

ПРОВЕДЕНИЕ МАНУАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКИ И ТЕРАПИИ:

(у детей до 1 года начиная с раннего постнатального периода)

Показания:

1. Осложненное течение беременности:

- ✓ эстрагенитальные заболевания матери (заболевания сердечно-сосудистой, мочевыделительной, нервной и др. систем);
- ✓ аномалии опорно-двигательного аппарата матери (сколиотическая болезнь, дислокация таза и др.);
- ✓ внутриутробные инфекции:
 - герпес, особенно, генитальный;
 - хламидии;
 - грипп (с тяжелой интоксикацией) и др.
- ✓ угроза прерывания беременности (ранний и поздний токсикоз, многоводие, маловодие);
- ✓ стойкая анемия, особенно в 1 триместре беременности (уровень гемоглобина ниже 110 г\л);
- ✓ хронический стресс;
- ✓ хроническая фетоплацентарная недостаточность;
- ✓ недостаточное, несбалансированное питание матери;
- ✓ профессиональные вредности (химические, физические факторы);
- ✓ вредные привычки (курение, алкоголь, наркомания, токсикомания) и др.

2. осложненное течение родов:

- ✓ стремительные, затяжные или преждевременные роды;
- ✓ акушерские пособия в родах;
- ✓ раннее опущение плода в малый таз;
- ✓ преждевременное отхождение околоплодных вод;
- ✓ затрудненное выведение плечиков;
- ✓ обвитие пуповины вокруг шеи и туловища;
- ✓ кесарево сечение;
- ✓ многоплодная беременность;
- ✓ аномальное расположение плода (ягодичное, лобное, тазовое и т.д.);

- ✓ клиническое несоответствие размеров таза матери и головы плода, дискоординация родовой деятельности (первичная родовая слабость, родостимуляция, родовозбуждение, программированные роды);
- ✓ дистресс плода;
- ✓ отслойка нормально расположенной плаценты и др.

3. состояния ребенка в раннем постнатальном периоде:

- ✓ состояние напряженной адаптации ребенка:
 - срыгивания,
 - нарушения сосания и глотания,
 - беспокойство, возбудимость,
 - общая вялость, адинамия,
 - негрубые дыхательные расстройства при кормлении и др. манипуляциях,
 - запоры и др. нарушения перистальтики кишечника;
- ✓ поражение нервной системы и опорно-двигательного аппарата:
 - кривошея,
 - кефалогематома,
 - дисплазия костно-мышечной системы,
 - задержка двигательного развития,
 - нарушения мышечного тонуса,
 - косолапость и др. неправильная установка стоп,
 - асимметрия костей черепа, лица,
 - асимметрия складок на ягодицах и ножках;
- ✓ натальная травма позвоночника в виде подвывиха (дисфункции) и травматических блокировок позвоночных двигательных сегментов;
- ✓ аллергические реакции.

4. Состояния ребенка в восстановительном периоде:

- ✓ астеноневротическое состояние,
- ✓ вегето-висцеральные дисфункции,
- ✓ двигательные нарушения,
- ✓ нарушения роста и развития опорно-двигательного аппарата;
- ✓ нарушения формирования физиологических изгибов позвоночника,
- ✓ задержка психомоторного и предречевого развития;
- ✓ гидроцефальный синдром, гипертензионный синдром,
- ✓ аллергические реакции

5. профилактика осложнений после прививок

первые 3 месяца – лучший период для коррекции аномалий формы черепа.

Противопоказания:

Абсолютные:

- опухолевые и опухолеподобные процессы,
- воспалительные заболевания (спондилит, остеомиелит и др.),
- острые повреждения структур позвоночника или суставов,
- острые повреждения и заболевания ЦНС, органов дыхания и кровообращения,
- нарушения свертывающей системы крови, кровотечения или опасность их возникновения,
- психические заболевания, при которых возможна неадекватная реакция больного.

Противопоказания:

- злокачественные новообразования любой локализации;
- острые инфекционные заболевания, в т.ч. остеомиелит, туберкулезный спондилит;
- острые травмы черепа, позвоночника, таза, костей;
- острые нарушения мозгового и спинномозгового кровообращения, инсульты);
- тромбоз и окклюзия позвоночной артерии;
- стадия стабильной субкомпенсации посттравматической внутричерепной гипертензии, а также прогрессирующий тип течения внутричерепной гипертензии;
- острые и подострые воспалительные заболевания головного и спинного мозга, его оболочек (миелит, менингит и т.п.);
- юношеский сколиоз и старческий кифоз;
- остеопороз (хрупкость костей, связанная с дефицитом кальция);
- нестабильность (гипермобильность) позвоночных сегментов;
- аномалии анатомического строения позвонков, костей,
- анкилоз остеосинтез суставов;
- грыжи диска с разрывом фиброзного кольца;
- заболевания сердечно-сосудистой системы в стадии обострения (в т.ч. острые нарушения мозгового и сердечного кровообращения);
- тяжелые, острые заболевания внутренних органов;
- при асептических некрозах костей, болезни Бехтерева, Шейермана-Мао.

1. Для раннего постнатального периода:

- натальные травмы, приводящая к грубым расстройствам дыхания или сердечной деятельности;
- выраженные неврологические расстройства;
- перелом костей свода и основания черепа, внутричерепные (внутричерепные) и субарахноидальные кровоизлияния;
- переломы позвонков с повреждением межпозвоночных дисков и капсульно-связочного аппарата, разрывы (в т.ч. частичный) и гематома грудино-ключично-сосцевидной мышцы;
- переломы ключицы, грудины и др. костей в остром периоде;
- тяжелые внутриутробные инфекции (пневмония, менингоэнцефалит, сепсис и др.)

2. Для детей в постнатальном периоде:

- Острые и хронические воспалительные заболевания с повышенной температурой тела, включая острые воспалительные заболевания спинного мозга и его оболочек, позвоночника и суставов (остеомиелит и др.);
- Инфекционные заболевания в острой стадии или в период возможного заражения;
- Острые кровотечения или склонность к ним;
- Злокачественные новообразования, в т.ч. опухоли позвоночника, спинного и головного мозга; доброкачественные опухоли (тератомы), требующие хирургического лечения;
- Острые травмы (переломы, вывихи) различных отделов опорно-двигательного аппарата;
- Острые травмы нервной системы (сотрясение и ушиб головного мозга) с повреждением и без повреждения костей черепа.

Противопоказания относительные: негативное отношение родителей к методике лечения.