

С приходом весны и таянием снега просыпаются клещи. Укус членистоногих может привести к передаче различных инфекционных заболеваний. Апрель — май — пик клещевого сезона, когда вампиры особенно подвижны. Но вот когда их активность пойдет на спад? Когда уже можно будет выходить на природу без опаски? Об этом aif.ru рассказала врач-эпидемиолог Дарья Тихонова:

Дарья Тихонова В различных регионах нашей страны сезон активности клещей различается из-за температурных особенностей. Клещи пробуждаются ранней весной, становятся подвижными при температуре от +1°C до +3°C, а активизируются при +7°C до +10°C.

Идеальные условия для их жизни — температура воздуха от +16°C до +26°C и влажность воздуха от 55% до 80%. Европу жрут монстры. Врач рассказал о нашествии клещей от Швеции до Италии Подробнее

Обычно сезонная активность клещей начинается в конце апреля, достигая пика с серединой мая по середину июня, после чего постепенно снижается. Завершение сезона приходится на третью декаду октября, но в некоторых зонах это может происходить и в начале ноября.

Лидия Юдина, aif.ru: Может ли укус клеща быть безвредным?

— Не все укусы клещей приводят к передаче инфекций. Риск заражения во многом зависит от местности и других факторов..

Поскольку укус клеща может привести к передаче различных инфекционных заболеваний, если он все же произошел, необходимо обратиться к врачу для оценки состояния здоровья.

— Какие болезни могут передаваться через укус клеща?

Клещевой вирусный энцефалит (КВЭ) — это вирусное заболевание, которое может вызывать поражение головного и спинного мозга.

Болезнь Лайма (боррелиоз) — это инфекционное заболевание, вызываемое бактериями *Borrelia burgdorferi*, которые переносятся клещами. При боррелиозе могут быть разнообразные симптомы, включая высыпания на коже, артрит, и неврологические осложнения. В какую сторону нужно выкручивать клеща? Подробнее

Анаплазмоз и эрлихиоз — эти бактериальные инфекции также могут передаваться

Опасное лето. Врач рассказала, когда снизится активность клещей

через укусы клещей и вызывать разнообразные симптомы, включая лихорадку, головную боль и мышечные боли.

Туляремия: это редкое инфекционное заболевание, вызываемое бактерией *Francisella tularensis*, которая может быть передана через укусы клещей.

Бабезиоз: это инфекционное заболевание, вызываемое простейшими рода *Babesia*, который также может передаваться через укусы клещей. Бабезиоз может привести к желтухе, лихорадке и другим симптомам, подобным малярии.