

В. Г. ТАТИНЦЯН

ПРИМЕНЕНИЕ АЛЛОТРАНСПЛАНТАТА ИЗ БРЕФОКОСТИ В КОМПЛЕКСНОМ ЛЕЧЕНИИ ПАРОДОНТОЗА

Предлагается лечение различных форм болезней пародонта с применением гомопластики на основе кости плода человека.

Применение в качестве трансплантата брефокости с надкостницей обеспечивает надежное и плотное прилегание его к альвеолярной кости челюсти, что достигается ушиванием в каждом межзубном промежутке.

Одновременно трансплантат шинирует, вызывая стабилизацию зубов, что способствует репаративным процессам остеогенеза.

Учитывая пластические свойства исходного материала, положительные ближайшие и отдаленные результаты, возможность применения в амбулаторной практике, мы рекомендуем его для лечения различных форм и стадий болезней пародонта.

7 с., илл. 4, библиогр. 8 назв.

Кафедра терапевтической стоматологии
Ереванского медицинского института

Поступила 26/VI 1983 г.

Полный текст статьи депонирован в ВНИИ медицинской и медико-технической информации за № Д-7056 от 2/XI 1983 г.

УДК 616.9—097

И. А. АБАГЯН, Р. Б. МАГДЕСИЕВА

ИССЛЕДОВАНИЕ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ КЛЕТОЧНОГО ИММУНИТЕТА ПРИ ВИРУСНОМ ГЕПАТИТЕ В С ПОМОЩЬЮ ДЕРМАЛЬНЫХ ТЕСТОВ С ФИТОГЕМАГГЛЮТИНИНОМ

Изучено состояние Т-лимфоцитов у больных вирусным гепатитом В с помощью постановки дермальных проб: внутрикожных проб и пробы «кожного окошечка» с фитогемагглютинином. Выявлена прямая зависимость между тяжестью течения болезни и степенью иммунного ответа организма.

5 с., библиогр. 7 назв.

Ереванский медицинский институт

Поступила 9/X 1981 г.

Полный текст статьи депонирован в ВНИИ медицинской и медико-технической информации за № Д-7054 от 2/XI 1983 г.

УДК 61:002.6:608.3:02

Э. Р. АРМАГАНОВА, Г. М. АВЕТИСЯН, Р. Б. МНАЦАКАНЯН

ВОПРОСЫ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ИНФОРМАЦИОННОЙ, ПАТЕНТНОЙ СЛУЖБЫ И БИБЛИОТЕКИ В УЧРЕЖДЕНИЯХ МЕДИЦИНСКОГО ПРОФИЛЯ

В ряду мероприятий, направленных на совершенствование информационных процессов, важную роль играет четко скоординированная