

Детский аппарат для механотерапии «ОРТОРЕНТ» МОДЕЛЬ «МОТО»



Рекомендуется для категорий детей:



- ✚ при неврологических нарушениях;
- ✚ при нарушениях опорно-двигательного аппарата;
- ✚ при болезни верхних дыхательных путей;
- ✚ при дцп (детский церебральный паралич);
- ✚ в период реабилитации при необходимости в активных и пассивных упражнениях;
- ✚ при контрактурах различного характера;
- ✚ при заболевании суставов конечностей.

Назначение:

- ✚ восстановление мышц, суставов, подвижности конечностей;
- ✚ нормализация патологического мышечного тонуса;
- ✚ улучшение и нормализация координации движений;
- ✚ увеличение мышечной силы;
- ✚ уменьшение болевого синдрома за счет повышения порога болевой чувствительности;
- ✚ оптимизация реакции срочной адаптации к физической нагрузке;
- ✚ улучшение психо-эмоционального состояния.

Детский аппарат для механотерапии «ОРТОРЕНТ» МОДЕЛЬ «МОТО»



Методические рекомендации:

- ✚ Перед использованием аппарата в первый раз или после транспортировки на некоторое расстояние, оставьте аппарат примерно на один час при комнатной температуре.
- ✚ Будьте аккуратны, минимизируйте возможные удары во время транспортировки. Никогда не используйте аппарат с поврежденным кабелем питания.
- ✚ Никогда не вскрывайте корпус аппарата.
- ✚ Для профилактики удара электрическим током, аппарат не должен использоваться в условиях повышенной влажности.
- ✚ Установите аппарат на горизонтальной поверхности согласно условиям безопасности и мерам предосторожности.
- ✚ Пожалуйста, обеспечьте расстояние, минимум 30см, между данным аппаратом и другими предметами.
- ✚ Обратите внимание на правильную позу при тренировке- коляска или стул должны находиться прямо на одной линии с аппаратом
- ✚ Избегайте полного разгибания суставов во избежание блокировки в суставах(коленном, тазобедренном, локтевом).
- ✚ Отрегулируйте высоту аппарата относительно вашего роста, аппарат должен быть подключен к розетке электропитания.
- ✚ Начните сессию на малой скорости, а затем постепенно увеличивайте уровень интенсивности согласно физическим возможностям ребенка.
- ✚ При тренировке детей на данном аппарате необходим постоянный надзор,
- ✚ Никогда не пытайтесь удерживать подвижные части аппарата в процессе работы.