

ЧТО НАДО ЗНАТЬ

12 сентября 2017 года в конференц-зале МБУЗ «ГБСМП г. Ростова-на-Дону» состоялось очередное занятие учебной группы по изучению инфекционных заболеваний, которое провела заведующая кафедрой инфекционных болезней с курсом детских инфекционных болезней ФПК и ППС, доктор медицинских наук, профессор Наталья Юрьевна Пшеничная. Уже во время первой лекции врачи узнали много нового, получили ценную практическую информацию и с интересом ожидали продолжения. Ведь не каждый день приходится присутствовать на занятиях, которые проводит специалист такого уровня. Наталья Юрьевна имеет 205 печатных работ и 4 патента РФ на изобретения. В различные годы она являлась консультантом проекта ВОЗ в России, экспертом Европейского бюро ВОЗ, сотрудником ООН, работая в Российском представительстве ВОЗ координатором проекта «Изменение климата и здоровье». Конечно же, позитивные отзывы врачей БСМП о предыдущей лекции были связаны не столько титулами и должностями, занимаемыми Натальей Юрьевной Пшеничной, а, в первую очередь, с актуальностью информации, ее содержательностью и доступным изложением.

Вторая лекция была посвящена кишечным инфекциям. Большинство из них, конечно же, знакомы врачам, хотя бы по названиям. Речь шла об инфекциях, вызываемых бактериями, энтеровирусами, ротавирусом, довольно-таки экзотическим вирусом Коксаки, который стал широко известен, благодаря туристскому сезону в Турции, и так далее. Были и более редкие названия, например, синдром «рука-нога-рот» (или энтеровирусный везикулярный стоматит с экзантемой), представляющий собой симптомокомплекс, состоящий из поражения слизистой ротовой полости – экзантемы и появления сыпи на верхних и нижних конечностях – экзантемы. Является одним из вариантов «энтеровирусной инфекции».

Много нового для себя врачи услышали о схемах лечения инфекций антибиотиками, бактериостатическими препаратами, пробиотиками, ферментами, противорвотными препаратами. Вспомнили, в каких случаях надо применять препараты от диареи, а в каких следует воздержаться; как применять энтеросорбенты и регидратирующую терапию. Словом, полезной информации ощутимо прибавилось, и теперь специалисты ожидают следующего занятия.

А.В. Редькин, Е.Г. Спиглазова