

# بیماری تب کریمه کنگو

تهیه کننده: احمد رضارضایی  
کارشناس زئونوز معاونت بهداشتی دانشگاه  
علوم پزشکی شیراز

مقاومت ویروس در برابر حرارت کم است و در دمای ۵۶ درجه سانتی گراد به مدت ۳۰ دقیقه از بین می رود.

ویروس در برابر ضد عفونی کننده‌ها خصوصا " ترکیبات اسیدی مقاومت ندارد بنابراین در محیط اسیدی ایجاد شده، پس از جمود نعشی در گوشت نیز از بین می رود و علت توصیه به نگهداری گوشت، پس از ذبح به مدت ۲۴ ساعت در یخچال هم به همین دلیل است.

بیماری در دام هیچگونه علائم مشخصی ندارد.

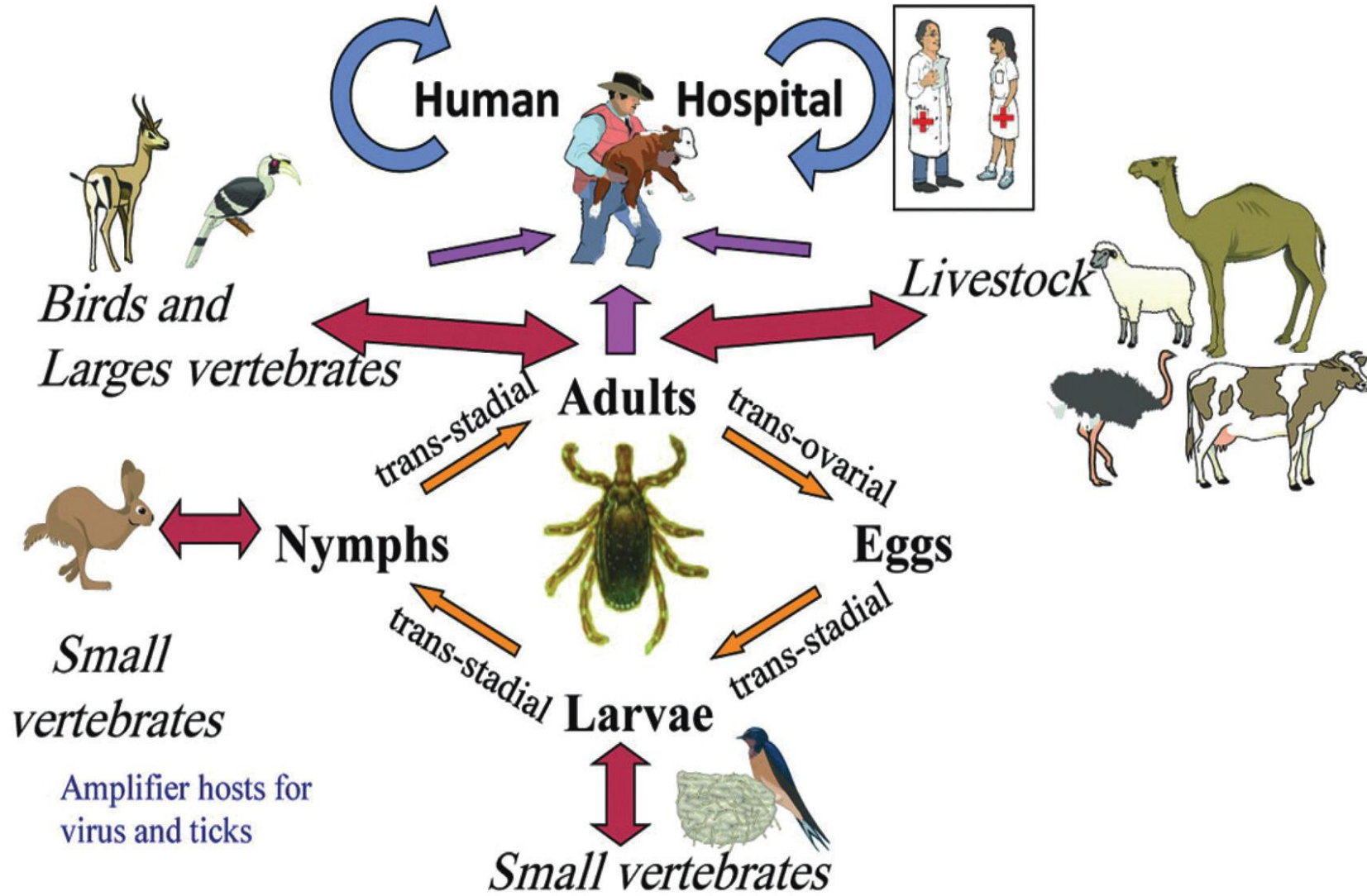
پرندگان به عفونت مقاوم هستند اما شترمرغ حساس است.

