**[Защитись от КГЛ 2020](https://salskcrb.ru/index.php/component/content/article/13-poleznya-informatsiya/509-zashchitis-ot-kgl-2020)**

[](https://salskcrb.ru/index.php/component/content/article/13-poleznya-informatsiya/509-zashchitis-ot-kgl-2020)

**ЗАЩИТИСЬ ОТ КРЫМСКОЙ ГЕМОРРАГИЧЕСКОЙ ЛИХОРАДКИ!**

**Геморрагические лихорадки - это острые инфекционные заболевания вирусной природы, характеризующиеся токсикозом, лихорадкой и геморрагическим синдромом.** Клещи являются переносчиками риккетсиозных, вирусных, бактериальных заболеваний человека и животных, таких как: КГЛ, туляремия, болезнь Лайма, клещевой энцефалит, лихорадка Ку и другие», ряд возбудителей этих болезней могут  пожизненно сохраняться в клещах и передаваться потомству. **В Сальском районе в течение ряда лет среди населения регистрируются случаи крымской геморрагической лихорадки (КГЛ).**

**Так в 2019 году за медицинской помощью, по поводу укусов обратилось 409 человек, из них 141 ребёнок. Подтвержденных случаев заболевания КГЛ – 10,**

**1 ребёнок.**

**А в 2018 году соответственно - 415 человек, 161 ребёнок, 3 случая заражения КГЛ.**

**Это природно-очаговое заболевание.** Возбудителемкрымской геморрагической лихорадки является вирус Крымской-Конго геморрагической лихорадки (ККГЛ).

***Носителем вируса и его переносчиком являются клещи*, которые сохраняют вирус пожизненно.**

**КГЛ - очень опасное заразное заболевание, передается через укус зараженного клеща, а также при снятии и раздавливании клеща на коже человека. П**ереносчиками вируса могут быть также грызуны.

В большинстве случаев условием, способствующим заражению, является нахождение людей на опасных по КГЛ территориях.  Опасности нападения клещей особенно подвержены люди, трудовая деятельность которых связана с животноводством и сельскохозяйственными работами, охотники, туристы во время отдыха на природе.

***Заражение людей*** происходит при присасывании и укусе клещей, при раздавливании клещей и втирании их экскрементов в кожу человека, при снятии клещей незащищенными руками со скота, при разделке тушек и убое скота, при контакте с грызунами, загрязненными  выделениями клещей, при уходе за животными, при стрижке овец, а также  при отдыхе на траве, под деревом, в кустарниках, в зарослях бурьянов, в лесах и лесополосах.

***Необходимо учитывать:***

- большинство клещей прицепляются  с травянистой растительностью на уровне голени, колена или бедра и всегда ползут вверх по одежде;

- клещи присасываются не сразу после попадания на кожу, поэтому необходимо быстрее снять их;

-  переползание с животного на человека опасно при работе со скотом;

- особенно опасно, когда кровь от раздавленного клеща попадает на поврежденную кожу и слизистые.

Естественная восприимчивость людей высокая. Инкубационный период длится 1-14 дней. Болезнь характеризуется острым началом и тяжелым течением. Отмечается головная боль, слабость, мышечные боли, иногда тошнота и рвота, температура тела достигает 39-40 гр., гиперемия конъюнктив, кожи лица, шеи и верхней половины туловища, затем появляется геморрагическая сыпь. Ухудшение общего состояния сопровождается вялостью, заторможенностью, сонливостью,  возможны кровотечения из различных органов.

***Что делать при укусах клещами?***

-    При укусах клещами немедленно обращаться в медицинское учреждение.

- Не рекомендуется снимать клещей самостоятельно. При снятии присосавшихся клещей требуется большая осторожность. В случае необходимости их снимают поворотом направо, налево, не повредив тело и хоботок, помещают во флакон и доставляют в медицинское учреждение.

***Как защититься от клещей?***

- Соблюдать меры личной предосторожности от укусов клещей.

- Соблюдать правила защиты от присасывания клещей специальной одеждой, исключив возможность  проникновения клещей под нее с учетом направления движения клеща вверх по одежде: надевать носки с плотной резинкой, брюки заправлять в сапоги, верхнюю часть одежды заправлять в брюки, плотно застегивать манжеты рукавов, заправлять волосы под шапку или косынку.

- Применять для обработки одежды специальные акарицидные и репеллентные средства.

-   Разбивать лагерь, устраивать пикники, стоянки и др. мероприятия  на сухих участках, а на зооэндемичных территориях - только после проведения обработки местности, нельзя садиться и ложиться на траву.

-  Проводить  взаимоосмотры и самоосмотры, поверхностные осмотры -  через каждые 10-15 минут при нахождении в лесной зоне, на участках с травянистой растительностью.

- После возвращения с отдыха на природе и снятия одежды, тщательно осматривать тело, волосы и одежду для обнаружения заползших или присосавшихся клещей.

 - Проветривать одежду, не заносить сразу в помещение цветы, ветки, охотничьи трофеи.

-  Осматривать домашних собак и др. домашних животных для обнаружения и удаления с них прицепившихся и присосавшихся клещей.

-  Своевременно осуществлять борьбу с грызунами.

***В случае обнаружения на себе клеща необходимо обратиться в ближайшее лечебно- профилактическое учреждение!***

**Отдел медицинской профилактики ЦРБ.**