



www.mums.ac.ir/health

شماره اول ۹۱/۲/۲۶ مرکز بهداشت استان گروه آموزش و ارتقای سلامت

امام على عليه السلام: الصحة افضل النعم نعمتي بالاتر از سلامتي نيست.



# پیام تسلیت ریاست محترم دانشگاه

انا لله و انا اليه راجعون

با کمال تاسف و تاثر با خبر شدم در غروب روز ۵ شنبه خورشید وجود امیر کیخسروی غروب کرد.

درگذشت ناگهانی این دانشجوی پرتلاش که با ایثار جان، به وظیفه انسانی و الهی خویش به سر حد کمال عمل کرده، ضایعه اسفناک برای جامعه دانشگاهی است. قطعا جانفشانی این دانشجوی معتقد به ارزشهای پزشکی چراغ راهی برای ما روشن کرده و انشاءالله مصداق آیه شریفه (فَرحِینَ بِمَا آتَاهُمُ الله مِن فَضْله وَیَسْتَبْشرُونَ مِالَّذِینَ لَمْ یَلْحَقُواْ بِهِم مِّنْ خَلْفِهِمْ أَلاً خَوْفٌ عَلَیْهِمْ وَلاَ هُمْ یَحْزَنُونَ) خواهد بود.

اینجانب ضمن ابراز همدردی با خانواده آن مرحوم، برای آن عزیز از دست رفته، آمرزش و اعتلای درجات معنوی و برای بازماندگان ایشان و خانواده دانشگاه صبر جمیل و اجر جزیل از درگاه قادر متعال مسئلت مینمایم.

دکتر محمود شبستری رئیس دانشگاه

### پیام تسلیت معاونت محترم بهداشتی

دريغا....

گل سرخ را باد برد، دل غنچه زین درد درهم فشرد چو می رفت بلبل ازین باغ گفت بهارم سر آمد مرا نغمه برد

همکار گرامی جناب آقای دکتر احسان کیخسروی جناب آقای دکتر عقیلاله کیخسروی

در تحمل بار سنگین غم و اندوه فقدان برادر عزیزتان ما را نیز شریک خود بدانید. این مصیبت را به شما و کلیه دوستان و بستگان آن مرحوم تسلیت عرض نموده و از درگاه ایزد منان برای آن عزیز از دست رفته علو درجات و برای بازماندگان صبر جمیل خواستاریم.

معاون بهداشتی دانشگاه و پرسنل مرکز بهداشت استان





# تب کریمه کنگو از طریق گوشت و فرآوردههای دامی مورد تائید دامپزشکی انتقال نمی یابد

رئیس مرکز مدیریت بیماریهای واگیر وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی گفت : بیماری تب خونریزی دهنده کریمه کنگو از طریق گوشت و فرآوردههای دامی مورد تائید دامپزشکی انتقال نمییابد.

به گزارش وب دا، دکتر محمد مهدی گویا در حاشیه بازدید از بخش عفونی بیمارستان امام رضا(ع) با اشاره به اینکه تب خونریزی دهنده کریمه کنگو بیماری حاد ویروسی است که از دام به انسان منتقل میشود اظهار داشت: تماس مستقیم با دام و ترشحات دامی آلوده، گزش کنه هیالوما، تماس با خون و ترشحات انسان بیمار و مصرف گوشت دام آلوده که خارج از سیستمهای مجاز ذبح میشوند از جمله راههای انتقال این بیماری به

وی با اشاره به اینکه افرادی که به طور مستقیم با دام در ارتباط هستند و یا کادر درمانی که با بیمار آلوده در تماس باشند بیشتر در معرض ابتلا به این بیماری قرار دارند، خاطر نشان کرد: بروز علائم شبیه سرماخوردگی، درد عضلات و استخوان درد در مراحل اولیه و تب همراه با خونریزی در مراحل بعدی از نشانههای این بیماری است و کادر درمانی و افرادی که با این دسته از بیماران مواجه میشوند باید سریعا مراتب را به مراکز بهداشتی درمانی اطلاع دهند.

رئیس مرکز مدیریت بیماریهای واگیر وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی در خصوص فوت دو نفر بر اثر این بیماری در مشهد اظهار داشت: متاسفانه بیمار اولی که کارگر کشتارگاه بوده و در بخش کله پاک کنی این واحد فعالیت می کرده است پس از ابتلا خیلی دیر و در مراحل خونریزی به مراکز درمانی و پس از آن به بیمارستان امام رضا(ع) مراجعه کرده بود که به همین دلیل به مرگ وی منتهی شد.

دکتر محمد مهدی گویا خاطر نشان کرد: در زمان مراجعه این بیمار به دلیل اطلاع قبلی به اورژانس بیمارستان امام رضا(ع) و آمادگی کادر درمانی، پزشک و پرستاری که اقدام به خدمات درمانی برای بیمار کردند که در این حین افراد در تماس نیز مبتلا به این بیماری شدند.

