

# Сибирская язва появилась в Алтайском крае

МВД и МЧС не могут справиться с распространением сибирской язвы в Алтайском крае.

24 августа поступила первая информация об обнаружении у четырех местных жителей этого опасного заболевания. Источником заражения, возможно, послужила павшая у одного из жителей корова. По свидетельству медиков, заболевшие обратились в больницу лишь спустя неделю после заражения. Один из заболевших уже скончался.

Спустя сутки были выявлены еще трое заболевших, один из них — ребенок 2003 года рождения. В Целинном районе Алтайского края введен карантин и режим ЧС, полиция досматривает все въезжающие и выезжающие машины. Жителям запрещено выгонять скот на выпас, проводится его повторная вакцинация.

Сибирская язва, или антракс — особо опасная инфекционная болезнь сельскохозяйственных и диких животных всех видов, а также человека. Болезнь протекает быстро и остро. Характеризуется интоксикацией, развитием серозно-геморрагического воспаления кожи, лимфатических узлов и внутренних органов; протекает в кожной или септической форме.

Сибиреязвенная бактерия вне организма при доступе кислорода воздуха образует споры, вследствие чего обладает большой устойчивостью к высокой температуре, высушиванию и дезинфицирующим веществам. Споры могут сохраняться годами; пастбище, зараженное испражнениями и мочой больных животных, может долгие годы сохранять сибиреязвенные споры. Прямые солнечные лучи споры сибирской язвы выдерживают в течение 10—15 суток.

Воротами инфекции для сибирской язвы обычно является поврежденная кожа. В редких случаях бактерия внедряется через слизистые оболочки дыхательных путей и желудочно-кишечного тракта. На месте внедрения возбудителя в кожу возникает сибиреязвенный карбункул в виде очага серозно-геморрагического воспаления с некрозом, отеком прилегающих тканей и регионарным лимфаденитом. Продолжительность инкубационного периода колеблется от нескольких часов до дней, чаще всего составляет 2—3 дня.

Прогноз во многом определяется формой заболевания, в целом является условно неблагоприятным и возможен летальный исход даже при адекватном и своевременном лечении. При отсутствии соответствующего лечения кожной формы летальность 10—20%. При легочной форме заболевания в зависимости от штамма возбудителя летальность может превышать 90—95%, даже при соответствующем лечении, при кишечной форме — около 50%.

Автор: Артур Скальский © Babr24.com ЗДОРОВЬЕ, МИР 👁 3889 28.08.2012, 01:26 📄 472

URL: <https://babr24.com/?ADE=108102> Bytes: 2342 / 2342 Версия для печати Скачать PDF

👍 [Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)
- [ВКонтакте](#)

Связаться с редакцией Бабра:

[newsbabr@gmail.com](mailto:newsbabr@gmail.com)

Автор текста: **Артур  
Скальский.**

## НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

---

Телеграм: @babr24\_link\_bot  
Эл.почта: newsbabr@gmail.com

## ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

---

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

## КОНТАКТЫ

---

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь  
Телеграм: @bur24\_link\_bot  
эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова  
Телеграм: @irk24\_link\_bot  
эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская  
Телеграм: @kras24\_link\_bot  
эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская  
Телеграм: @nsk24\_link\_bot  
эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин  
Телеграм: @tomsk24\_link\_bot  
эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

[Прислать свою новость](#)

## ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

---

Рекламная группа "Экватор"  
Телеграм: @babrobot\_bot  
эл.почта: equatoria@gmail.com

## СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

---

эл.почта: babrmarket@gmail.com

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)