

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ОП «№1» ООО «ЛОУЧКИ РОСТА»




« 1 » 20 августа 2019 г. 20 д.с.

ИНФОРМАЦИЯ О МЕТОДАХ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, СВЯЗАННЫХ С НИМИ РИСКАХ, ВИДАХ МЕДИЦИНСКОГО ВМЕШАТЕЛЬСТВА, ИХ ПОСЛЕДСТВИЯХ И ОЖИДАЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТАХ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

Диагностические: Диагностические: опрос, в том числе выявление жалоб, сбор анамнеза (истории) заболевания и анамнеза (истории) жизни; осмотр, включая пальпацию, перкуссию, аускультацию, антропометрию (измерение веса, роста, окружности головы, груди, талии), термометрию (измерение температуры тела), тонометрию (измерение артериального давления), Неинвазивные исследования органа зрения и зрительных функций, неинвазивные исследования органа слуха и слуховых функций, исследование функций нервной системы (чувствительной и двигательной сферы), Функциональные методы обследования, в том числе электрокардиография, суточное мониторирование артериального давления, суточное мониторирование электрокардиограммы, спирография, пневмогахометрия, рэзонцефалография, электроэнцефалография, кардиоотокография (для беременных), рентгенологические методы обследования, в том числе флюорография (для лиц старше 15 лет) и рентгенография, ультразвуковые исследования, доплерографические исследования. лабораторные методы исследования (в том числе клинические, биохимические, иммунологические, микробиологические (бактериологические, вирусологические), с применением забора необходимого биоматериала, крови из пальца, крови из вены, мочи, кала, медицинский массаж, лечебная физкультура.

Лечебные и лечебно-диагностические: введение лекарственных препаратов по назначению лечащего врача (в т.ч. ингаляционно, подкожно, внутривенно, внутримышечно, внутривенно струйно и/или капельно, интраназально, в ухо, в глотку, в гортань, интравитально, интраартериально);

консультация с применением телемедицинских технологий; дистанционное наблюдение за состоянием здоровья. для получения первичной медико-санитарной помощи.

возможные варианты предоставления медицинской помощи, с учетом сопутствующих заболеваний, возрастных изменений моего организма, лечебном режиме после данного медицинского вмешательства и возможном развитии нежелательных ощущений и возможном изменении (снижении) качества жизни.

Информирование о том, что:

- все пересаженные волосы выпадают в течении 1 месяца и начинают расти через 3-4 месяца
- после процедуры пересадки возможен эффект «шоклосс» (процесс, когда могут временно поредеть, свои не пересаженные волосы). Этот период может длиться до 3-4 месяцев.
- при начале роста пересаженных волос в реципиентной зоне может появляться раздражение фолликулиты, которые проходят самостоятельно после прорастания основного количества волос (4-6 мес.)

Информирование всех возможных рисков и осложнений, сопутствующих вмешательству, которые могут развиваться вовремя или сразу после медицинского вмешательства, в том числе:

- плохой рост трансплантированных волос
- постоянные боли в области скальпа
- тотальное выпадение донорских волос
- потеря чувствительности скальпа

- заметные рубцы на донорских участках
- неестественный рост трансплантированных волос
- выпадение трансплантированных волос
- отек лобной области
- фолликулит
- некроз кожи
- аллергические реакции.