

98-0254

Изобретение относится к медицине, в частности к травматологии и ортопедии и может быть использовано для диагностики функциональных нарушений в шейном отделе позвоночника.

Предложенный метод включает фиксацию компаса на голове пациента, установление нулевого градуса по отношению к срединной сагитальной линии головы, выполнение поворотов головы налево и направо и определение угла ротации.

Результат изобретения заключается в определении ротационной функции шейного отдела позвоночника.

П. формулы: 1