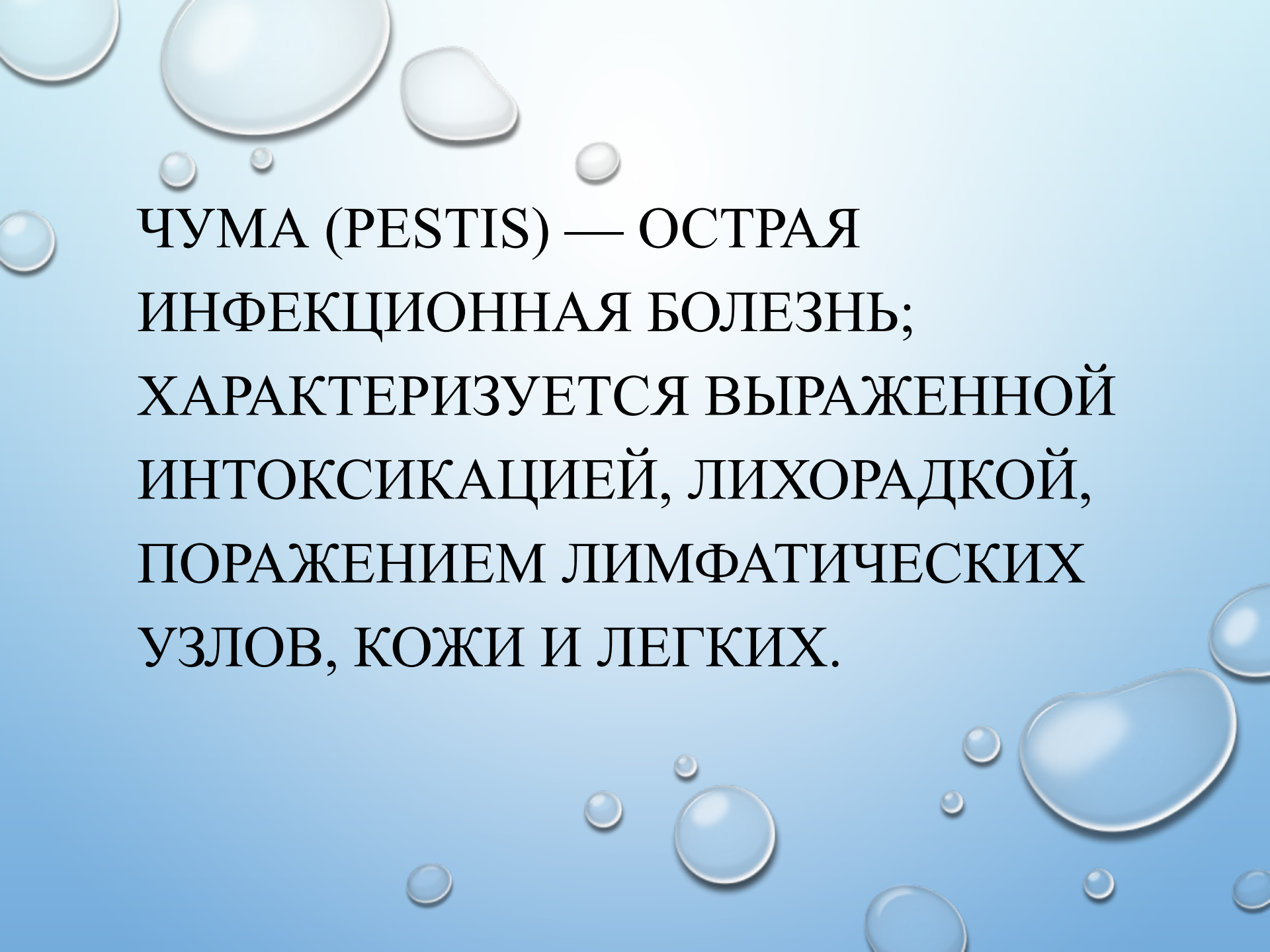


# Чем опасен клещ и чума



The background is a light blue gradient with several realistic water droplets of various sizes scattered across the surface. The droplets have highlights and shadows, giving them a three-dimensional appearance.

ЧУМА (PESTIS) — ОСТРАЯ  
ИНФЕКЦИОННАЯ БОЛЕЗНЬ;  
ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ ВЫРАЖЕННОЙ  
ИНТОКСИКАЦИЕЙ, ЛИХОРАДКОЙ,  
ПОРАЖЕНИЕМ ЛИМФАТИЧЕСКИХ  
УЗЛОВ, КОЖИ И ЛЕГКИХ.

