

Ф.И.О. Зайцева Серафима Александровна

На осмотре мама ребенка.

Жалоб на данный момент на укорочение левой ножки, периодические неудержания мочи при смехе, контролирует функцию тазовых органов. Анамнез: Ребёнок родился 11 августа 2015 года. При рождении у ребёнка было диагностировано миселоменингоцеле, и три недели спустя он был прооперирован. По словам семьи, до проведения хирургической операции двигательная функция в ногах присутствовала. С прошлого года началось ухудшение в виде деформации правой ноги и недержания мочи. Левая нога парализована. Неврологический статус: Левосторонний паралич и сильно выраженная деформация левой стопы. Чувствительность в левой стопе присутствует (с минимальным движением пальцев ноги). Недержание мочи (несмотря на периодическое опущение позыва к мочеиспусканию). Магнитно-резонансная томография (МРТ) поясничного отдела позвоночника (21.05.2018 года) выявила менингоцистоцеле на уровне L1-L3, гидромиело на уровне Th11-Th12, диастематомиелию, фиксированный спинной мозг, возможную фиксацию спинного мозга на уровнях L1-L2 и L5-S1, расплавленный позвоночник на уровне L1-L4. Операция от 25.05.2018 года: Микрохирургическое удаление костной шпору на уровне И4, удаление интрадуральной фиброзной шпору между спинными хордами на уровне L4, микрохирургический невролиз нервных корешков конского хвоста, высвобождение и расфиксация спинного мозга на уровне L1-L3, гидромиело на уровне Th11-Th12, диастематомиелию, фиксированный спинной мозг, возможную фиксацию спинного мозга на уровнях L1-L2 и L5-S1, расплавленный позвоночник на уровне L1-L4. Операция от 25.05.2018 года: Микрохирургическое удаление костной шпору на уровне И4, удаление интрадуральной фиброзной шпору между спинными хордами на уровне L4, микрохирургический невролиз нервных корешков конского хвоста, высвобождение и расфиксация нервных корешков конского хвоста на прежде оперированном участке на уровне L1-L2. Интраоперационный электрофизиологический мониторинг. В послеоперационный период функции левой нижней конечности улучшились, тазовых нарушений нет или минимальные. Контрольные МРТ от 04.10.2023г.: фиксация спинного мозга на уровне L5 рубцовыми изменениями, липома терминальной нити.

ДИАГНОЗ: Врожденный порок развития ЦНС и позвоночника. Внутренняя компенсированная открытая гидроцефалия. Spina bifida aperta, менингоцистоцеле на уровне L1-L3, гидромиело на уровне Th11-Th12, диастематомиелия поясничного отдела позвоночника L1-L3, липома терминальной нити. Операция от 25.05.2018 года: Микрохирургическое удаление костной шпору на уровне И4, удаление интрадуральной фиброзной шпору между спинными хордами на уровне L4, микрохирургический невролиз нервных корешков конского хвоста, высвобождение и расфиксация спинного мозга на уровне L4-L5, высвобождение и расфиксация нервных корешков конского хвоста, высвобождение и расфиксация нервных корешков конского хвоста на прежде оперированном участке на уровне L1-L2. Легкие нарушение ФТО по смешанному типу. Нижний парализ больше слева. Код МКБ: G95.8 Другие уточненные болезни спинного мозга

Рекомендовано:

1. Наблюдение у педиатра, невролога, уролога, ортопеда по месту жительства.
2. МРТ головного мозга и спинного мозга шейного, грудного и поясничного отделов позвоночника (+аксиальные, +сагитальные срезы в режиме по типу t2spc-rst-sag-p3-iso-320-myelo, аксиальные срезы) через 1 год.
3. Консультация нейрохирурга после обследования через 1 год.

