

защиты, что выражалось в изменении содержания иммуноглобулинов в сыворотке крови и копрофильтратах. Характер этих нарушений зависел как от периода и тяжести пневмонии, так и от выраженности дисбактериоза. С нарастанием последнего достоверно увеличивалась концентрация IgA и M в копрофильтратах. Включение в комплексную терапию эубиотиков повышало концентрацию IgA в копрофильтратах и IgM в сыворотке крови, что подтверждает теоретическое обоснование их применения.

УДК 616.981.49

Л. Л. Гельфанд, А. А. Сорокин (Казань). Гастроинтестинальные формы сальмонеллеза, вызванного *S. infantis* и *S. typhimurium*

Мы изучали особенности клиники сальмонеллеза, вызванного *S. infantis* и *S. typhimurium*. Первый тип сальмонеллеза был диагностирован у 160 больных (1-я группа), второй — у 56 (2-я группа). Примерно половина больных была в возрасте от 21 года до 40 лет. Заболеваемость наблюдалась равномерно в течение года и носила спорадический характер. Инкубационный период колебался от 2 до 24 ч независимо от вида возбудителя.

Разнообразие клинических форм у больных обеих групп затрудняло первичную диагностику — лишь 13,7% больных 1-й группы и 7,2% из 2-й поступили в клинику с диагнозом сальмонеллеза. По тяжести течения заболевания преобладали легкие

формы. У пациентов обеих групп были преимущественно гастроэнтеритические и энтеритические формы болезни. Заболевание начиналось остро с развития желудочно-кишечного и инфекционно-токсического синдромов. Клинические проявления у больных сальмонеллезом в зависимости от вида возбудителя представлены в таблице.

Как видно из таблицы, при сальмонеллезе, вызванном *S. typhimurium*, был отмечен несколько более выраженный токсикоз. Лейкоцитоз у больных 1-й группы констатирован в 19% случаев, сдвиг до палочкоядерных лейкоцитов — в 75,7%, анэозинофilia — в 48,0%; у больных 2-й группы — соответственно в 12,4%, 87,7%, 84,0%.

Серологические исследования (реакция пассивной гемагглютинации) на первой неделе заболевания были отрицательными у больных обеих групп, на второй неделе выявлялось нарастание антител у 77% больных 1-й группы и у 30% из 2-й группы.

Длительность диареи и бактериовидения оценивали с учетом проводимого

Сравнительная частота симптомов при сальмонеллезе (%)

Симптомы	<i>S. infantis</i>	<i>S. typhimurium</i>
Острое начало	80,0	85,0
Головная боль	83,2	85,0
Слабость	86,9	94,0
Озноб	57,5	64,0
Температура тела:		
субнормальная	0,6	1,8
нормальная	20,6	12,5
субфебрильная	44,3	21,4
38,1°—39°	33,7	46,4
39,1° и более	0,6	17,9
Стул:		
жидкий зеленый	66,7	44,7
жидкий со слизью	15,2	28,5
жидкий со слизью и кровью	16,6	25,0
оформленный	1,5	1,8
Боли в животе:		
разлитые	7,5	7,1
схваткообразные	6,3	30,6

лечения. У больных, получавших только патогенетическую терапию (солевые растворы внутривенно и через рот, витамины, стол № 4 и № 4а), продолжительность диареи была короче, чем у больных, леченных химиопрепаратами. Независимо от вида сальмонеллы возбудитель выделялся повторно при лечении химиопрепаратами чаще, чем при патогенетической терапии.

Проведенный анализ свидетельствует, что сальмонеллез, вызванный *S. typhimurium*, протекает тяжелее и ведет к более частому развитию гастроэнтероколита, чем обусловленный *S. infantis*. Химиотерапия гастроинтестинальных форм сальмонеллеза у взрослых малоэффективна, так как увеличивает длительность диареи и задерживает санацию организма от возбудителя.

УДК 618.492:618.33—007.29

Т. А. Миронова, В. С. Денисова, Э. А. Говоровская (Пермь). Врачебная тактика при сросшихся двойнях

Двойные уродства плода являются казуистической редкостью. Из 31300 родов за 3 года по г. Перми роды сросшейся двойней констатированы у 3 рожениц. Пренатальная диагностика сросшейся двойни трудна. Диагностируется данное сложное уродство, как правило, только в периоде изgnания.

Нами проведено трое родов сросшейся двойней. Роженицы были в возрасте от 21 года до 27 лет. У 2 из них беременность была вторая, у одной — первая. У повторнобеременных первая беременность закончилась самопроизвольным выкидышем (у одной) и медицинским абортом (у второй). Генетическая предрасположенность отмечена у одной из 3 рожениц, проявилась она в рождении матерью женщины живых, срос-