|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Рост стоя**  **(см)** | **Рост сидя**  **(см)** | **Вес** | **Окружность плеча л/п**  **(см)** | **Окружность бедра л/п**  **(см)** | **Окружность голени л/п**  **(см)** | **Окружность грудной**  **клетки на вдохе (см)** | **Окружность грудной**  **клетки на выдохе (см)** | **Окружно**  **сть талии**  **(см)** | | **Окружность**  **Бедер(см)** | **Форма грудной клетки** | |
|  |  |  | **/** | **/** | **/** |  |  |  | |  |  | |
| **Длина правой ноги (см)** | | **Длина левой ноги (см)** | | **Глубина лордоза**  **(шейн./пояснич.)** |  |  |  | | **Объемы движений в крупных суставах**  **(градусы)** | | | |
| **Отн.** | **Абс.** | **Отн.** | **Абс.** | **Отведение плеча вместе с лопаткой**  **(л/п)** | **Сгибание в локтевом суставе**  **(л/п)** | **Разгибание предплечья**  **(л/п)** | **Сгибание в тазобедрен ном суставе**  **(л/п)** | | **Сгибание в коленном суставе**  **(л/п)** | | **Сгибание в голеностопном суставе**  **(л/п)** |
|  |  |  |  | **/** | **/** | **/** | **/** | **/** | | **/** | | **/** |

**ФИО ребенка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Дата обследования «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_\_**

**ID ребенка\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Пол Ж/М Возраст\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(полных лет) Диагноз (МКБ)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Протокол / ОМС**

**Ведущая рука: левая/ правая**

**Антропометрия и соматоскопия**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Деформация грудной клетки** |  | **Калиперометрия** |  |
| **Фронтальные отклонения оси**  **позвоночника** |  | **Грудной кифоз** |  |
| **Перекос таза** |  | **Поясничный лордоз** |  |
| **Форма грудной клетки** |  | **Выпрямленная спина** |  |
| **Шейный лордоз** |  | **Деформация стопы** |  |