Профилактика клещевых инфекций



Клещи начинают проявлять свою активность, когда температура воздуха становится выше 5 градусов (март — апрель). С повышением температуры их активность увеличивается, достигая максимума в мае-июне. Клещ — безобидное, на первый взгляд, существо. Однако он несёт в себе двойную угрозу для здоровья человека. Ежегодно регистрируются два заболевания, передающихся через их укусы. Это клещевой энцефалит и болезнь Лайма. Больные жалуются на головную боль, тошноту, рвоту, ноющие боли в конечностях, повышается температура тела, чаще до 38 град. Если в месте присасывания клеща через 1-2 недели (иногда через месяц) появляется чёткое красное пятно, в середине светлее, которое увеличивается, а потом похожие кольца появляются в других местах, - это первые признаки заболевания.

Бесплатные исследования клещей проводятся по направлению организаций здравоохранения (врачом-инфекционистом) лицам, имеющим медицинское противопоказание к приему лекарственных средств, предназначенных для профилактики клещевых инфекций, но не позднее 72 часов после удаления клеща.

Снятого клеща, при желании, можно исследовать на наличие возбудителя клещевого энцефалита и болезни Лайма можно в ГУ «Гомельский областной центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья» ПО адресу: Γ. Гомель, ул. Моисеенко, 49, микробиологических исследований, 5 этаж, в рабочие дни с 8.00 до 17.00 (суббота с 9.00 до 13.00). Стоимость исследования на 2 инфекции - 13,45 рублей. Дополнительную информацию можно получить позвонив по телефону 8 (0232) 70-17-93.