وی با بیان اینکه پزشک فداکار مرتبط با بیمار نیز به دلیل ابتلا به این بیماری جان خود را از دست داد خاطر نشان کرد: دو تن از پرستاران و یکی از کمک پرستاران دیگر نیز که با بیمار در ارتباط بودند در حال حاضر در بخش عفونی بیمارستان بستری و حال عمومی این افراد مطلوب اعلام شده و به زودی از بیمارستان مرخص می شوند.

رئیس مرکز مدیریت بیماریهای واگیر وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی با اشاره به اینکه فرزند کارگر کشتارگاه نیز به دلیل بروز علائم بیماری در بیمارستان امام رضا(ع) بستری شده بود خاطر نشان کرد: حال عمومی این کودک در حال حاضر رضایت بخش و از بیمارستان مرخص شده است.



دکتر محمد مهدی گویا افزود: شب گذشته یکی از کارگران کشتارگاه مشکوک به این بیماری در بیمارستان بستری شد که در حال حاضر حال عمومی وی مطلوب است و وجود بیماری تب کریمه کنگو هنوز در وی تائد نشده است.

وی با اشاره به اینکه فصل بهار زمان انتقال این بیماری و زاد و ولد کنه هیالوما است و در این فصل باید اقدامات پیشگیرانه و ایمنی به ویژه در افراد مرتبط با دام صورت گیرد خاطر نشان کرد: در حال حاضر تمامی اقدامات لازم برای خدمات رسانی احتمالی به بیماران در بیمارستان امام رضا(ع) در نظر گرفته شده و وضعیت کاملا مناسب است و امیدوار هستیم که حتی یک بیمار دیگر نیز مشاهده نشود.

رئیس مرکز مدیریت بیماریهای واگیر وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی در خصوص برنامه وزارت بهداشت در پیشگیری از بیماریهای قابل انتقال از دام به انسان نیز اظهار داشت: پیشگیری از بیماریهای قابل انتقال از دام به انسان فعالیتی فرابخشی است و این امر با تلاش سازمانهای دامپزشکی و دیگر ارگانهای ذیربط با اجرای برنامههایی همچون واکسیناسیون، سمپاشی و آموزش افراد مرتبط صورت می گیرد.

وی خاطر نشان کرد: در این میان نقش وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی در پیشگیری از بیماریهای قابل انتقال از دام به انسان را منکر نمی شویم و دانشگاههای علوم پزشکی کشور و به ویژه معاونتهای بهداشتی با اطلاع رسانی عمومی و آگاهی بخشی می توانند نقش موثری در پیشگیری از بیماریهای قابل انتقال از دام به انسان و دیگر بیماریها داشته باشند.

# تعاریف تب خونریزی دهنده کریمه کنگو:

مورد مشکوک: شروع ناگهانی تب، سردرد، درد عضلانی و خونریزی به همراه یک یا چند یافته اپیدمیولوژیک در دو هفته قبل از شروع علائم (تماس با دام، تماس با خون و ترشحات لاشه دام، گزش کنه یا دستکاری کنه، تماس با بیمار مشکوک به CCHF و مسافرت به یک منطقه روستایی)

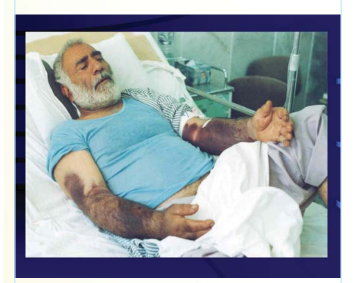
**مورد محتمل:** مورد مشکوک + علائم آزمایشگاهی (پلاکت کمتر از ۱۵۰۰۰۰ در میلی لیتر یا کاهش ۵۰٪ تعداد پلاکت در طی ۳روز، که می تواند همراه لکوینی یا لکوسیتوز باشد).

مورد قطعی: مورد محتملی که تست سرولوژیک (IgM یا IgG) اختصاصی مثبت یا PCR مثبت داشته باشد.

موارد مشکوك را بلافاصله بصورت تلفنه به مركز بهداشت گزارش نمایید.

موارد محتمل بیماری دقیقا مانند مورد قطعی باید در ایزولاسیون کامل قرار گیرد.

# تب خونریزی دهنده کریمه کنگو (CCHF) چیست؟



بیماری حاد ویروسی خونریزی دهنده قابل انتقال از حیوان به انسان میباشد که به صورت ناگهانی شروع میشود.

بیماری در دامها علائم قابل توجهی ندارد و پس از گزش کنه آلوده، ویروس یک هفته در بدن دام باقی میماند و در این حالت می تواند برای افراد در تماس آلوده کننده باشد.

ناقل و مخزن اصلی ویروس در طبیعت کنه سخت از خانواده هیالوما میباشد، ویروس در تمام مراحل تکامل کنه، در بدن کنه باقی میماند و از طریق تخم به نسلهای بعد منتقل می گردد.

