

Изобретение относится к области ортопедии, травматологии и нейрохирургии и может быть использовано при хирургическом лечении деструктивно-дистрофических заболеваний позвоночника с симптомом дестабилизации двигательного сегмента либо для профилактики нестабильности последнего. Способ заключается в резекции дуг смежных позвонков, формировании канала через заднюю продольную связку по направлению к межпозвоночному промежутку, удалении измененного диска, размещении между телами позвонков имплантата.