

COVID-19 И НАРУШЕНИЯ В СИСТЕМЕ ГЕМОСТАЗА У ДЕТЕЙ

В период пандемии довольно часто встречаются нарушения в системе гемостаза, в том числе и у детей. После проникновения в организм носителя вирус начинает активно размножаться, вызывая сбои во многих системах, например в свертывающей системе крови, когда повышается риск как тромбозов, так и кровотечений.

Для своевременной диагностики и лечения осложнений новой коронавирусной инфекции рекомендуется следующее.

1. Проведение общего анализа крови. Это нужно для определения, в первую очередь, уровня гематокрита, лейкоцитов (лимфоцитов и нейтрофилов), тромбоцитов, которые у пациентов с COVID-19 почти всегда довольно сильно снижаются.
2. Исследование коагулограммы, которое позволяет отследить риски кровотечений и избыточной свертываемости крови благодаря таким универсальным показателям, как протромбин по Квику, тромбиновое время и активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ). Также рекомендуется отслеживать активность антитромбина III, уровни D-димера, протеинов С и S и фактора фон Виллебранда.
3. Проведение агрегатограммы, в частности тесты с тромбином, аденозиндифосфорной кислотой (АДФ) и арахидоновой кислотой, которые позволяют выявить предпосылки к тромботическим эпизодам, а также подобрать и скорректировать терапию антиагрегантами, такими как, например, аспирин.

Весь этот комплекс исследований актуален для пациентов, которые перенесли или переносят тяжелые вирусные заболевания, к которым относится и COVID-19. Особо важное значение это имеет для пациентов, принимающих антикоагулянты или антиагреганты; для лиц, имеющих проблемы с сосудами и перенесших ранее эпизоды инфаркта и/или инсульта или имеющих в семейном анамнезе родственников с мутациями в генах свертывающей системы и высоким риском развития тромбофилии, а также членов семьи, имевших ранние сосудистые катастрофы.

Если Ваш ребенок старше 12 лет, Вы можете защитить его с помощью вакцинации против новой коронавирусной инфекции.

⚠ Отличительные симптомы COVID-19, при которых необходимо срочное обследование:

- ▶ боли в груди;
- ▶ учащенное дыхание;
- ▶ резкая слабость;
- ▶ головокружения;
- ▶ кашель с кровохарканьем;
- ▶ отек и болезненность в руках и ногах.