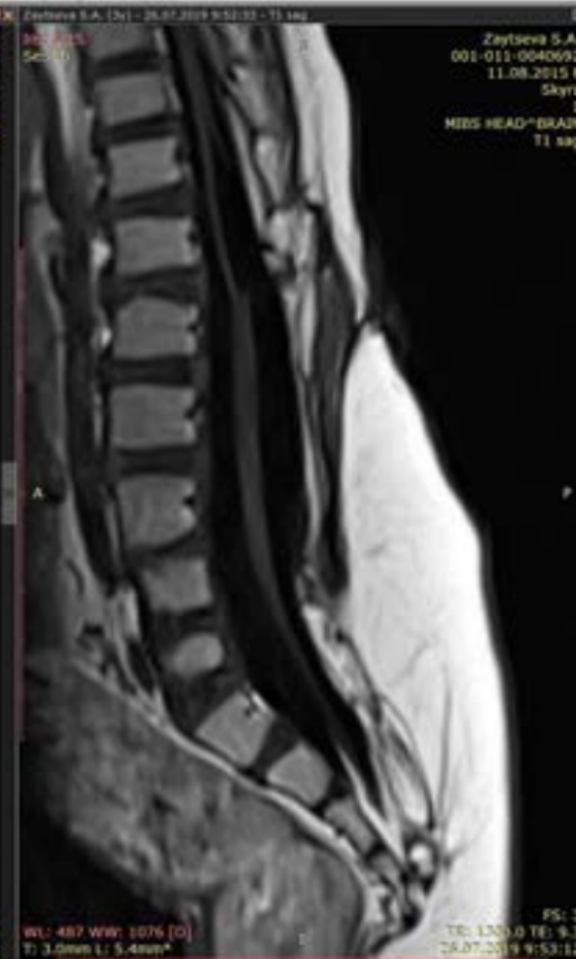
ДАТА: 03.02.2024г.

ПОДПИСЬ

Якимов Юрий Алексеевич

Врач-нейрохирург
Кандидат медицинских наук
+7 950 779 33 28
E-mail: yakimov1793128@gmail.ru





ZAYTSEVA S.A. (W) - 04.10.2023 17:55:34 - ST2W_FS

Im: 8/15
Se: 202

ZAYTSEVA S.A.
1595-0592-8007-0364
11.08.2015 F
PALLADIUM
725723232
LSPINE+BRAN
ST2W_FS



WL: 2848 WW: 1000 [0]
T: 4.0mm L: 2.0mm

FS: 3

04.10.2023 17:55:34

ZAYTSEVA S.A. (W) - 04.10.2023 17:55:34 - ST2W

Im: 8/15
Se: 203

ZAYTSEVA S.A.
1595-0592-8007-0364
11.08.2015 F
PALLADIUM
725723232
LSPINE+BRAN
ST2W



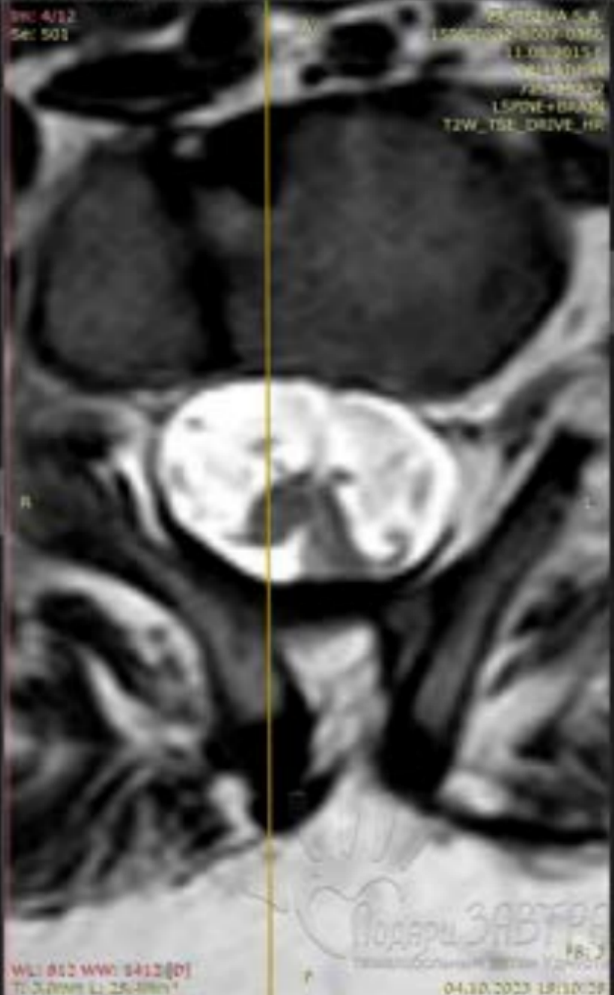
WL: 2848 WW: 1000 [0]
T: 4.0mm L: 2.0mm

04.10.2023 17:55:34

ZAYTSEVA S.A. (W) - 04.10.2023 18:10:29 - T2W_TSE_DRIVE_WI

Im: 4/12
Se: 501

ZAYTSEVA S.A.
1595-0592-8007-0364
11.08.2015 F
PALLADIUM
725723232
LSPINE+BRAN
T2W_TSE_DRIVE_WI



WL: 812 WW: 842 [0]
T: 3.0mm L: 2.0mm

04.10.2023 18:10:29