ВОЗБУДИТЕЛЬ  
ИНФЕКЦИИ — ЧУМНАЯ  
ПАЛОЧКА (*YERSINIA*  
*PESTIS*)..



- ДИАГНОЗ  
УСТАНОВЛИВАЮТ НА  
ОСНОВАНИИ  
КЛИНИЧЕСКОЙ  
КАРТИНЫ, ДАННЫХ  
ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕС  
КОГО АНАМНЕЗА И  
РЕЗУЛЬТАТОВ  
ЛАБОРАТОРНЫХ  
ИССЛЕДОВАНИЙ.





# МЕРОПРИЯТИЯ ПРОВОДЯТСЯ В ДВУХ ОСНОВНЫХ НАПРАВЛЕНИЯХ:

- НАБЛЮДЕНИЕ ЗА  
СОСТОЯНИЕМ  
ПРИРОДНЫХ ОЧАГОВ  
ЧУМЫ
- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ  
ВОЗМОЖНОГО ЗАНОСА  
БОЛЕЗНИ ИЗ ДРУГИХ  
СТРАН.



# ЧЕМ ОПАСЕН КЛЕЩ



**КЛЕЩИ — ЭТО МЕЛКИЕ  
ПАУКООБРАЗНЫЕ. ОНИ ОЧЕНЬ  
МАЛЫ ПО СВОИМ РАЗМЕРАМ, И  
ИХ ОБЫЧНО БЫВАЕТ ТРУДНО  
ЗАМЕТИТЬ ДО ТЕХ ПОР, ПОКА  
ОНИ НЕ НАСОСУТСЯ КРОВИ. НО  
ТОГДА БЫВАЕТ УЖЕ ПОЗДНО.  
ПОПАДАЯ НА ТЕЛО ЧЕЛОВЕКА,  
КЛЕЩ НЕ СРАЗУ ВПИВАЕТСЯ В  
ЕГО КОЖУ, А ДОЛГО ПОЛЗАЕТ,  
ОТЫСКИВАЯ НАИБОЛЕЕ**

**НЕЖНЫЕ МЕСТА**

# КОГДА ОПАСЕН КЛЕЩ



**НАИБОЛЕЕ ОПАСЕН КЛЕЩ В  
ВЕСЕННЕ-ЛЕТНИЙ ПЕРИОД, В  
АВГУСТЕ ОПАСНОСТЬ  
ЗАРАЖЕНИЯ РЕЗКО  
СНИЖАЕТСЯ, А В СЕНТЯБРЕ-  
ОКТЯБРЕ ПРАКТИЧЕСКИ  
СХОДИТ НА НЕТ. НАИБОЛЕЕ  
АКТИВНЫ КЛЕЩИ УТРОМ И  
ВЕЧЕРОМ, ЛЮБЯТ  
ЗАТЕНЕННЫЕ ВЛАЖНЫЕ  
МЕСТА С ГУСТЫМ  
ПОДЛЕСКОМ. НА СВЕТЛЫХ  
МЕСТАХ ИХ ОБЫЧНО НЕ  
БЫВАЕТ. КЛЕЩИ ЛЮБЯТ**



# УКУСИЛ КЛЕЩ: ЧТО ДЕЛАТЬ?



**УКУС КЛЕЩА БЕЗБОЛЕЗНЕН, ЛИШЬ  
ЧЕРЕЗ СУТКИ ИЛИ ДВОЕ ВОЗНИКАЕТ  
ОЩУЩЕНИЕ ЛЕГКОЙ**

**ТЯНУЩЕЙ БОЛИ, ТАК КАК НА МЕСТЕ  
ПРИСАСЫВАНИЯ РАЗВИВАЕТСЯ  
МЕСТНАЯ ВОСПАЛИТЕЛЬНАЯ**

**РЕАКЦИЯ, ИНОГДА С НАГНОЕНИЕМ.  
РАНКА ОТ УКУСА ОБЫЧНО СИЛЬНО  
ЗУДИТ И ОЧЕНЬ МЕДЛЕННО**

**ЗАЖИВАЕТ.**

**ЗАМЕТИВ УКУС, МОЖНО УДАЛИТЬ  
КЛЕЩА САМОСТОЯТЕЛЬНО ИЛИ  
ОБРАТИТЬСЯ В ПОЛИКЛИНИКУ.**

















