

Медицинская технология, разработанная ФГУ «Томский научно-исследовательский институт курортологии и физиотерапии Федерального медико-биологического агентства» и официально разрешенная к применению на территории Российской Федерации:

ВИБРОТРАКЦИИ В ЛЕЧЕНИИ ДЕФОРМИРУЮЩИХ ДОРСОПАТИЙ

(разрешение на применение ФС № 2009/174 от 01.07.2009г., выданное Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения и социального развития, бессрочное).

АННОТАЦИЯ

Метод лечения больных деформирующими дорсопатиями (с неврологическими проявлениями поясничного остеохондроза и при грыжах межпозвонковых дисков) заключается в проведении осевого дозированного вытяжения поясничного отдела позвоночника (тракции силой от 5 до 25 кгс) одновременно с механическим роликовым и вибрационным массажем частотой 40 Гц мышечно-связочного аппарата данного отдела позвоночника. Применение метода способствует регрессу болевого синдрома (в 52-80% случаев), уменьшению степени выраженности неврологических нарушений (в 65-71% случаев), нейроортопедических и стато-динамических расстройств (в 83-93% случаев).

Медицинская технология предназначена для врачей восстановительной медицины, физиотерапевтов, неврологов, ортопедов.

Потенциальный уровень использования: лечебно-профилактические, в том числе санаторно-курортные учреждения, центры восстановительной медицины и реабилитации (в условиях стационарной, санаторно-курортной помощи).

Разработчик: ФГУ «Томский научно-исследовательский институт курортологии и физиотерапии Федерального медико-биологического агентства».

ПОКАЗАНИЯ К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНОЛОГИИ

Деформирующие дорсопатии:

1. Неврологические проявления (рефлекторные, корешковые) поясничного остеохондроза в стадии восстановления, в остром, подостром периодах заболевания, в том числе на фоне выраженного болевого синдрома, с наличием кифосколиозов поясничного отдела позвоночника I-II степени.
2. Неврологические проявления (рефлекторные, корешковые) при грыжах межпозвонковых дисков на поясничном уровне, в том числе рецидивах грыж дисков, наличии протрузий на выше- и нижележащих уровнях, дискогенных кифосколиозов I-II степени.

МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНОЛОГИИ:

Аппарат дозированного вытяжения позвоночника и вибрационного массажа мышечно-связочного аппарата «ОРМЕД» (регистрационное удостоверение № 29/06020200/0938-00, производитель Научно-внедренческое опытно-конструкторское предприятие «Орбита» г. Уфа, Россия).