

Уникальный аппарат радиоволновой хирургии стали применять в детской поликлинике № 39

11.09.2014

Уникальный метод удаления патологически измененных тканей с помощью аппарата Сургитрон стали применять для проведения мини лор-операций у детей в амбулаторных условиях в Детской городской поликлинике № 39, расположенной на севере столицы. Аппарат Сургитрон лор врач использует при стойком затруднении носового дыхания, при отсутствии эффекта от сосудосуживающих капель в нос, при таких заболеваниях как хронический вазомоторный ринит и хронический гипертрофический ринит, а также при храпе (рнхопатия), при носовых кровотечениях, хронических тонзиллитах и фарингитах, при аденоидах. Эта техника исключает применение наркоза, предотвращает многие послеоперационные осложнения, способствует быстрому заживлению. Механизм действия: радиоволна, исходя из активного электрода, как бы раздвигает ткань за счет мгновенного образования микроскопических пузырьков пара. Электрод остается холодным и не вызывает ожога окружающих тканей. При этом наблюдается автостерилизация электрода и краев раны. Мгновенное воздействие на нервные окончания дает обезболивающий эффект при движении электрода. Различные режимы позволяют либо точно разрезать ткань в нужном месте, либо разрезать и коагулировать ее, что исключает кровотечения, либо только коагулировать. Операция длится не более часа, причем большее время занимает подготовка к манипуляции. Восстановительный период после оперативного вмешательства очень короткий – маленький пациент не нуждается в госпитализации и может сразу возвращаться к своему обычному ритму жизни. Адрес ДГП № 39: проезд Березовой рощи, д. 2А.

Адрес страницы: <http://aeroport.mos.ru/presscenter/news/detail/1279921.html>

[Управа района Аэропорт города Москвы](#)