

98-0203

Изобретение относится к медицине, в частности к пластической хирургии и может быть использовано в оториноларингологии для устранения дефектов и стенозов трахеи.

Способ, согласно изобретению, включает иссечение краев дефекта, расположение трансплантата на отсепарированную и мобилизованную слизистую трахеи, его фиксацию к краям дефекта и подшивание мягких тканей к трансплантату и слизистой оболочке трахеи через перфорационные отверстия трансплантата. Для закрытия дефекта используют трансплантат, выполненный в виде перфорированной пластины с выступающим наружным краем, изготовленной из морфоиндуктивного костного биоматериала.

Технический результат заключается в биологической активности трансплантата и его ранней васкуляризации, обеспечивающих регенерацию близлежащих тканей и герметичность трахеи.

П. формулы: 1