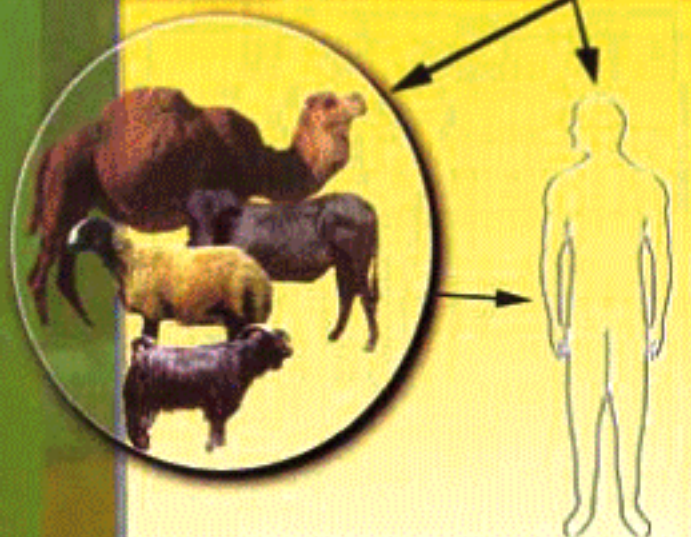


# تب ده یفت چیست؟



با دو اقدام حفاظتی عمدّه :

\* جلوگیری از گذش پشه

\* عدم تماس با لشه گوسفندان و سایر  
دامهای ذبح شده

فراتراله به بیماری  
تب نزه رفته در آمان باشیم

وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی  
تعاونیت سلامت  
مرکز مدیریت بیماریها

پرهیز از تماس مستقیم با خون و بافت دامهای  
ذبح شده و بکاربردن ماسک، عینک، دستکش،  
روپوش، کلاه، پیش‌بند پلاستیکی بلند و چکمه در  
هنگام ذبح و تماس با خون و لاشه حیوانات



نکته مهم :

از تماس و دستکاری لشه حیوانات ذبح شده  
بخصوص پس از قربانی بدون استفاده از وسائل  
حفاظتی جدا خودداری گردد.

درمان بیماری :

اصول درمان شامل مراقبت بیماران می‌باشد ،  
اخیرا اثرات امیدوار کننده درمان با ریباورین  
گزارش شده است .

## تب دره ریفت چیست ؟

یک بیماری تبدیل حاد ویروسی است که مخصوص حیوانات اهلی (گاو، بز، گوسفند و شتر) می‌باشد و از طریق گذش پشه آلوده یا ذبح و دستکاری لاشه حیوانات آلوده به انسان یا سایر حیوانات منتقل شده، سبب خسارات اقتصادی فراوان می‌گردد.

**راههای سرایت بیماری به انسان کدام است ؟**

۱- گذش پشه آلوده

۲- تماس پوست خراشیده و آسیب دیده باخون، مایعات بدن و اندامهای حیوانات آلوده در طی ذبح و پس از آن



۳- مصرف شیر آلوده، غیرپاستوریزه و نجوشیده

۴- استنشاق هوای آلوده به ویروس انتقال معمولی بیماری از انسان به انسان گزارش نشده است

**علائم بیماری چگونه است ؟**

پس از دوره نهفته‌گی ۲ تا ۴ روزه بیمار دچار علائم

آنفلوآنزا شامل شروع ناگهانی تب، سردرد، دردهای عضلانی و کمردرد شده گاهی سفتی عضلات گردن، ترس از نور، و حالت تهوع اتفاق می‌افتد.

بطورکلی بیماری در انسان خوش خیم است و در مدت کمتر از یک هفته بیمار بهبود می‌یابد. در صورت پیشرفت بیماری علائم آنسفالیت حاد، خونریزی، هپاتیت و گرفتاری چشمی بصورت کاهش یینایی اتفاق می‌افتد.

بروز خونریزی با ۵۰٪ مرگ و میر همراه است در صورتیکه در موارد دیگر بندرت اتفاق می‌افتد.

**انتشار بیماری در جهان به چه صورت است ؟**

این بیماری اولین بار در دره ریفت کنیا گزارش شده ولی در سالهای اخیر در جنوب عربستان و شمال یمن همه گیریهایی مشاهده گردیده است.

**بیماری در حیوانات چگونه است ؟**

بیماری از طریق نیش پشه آلوده به ویروس بیماری به حیوانات منتقل می‌گردد، ورود ویروس به یک منطقه سبب آلوگی و مرگ و میر ناگهانی بسیاری از دامها می‌شود، بطوریکه ۹۰٪ بردهای آلوده تلف شده و ۱۰٪ گوسفندان دچار سقط جنین می‌گردند.

**بروز تب دره ریفت موجب ضرر و زیان اقتصادی قابل توجه می‌گردد.**



**راههای پیشگیری از بیماری کدامند ؟**

★ استفاده از حشره‌کش‌ها و مواد دورکننده حشرات

بصورت پماد، لوسيون یا اسپری

★ پوشیدن لباس مناسب مانند پیراهن آستین بلند و یقه بسته، شلوار بلند و جوراب ساقه بلند در مناطق



★ بکار بردن پشه‌بند مناسب



**چه کسانی در معرض خطر بیماری هستند ؟**

۱- افرادیکه بدون استفاده از وسائل حفاظتی اقدام به ذبح حیوانات می‌کنند (بخصوص در طی مراسم قربانی)

۲- کارکنان کشتار گاهها، قصابها، چوپانها

۳- افرادیکه بدون استفاده از پشه‌بند یا مواد دور کننده حشرات شبها در مناطق آلوده استراحت می‌کنند.