

НАШ ОПЫТ ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ АНКИЛОЗИРУЮЩЕГО ПОЛИАРТРИТА

Н. М. ЯНЧУР и И. А. ПЕТУХОВ

Из факультетской хирургической клиники (зав. — доктор медицинских наук Н. М. Янчур)

Паратиреоидные эндокринопатии до настоящего времени изучены недостаточно.

Анкилозирующий полиартрит или болезнь Бехтерева-Мари-Штрюмпеля в отличие от других паратиреоидных эндокринопатий имеет характерную этиологию и патогенез.

Клинико-экспериментальными исследованиями (В. А. Оппель, Н. Н. Самарин, П. С. Федоров, Ренс, Лериш и др.) установлено, что между гормоном эпителиальных телец и уровнем кальция в крови существует прямая зависимость: чем большие гормона, тем выше содержание кальция в крови и наоборот.

При изучении минерального обмена установлено (Белогородский, Вайль, Гюйомен и др.), что при анкилозирующем полиартрите имеется гиперфункция околощитовидных желез, что выражается гиперкальциемией. Экстирпация же околощитовидных желез вызывает резкое падение содержания кальция в крови.

В 1926 г. В. А. Оппель впервые при анкилозирующем полиартрите произвел у человека экстирпацию околощитовидных желез с хорошим результатом. После этого многие авторы повторили операцию Оппеля и указывали на благотворное влияние паратиреодэктомии при анкилозирующем полиартрите.

Мы наблюдали четыре случая анкилозирующего полиартрита с различной давностью заболевания. В двух случаях было произведено удаление паращитовидных желез (одностороннее) с одновременной гемигрумэктомией. В обоих случаях наступило значительное улучшение.

Больная К., в течение нескольких лет страдающая анкилозирующим полиартритом, была прикована к постели, была лишена возможности производить самые элементарные движения, страдала сильными болями и др. Через несколько дней после операции исчезла одревесенность мышц.

скованность суставов, движения стали свободными, больная начала самостоятельно ходить.

По литературным данным встречаются и такие случаи, где улучшение бывает нестойкое.

Паратиреоидэктомия является единственным патогенетическим видом терапии анкилозирующего полиартрита. При ранних формах операция может являться радикальным средством лечения, а также профилактическим мероприятием, предупреждающим развитие анкилозов.
