

94-0211

Изобретение относится к медицине, а именно к пластической хирургии.

Сущность изобретения заключается в том, что формируют кожный стебель на передней поверхности коленного сустава здоровой конечности путем образования кожной складки цилиндрической формы параллельно медиальному краю надколенника, фиксации ее у основания П-образными швами с интервалом 1,0-1,5 см, иссечения через 12-15 дней дистальной ножки и выполнения двух раз-резов параллельно кожной складке. Образовавшийся дефект в области коленного сустава закрывают местными тканями. Иссекают пораженные ткани в области подошвенной поверхности стопы. Кожный стебель пересаживают в воспринимающее ложе. Фиксацию больной конечности к донорской осуществляют двумя аппаратами Илизарова, соединенными между собой телескопически, затем кожный стебель вшивают в воспринимающее ложе.

Технический результат заключается в улучшении питания и снижении травматизации кожного стебля.

П. формулы: 1

Фиг.: 3