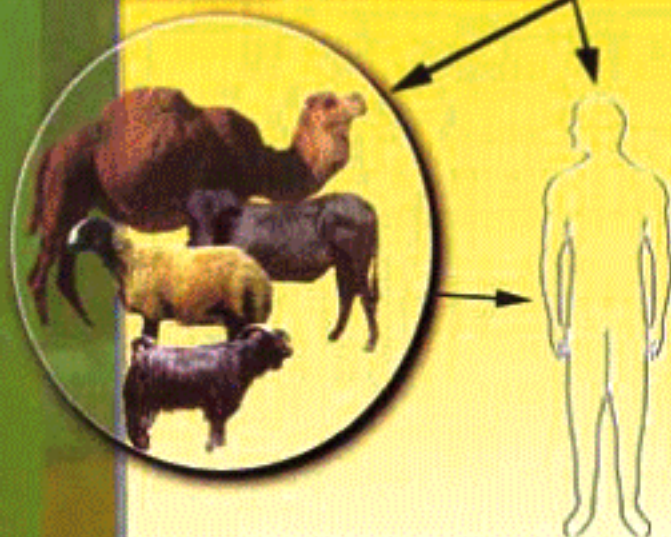


تب دزه ریفت چیست؟



با دو اقدام حفاظتی عمده:

★ جلوگیری از گزش پشه

★ عدم تماس با لاشه گوسفندان و سایر دامهای ذبح شده

از ابتلاء به بیماری

تب دزه ریفت در امان باشیم

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

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



نکته مهم:

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

درمان بیماری:

اصول درمان شامل مراقبت بیماران می باشد، اخیرا اثرات امیدوار کننده درمان با ریباویرین گزارش شده است.

تب دره ریفت چیست؟

یک بیماری تب دار حاد ویروسی است که مخصوص حیوانات اهلی (گاو، بز، گوسفند و شتر) می باشد و از طریق گزش پشه آلوده یا ذبح و دستکاری لاشه حیوانات آلوده به انسان یا سایر حیوانات منتقل شده. سبب خسارات اقتصادی فراوان می گردد.

راههای سرایت بیماری به انسان کدام است؟

- ۱- گزش پشه آلوده
- ۲- تماس پوست خراشیده و آسیب دیده با خون، 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 نهفتگی ۲ تا ۶ 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 می افتد.

بطور کلی بیماری در انسان خوش خیم است و در مدت کمتر از یک هفته بیمار بهبود می یابد. در صورت پیشرفت بیماری علائم آنسفالیت حاد، خونریزی، هپاتیت و گرفتاری چشمی بصورت کاهش بینایی اتفاق می افتد.

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

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 می گردد. ورود ویروس به یک منطقه سبب آلودگی و مرگ و میر ناگهانی بسیاری از دامها می شود. بطوریکه ۹۰٪ بره های آلوده تلف شده و ۱۰۰٪ گوسفندان دچار سقط جنین می گردند.

بروز تب دره ریفت موجب ضرر و زیان اقتصادی قابل توجه می گردد.

چه کسانی در معرض خطر بیماری هستند؟

۱- افرادی که بدون استفاده از وسایل حفاظتی اقدام به ذبح حیوانات می کنند (بخصوص در طی مراسم قربانی)

۲- کارکنان کشتارگاهها، قصابها، چوپانها

۳- افرادی که بدون استفاده از پشه بند یا مواد دور کننده حشرات شبها در مناطق آلوده استراحت می کنند.

راههای پیشگیری از بیماری کدامند؟

★ استفاده از حشره کش ها و مواد دورکننده حشرات

بصورت پماد، لوسیون یا اسپری

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



★ بکار بردن پشه بند مناسب

