Информационное письмо для врачей Московской области

Уважаемые коллеги!

Доводим до вашего сведения, что в ГБУЗ МО «НИКИ детства Минздрава Московской областипроводятся консультации и лечение младенцев с инфантильными (младенческими) гемангиомами. Консультацию проводят детские хирурги и детские кардиологи, осуществляющие диагностику и лечение данной патологии, основываясь на современном международном опыте.

Благодаря многопрофильности учреждения, имеется возможность осуществлять комплексный подход: лабораторное обследование, ультразвуковое обследование, включая исследование кровотока в зоне образования; при необходимости будут проведены консультации специалистов смежных специальностей.

Лечение осуществляется препаратом пропранолол, доказавшим свою эффективность и безопасность в исследованиях и реальной клинической практике, в т.ч. пропранололом в растворимой форме, официально зарегистрированной в России для лечения инфантильных гемангиом.

Для принятия решения о направлении ребенка на данный вид терапии применяется шкала IHReS ( шкала для оценки необходимости направления к специалисту при инфантильной (младенческой) гемангиоме [www.ihscoring.com](http://www.ihscoring.com/)) пошаговый алгоритм которой представлен в Приложении 1 к письму.

После назначения терапии ведется динамическое наблюдение за ребенком: визуальный, лабораторный контроль (при необходимости), повторные УЗИ, ЭКГ, корректируется доза препарата, формируются рекомендации для участковых педиатров.

Оптимальный возраст для начала лечения – 2 – 4 мес. жизни (фаза пролиферации гемангиомы). Не откладывайте направление малышей на терапию!

***Консультация детского хирурга проводится в консультативном отделении НИКИ детства по Москва, ул. Б Серпуховская, 62 (направление по системе ЕМИАС). Инициация терапии б-блокаторами осуществляется в детском кардиологическом отделении НИКИ детства (г. Мытищи, ул. Коминтерна 24 а стр. 1 запись на госпитализацию по тел 8-4986995320 доп. 11-01).***

Главный детский специалист

кардиолог МЗ МО

Дроздова А.И.

Приложение 1



