

ЗНАЧЕНИЕ ТОКСОПЛАЗМОЗА В ПАТОЛОГИИ ПЛОДА

Кандидат мед. наук Н. Ф. ЛЫЗИКОВ и М. Г. ЖОЛНЕРОВСКИЙ

Кафедра акушерства и гинекологии (зас. — профессор
Г. Е. Гофман)

1. Изучение антенатальной патологии плода имеет большое теоретическое и практическое значение.

2. Токсоплазмоз плода нередко является причиной развития тяжелых заболеваний и пороков развития плода и новорожденного.

3. Нами проведено клиническое, патогистологическое исследование новорожденных с пороками развития и плодов погибших антенатально, а также клиническое и серологическое обследование матерей.

4. При анализе причин пороков развития или антенатальной смерти плодов выявлен в 3-х случаях токсоплазмоз матерей и детей, подтвержденный клинически, патогистологически и серологически.

Во всех трех случаях реакция связывания комплемента с токсоплазмозным антигеном была положительной.

5. У мертворожденного с множественными уродствами (заячья губа, волчья пасть, микроцефалия, анофтальмия и полидактилия) при микроскопическом исследовании мозга обнаружены обширные гнездовые воспалительные инфильтраты с распадом, преимущественно под эпендимой желудочков, петрификаты в стенках сосудов и нервных клеток.

6. Поражение органа зрения — частое явление при токсоплазмозе. У доношенной новорожденной девочки была анофтальмия с одной стороны и чикрофтальмия с другой на почве токсоплазмоза.

7. В анамнезе женщин с токсоплазмозом нередко отмечается мертворождаемость (у одной из обследованных нами женщин отмечена трехкратная антенатальная смерть плода).

8. Проблема токсоплазмоза заслуживает большого внимания ввиду несомненного его значения в этиологии пороков развития, преждевременных родов и внутриутробной смерти плода.