پرندگان ممکن است به عنوان **ناقلین مکانیکی**، با انتقال کنه ها از نقطه ای به نقطه دیگر ایفای

نقش کنند

تهیه کننده: احمد رضاضایی

کارشناس زئونوز معاونت بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی شیراز



تهیه کننده: احمد رضاضایی  
 کارشناس زئونوز معاونت بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی شیراز

# راه انتقال بیماری CCHF

گزش کنه



تماس با لاشه حیوان تازه ذبح شده، خون و ترشحات حیوان آلوده

تماس با خون و بافتهای فرد بیمار



تهیه کننده: احمد رضای

کارشناس زئونوز معاونت بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی شیراز

# علائم بیماری در انسان

تب ناگهانی، بدن درد، کوفتگی، ضعف، سردرد، درد شدید عضلات، بی اشتها،  
درد پشت حدقه چشم، ترس از نور، تهوع، استفراغ، گلودرد، دل درد، بیقراری و  
افسردگی، خونریزی از نقاط مختلف بدن



تهیه کننده: احمد رضاضایی

کارشناس زئونوز معاونت بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی شیراز

# پیشگیری از بیماری در دام

- بهسازی جایگاه دام جهت جلوگیری از تخمگذاری و تکثیر کنه ها



- سمپاشی بدن و جایگاه دام بخصوص در فصل فعالیت کنه ها



تهیه کننده: احمد رضارضایی  
کارشناس زئونوز معاونت بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی شیراز

# پیشگیری از بیماری در دام

- جمع آوری کود و فضولات دامی و خارج نمودن از دامداری



- جدا نگاه داشتن جایگاه دام از محل زندگی



تهیه کننده: احمد رضارضایی

کارشناس زئونوز معاونت بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی شیراز

# پیشگیری بیماری در انسان

- خودداری از له کردن کنه با دست یا روی بدن دام



- خودداری از تماس بدن با ترشحات، خون و لاشه دام تازه ذبح شده

تهیه کننده: احمد رضای

کارشناس زئونوز معاونت بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی شیراز



# پیشگیری بیماری در انسان

- خودداری از کشتار دام در محله‌های غیر مجاز



- استفاده از تجهیزات و وسائل مناسب پیشگیری  
جهت قصابان و سلاخان



تهیه کننده: احمد رضای  
کارشناس زئونوز معاونت بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی شیراز

# پیشگیری بیماری در انسان

- تهیه گوشت مورد نیاز از محلهای مطمئن و تحت نظارت دامپزشکی



- نگهداری گوشت تازه ذبح شده به مدت ۲۴ ساعت در یخچال و سپس استفاده گردد



تهیه کننده: احمد رضای  
کارشناس زئونوز معاونت بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی شیراز

# پیشگیری بیماری در انسان

- خودداری از رفت و آمد در محله‌های کشتار غیر مجاز

- اجتناب از خوردن جگر خام و نیم پخته.

- نگهداری جگر ، کلیه، قلب به مدت ۴۸ ساعت در یخچال و سپس استفاده از آن

تهیه کننده: احمد رضاضایی

کارشناس زئونوز معاونت بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی شیراز

باتشكر

