической новизне и практической значимости диссертационная работа полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней» (в действующей редакции), утверждённого постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г., а сам автор, Чурбакова Ольга Владимировна, заслуживает присуждения

ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 3.1.22. Инфекционные болезни и 3.2.2. Эпидемиология.

На обработку и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных согласен.

23.09.2024г.

Заведующий Научно-образовательным отделом
МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиала НМИЦ
радиологии Министерства здравоохранения РФ,
заведующий кафедрой инфекционных болезней,
общественного здоровья и здравоохранения
ИАТЭ НИЯУ МИФИ

доктор медицинских наук, профессор

Владимир Александрович Петров

Подпись руки профессора Петрова Владимира Александровича «заверяю»
Заведующая ОК МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии»
Минздрава России _____ (О.В. Ильина)



Место работы: МРНЦ им. А.Ф. Цыба - филиала НМИЦ радиологии
Министерства здравоохранения РФ

Адрес: 249031, Калужская область, г Обнинск, ул Жукова д. 10

Телефон: 8 (961) 121-26-70

E- mail: vapetrov1959@mail.ru