

Попова М. О.

ЛИХОРАДКА НЕЯСНОГО ГЕНЕЗА

Научный руководитель канд. мед. наук, ассист. Морозов А. М.

Кафедра общей хирургии

Тверской государственной медицинской академии, г. Тверь

На протяжении своей жизни человек неоднократно сталкивается с такой реакцией организма, как повышение температуры тела. Причинами ее появления могут стать многие заболевания, стрессовые ситуации, прием некоторых лекарств. В большинстве случаев клиницистам удается поставить верный диагноз и назначить лечение. Но, к сожалению, бывают случаи, когда при использовании новейшего оборудования и проведении немалого количества дополнительных исследований, этиологию развития лихорадки клиницисты устанавливают с трудом, либо не выявляют вовсе. Такие ситуации во врачебной практике получили название «лихорадок неясного генеза».

Опаснейшие для жизни людей заболевания могут сопровождаться лихорадкой неизвестной этиологии. К числу таких относятся туберкулез, абсцессы, ВИЧ-инфекция, нейтропении, злокачественные опухоли, системные заболевания. Постановка диагноза усложняется стертой картиной и нетипичным течением, что является для врача любой специальности трудноразрешимой задачей.

Нередко лихорадка – основной или даже единственный симптом болезни. В таких случаях при проведении не только стандартных процедур, но и современных дополнительных методов исследования, диагноз остается неизвестным.

К сожалению, неясность диагноза приводит к задержке лечения на неопределенный срок. Это принуждает больных к длительному нахождению в лечебном учреждении и проведению большого количества изнуряющих обследований. Также, промедление с постановкой диагноза может привести к ухудшению состояния пациента в результате прогрессирования скрытого заболевания.

Лечение ЛНГ на данный момент является вопросом открытым. Необоснованное применение лекарственных средств может поспособствовать развитию осложнений или даже летальному исходу. Именно поэтому терапевтическое лечение должно иметь исключительно индивидуальный подход с учетом физиологических особенностей больного.