

Изобретение относится к медицине. Устройство для пользователей с последствиями поражения центральной нервной системы и с повреждением опорно-двигательного аппарата тела состоит из отдельных модулей (А, В, С, D), выполненных с возможностью самостоятельного использования. Первый модуль (А) представляет собой реклинатор, с двумя гибкими изогнутыми лентами. Второй модуль (В) представляет собой корректирующий корсет, предназначенный для коррекции позвоночника без вертикальной нагрузки. Третий модуль (С) представляет собой средство коррекции бедра и голени нижней конечности. Четвертый модуль (D) представляет собой средство коррекции голеностопного сустава и пальцев нижней конечности. При этом устройство может иметь пятый модуль (Е), в форме элемента для коррекции верхней конечности.