



Самое опасное заболевание, передающееся клещами, – клещевой вирусный энцефалит (КВЭ). Это инфекционное заболевание представляет угрозу не только здоровью, но и жизни человека. От КВЭ разработана надежная защита – вакцинация, но вакцинироваться нужно не всем.

Кому показана плановая вакцинация от КВЭ?

Республика Алтай относится к числу эндемичных по клещевому вирусному энцефалиту, поэтому прививка необходима всем её жителям. Особенно это важно для людей, чья профессиональная или иная деятельность связана с пребыванием в возможном природном очаге КВЭ – на природе (лесники, строители, дорожники, геологи, связисты, работники электросетей, животноводы).

Когда следует начать вакцинацию от КВЭ?

Вакцинация проводится в течение всего года, но оптимальным временем начала вакцинации считается осень. В этом случае к весне, к началу очередного «клещевого» сезона, выработается достаточное количество антител, которые обеспечат надежную защиту от КВЭ.

Возможна вакцинация и по ускоренной, экстренной схеме, предназначенной для людей, отправляющихся в эндемичный по КВЭ регион (в командировку, на отдых, на охоту, рыбалку и пр.). Эта схема включает в себя две прививки с двухнедельным интервалом между ними. Так как для выработки защитных антител требуется не менее двух недель, «экстренный» курс следует завершить (сделать вторую, завершающую, прививку) не позже, чем за 2 недели до предполагаемого прибытия на «опасную» территорию.

Иногда вакцину от КВЭ называют «прививкой от клещей», что абсолютно неверно: прививка от энцефалита защищает только от энцефалита, от других «клещевых» инфекций вакцинация, увы, не разработана. В нашем регионе регистрируются следующие инфекции: иксодовый клещевой боррелиоз (болезнь Лайма), гранулоцитарный анаплазмоз человека, моноцитарный эрлихиоз человека, риккетсиозы.

Как проводится плановая вакцинация от КВЭ?

Это не одномоментная процедура, она проводится двукратно, с минимальным интервалом между первой и второй дозами в 1 месяц (подробные схемы вакцинации отражены в инструкциях к каждой конкретной вакцине). Через год следует ревакцинироваться, последующие ревакцинации – каждые 3 года.