



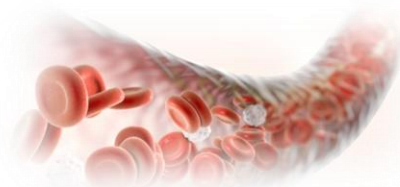
Бруцелоза

КАКО ДА СЕ ЗАШТИТИМЕ?

www.cjzbt.org.mk

Како се дијагностицира бруцелозата?

- преку лабораториско испитување на примерок од крв



Како да проверам дали сум заболен од бруцелоза?

Обратете се кај Вашиот матичен лекар
или во
Одделението по Епидемиологија во
Центар за јавно здравје- Битола.



ЈЗУ Центар за јавно здравје

047 208-100
Партизанска бб
Битола

Како да се заштитиме од бруцелоза?

- систематски прегледи на стадата со испитување на крвта
- колење на животните во кланица
- забрана за употреба на месо од заболени животни
- употреба само на доволно термички обработено месо
- забрана на употреба на младо сирење
- употреба само на варено или пастеризирано млеко
- употреба на заштитни ракавици, посебна облека, посебни обувки и маски наменети за работа со животните
- редовно миење на рацете со течен сапун
- дезинфекција на рацете после миење со течен сапун



Што е бруцелоза?

Бруцелозата е бактериско заболување од кое заболуваат животните и луѓето. Примарно заболуваат животните и тоа: овци, кози, свињи, коњи, кучиња и др.

Бруцелозата е застапена во многу земји во светот како и во Република Македонија.



Како се заразуваат животните?

- со меѓусебно парење
- пасење на заразени пасишта
- вдишување на заразена прашина
- преку заразена вода и храна
- преку јадење на исфрлени плодови или ложја од други заразени животни.

Како може да препознаеме дека животното е заболено со бруцелоза?

- пометнување во касната бременост
- раѓање на мртов плод
- раѓање на единки кои брзо умираат после породувањето
- заостанување на постелката
- воспалителни промени на машките и женските полни органи
- долготрајна јаловост



Како може да се заразиме со бруцелоза?

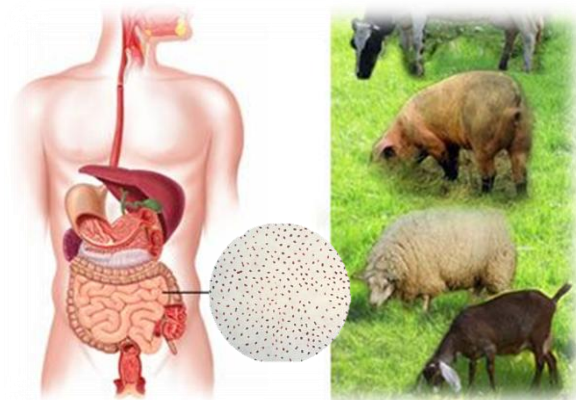
- допир на заразена стока или излачевени од стоката
- вдишување на заразена прашина
- нестручно помагање при породување или пометнување на животните
- конзумирање на неварено или непастеризирано млеко
- конзумирање на младо сирање
- јадење на недоволно термички обработено месо



Како се препознава болеста кај човекот?

Инкубацијата е обично 5-60 дена, а некогаш и неколку месеци.

Болеста може да започне одеднаш со треска и температура, јаки главоболки, мускулни болки, понекогаш и проливи, или постепено со малаксаност, мускулни болки, губење на апетитот, пораст на температурата, особено навечер.



Болеста може да трае кратко, 10-15 дена и да помине. Доколку не се лекува, може да премине во хронична форма и да трае со месеци и години.

Најчести компликации се јавуваат на:

- Коскено-зглобниот систем,
- Машките полови жлезди,
- Воспаление на мозокот,
- Воспаление на мозочните обвивки,
- Бактериски ендокардитис,
- Воспаление на жолчното кесе,
- Апсцес на хепар

Лекувањето на болните се врши во болнички услови-на одделенијата за заразни болести во болниците;

Лекувањето треба да трае најмалку 6 недели, за да се спречи појава на компликации и реактивирање на болеста, бидејќи кај нелекувани или недоволно лекувани пациенти можат да се јават компликации, кои можат да завршат со инвалидитет, ретко и со смрт.