

Изобретение относится к медицине, а именно к ортопедии, вертебрологии, нейрохирургии и может быть использовано для проведения передней декомпрессии спинного мозга у больных с цервикальными миелопатиями. Способ включает резекцию тела позвонка выполнением продольного паза, проведение ревизии спинного мозга, удаление компрессирующих факторов, выполнение пластики твердой мозговой оболочки трансплантатом и межтелный спондилодез.