



## Мелиоидоз



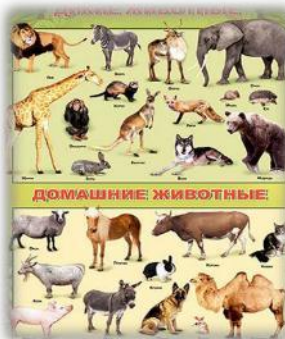
ФКУЗ Ростовский – на – Дону  
противочумный институт Роспотребнадзора  
Лаборатория санитарной охраны территории  
Составитель: Баташев В.В.



### Мелиоидоз

тяжелое инфекционное заболевание,  
возбудитель которого попадает в воду и  
почву с выделениями больных животных.

В  
естественных  
условиях  
носителями  
возбудителя  
мелиоидоза  
являются  
домашние и  
дикие животные



(КОШКИ, СОБАКИ,  
СВИНЬИ,  
КОРОВЫ,  
ЛОШАДИ, КОЗЫ,  
ОВЦЫ, КРЫСЫ,  
КРОЛИКИ).

**Человек может  
заразиться  
мелиоидозом:**

- При употреблении зараженной  
выделениями животных воды и пищи;
- При вдыхании возбудителя с частицами  
пыли;

- В случае попадания загрязненной  
возбудителями воды и пыли на  
поврежденную кожу.

*С момента заражения по  
появления первых признаков  
мелиоидоза может пройти от 2-х  
до 12-24 дней (иногда до нескольких  
месяцев).*

### Симптомы мелиоидоза



**Без лечения больные  
мелиоидозом умирают в 95-  
100%.**

### Профилактика мелиоидоза

Защита источников водоснабжения и  
продуктов питания  
от грызунов.

Проведении  
мероприятий по  
борьбе с  
выделениями  
грызунов.





# MELIOIDOSIS



## Melioidosis

is a serious infectious disease, a pathogen of which enters into water and soil with secretions of infected



**HORSES, GOATS, SHEEP, RATS, RABBITS).**

animal. In nature the carriers of the causative agent of melioidosis are domestic and wild animals (**CATS, DOGS, PIGS, COWS,**

**People can be infected with melioidosis:**

- Due to consumption of food and water contaminated with animals' secretions;
- Due to inhalation of the infectious agent with dust particles of;
- Due to contact of damaged skin with contaminated dust and water.

*The period from infection till appearance of the first signs of melioidosis may take from 2 to 12-24 days (sometimes up to several months).*

## Symptoms of melioidosis



***Without treatment the lethal outcome is 95-100%***

## Prevention of melioidosis

Protection of water sources and food from rodents.  
Control of rodents.

