**Памятка населению**

**Лихорадка Ку (коксиеллез).**

Возбудитель — бактерия Coxiella burnetti (коксиелла).

Уровень заболеваемости лихорадкой Ку в Российской Федерации в 2022 году составил 0,11 на 100 тысяч населения.

Источник инфекции — больные животные, чаще всего — крупный рогатый скот, козы, овцы.

Клинические проявления: лихорадка, поражение легких, часто с наличием атипичной пневмонии, гепатита или эндокардита; имеет склонность к хроническому течению.

Пути передачи — воздушно-пылевой, контактный, алиментарный, водный.

Возбудители лихорадки Ку в большом количестве выделяются с молоком, околоплодной жидкостью, экскрементами животных, инфицируя шерсть животных, среду их обитания.

Заражение человека наиболее часто происходит при обработке шерсти, меха зараженных животных, уходе за ними, употреблении сырого молока, полученного от больных животных.

**Профилактика лихорадки Ку (коксиеллез).**

Употребляйте только термически обработанные молоко и молочные продукты.

Приобретайте продукты только в местах санкционированной торговли.

Соблюдайте меры предосторожности при работе с сельскохозяйственными животными: используйте маску, перчатки и защитную одежду. После работы с сельскохозяйственными животными примите душ и переоденьтесь.

Вакцинация людей рекомендована только для контингентов, имеющих высокий риск инфицирования: лиц, занимающиеся переработкой продуктов животноводства, полученных из хозяйств, где регистрируются заболевания лихорадкой Ку или в неблагополучных территориях по лихорадке Ку; лиц, работающих с живыми культурами возбудителей лихорадки Ку.

При своевременном обращении к врачу и вовремя начатом лечении лихорадка Ку заканчивается полным выздоровлением.