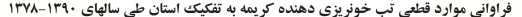


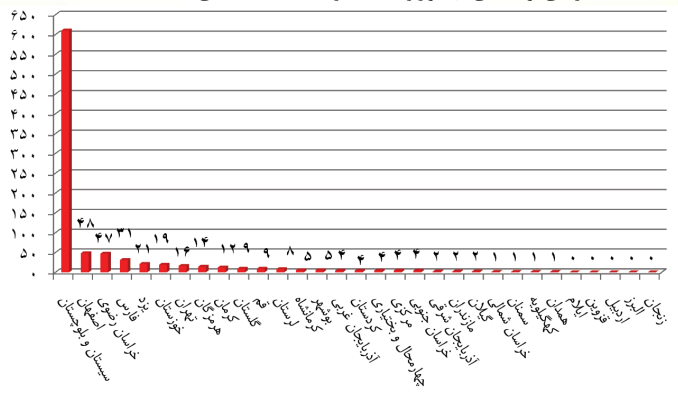
# وضعیت جهانی بیماری چگونه است؟

در بسیاری از کشورهای آفریقایی، اروپایی و آسیایی بیماری آندمیک است. به طور کلی در سال ۲۰۰۱ همه گیریهایی در جنوب آفریقا، کوزوو، آلبانی، پاکستان و ایران گزارش شده است. وضعیت بیماری در ایران چگونه است؟

در طی سالهای اخیر بیماری در استانهای مختلف کشور مشاهده شده، بیشترین موارد مربوط به سیستان و بلوچستان، اصفهان، گلستان و مواردی در استان خراسان رضوی میباشد.







#### راه انتقال تب خونریزی دهنده

\_ گزش کنه یا دستکاری و له کردن آن

\_ تماس با دامهای آلوده

ـ تماس با خون و ترشحات لاشه دام آلوده در زمان ذبح

\_ تماس با خون، ترشحات و نمونههای بافتی بیمار آلوده

#### تعداد موارد قطعی CCHF به تفکیک شغل طی سالهای ۱۳۷۰-۱۳۷۸



#### مراحل مختلف بيماري

**۱ـ دوره کمون:** پس از گزش کنه ۱ تا ۳ روز و حداکثر ۹ روز میباشد. پس از تماس با خون و ترشحات و بافت حیوان و انسان مبتلا ۵ تا ۶ روز و حداکثر ۱۳روز است.

**۲\_ مرحله قبل از خونریزی:** بیمار بطور ناگهانی دچار تب، سردرد و درد عضلانی می گردد، ممکن است درد پشت چشم، دل

درد، اسهال و استفراغ نیز ایجاد شود.

**۳ـ مرحله خونریزی:** معمولا پس از ۴روز بیمار دچار پتشی، پورپورا (خونریزیهای زیرپوستی) در پوست و مخاط می شود. علاوه به این ممکن است استفراغ خونی و ملنا (مدفوع سیاه) که نشان دهنده خونریزی گوارشی است و خلط خونی، خونریزی از لثه، خون در ادرار، خونریزی از گوش و ملتحمه نیز ایجاد شود. در موارد شدید بیماری، انعقاد داخل عروقی منتشر (DIC) با نارسایی یک یا چند عضو اتفاق می افتد.

۴\_ دوره نقاهت: چنانچه بیمار فوت نکند معمولا پس از ۱۰روز بتدریج با کمرنگ شدن ضایعات پوستی علائم بیماری برطرف شده و بیمار بهبود می یابد.

# شکل مزمن یا عود بیمارے وجود ندارد.

### درمان تب خونریزی دهنده

اساس درمان مراقبت از بیمار، اصلاح آب و الکترولیت و در صورت لزوم جایگزینی خون و پلاکت میباشد.

ریباورین داروی ضد ویروسی موثری است که در موارد محتمل کاربرد دارد و به مقدار زیر در درمان بیماری استفاده میشود:

۳۰ میلی گرم به ازای هر کیلوگرم وزن بدن بیمار یکجا سپس ۱۵ میلی گرم به ازای هر کیلوگرم وزن بدن بیمار هر ۶ ساعت برای ۴ روز، سپس ۷/۵ میلی گرم به ازای هر کیلوگرم وزن بدن بیمار هر ۸ ساعت برای ۶ روز.

برای پروفیلاکسی افراد در تماس ۲۰۰میلی گرم هر ۱۲ <mark>ساعت به</mark> مدت ۵ روز از این دارو استفاده میشود.



# راه پیشگیری تب کنگو

- ـ از خرید و مصرف گوشت دامی که از راه های غیرقانونی و قاچاق وارد کشور میشود خودداری نمایید.
- ـ از کشتار دام در منازل، معابر عمومی و مراسم (عروسی، عزا، ورود حجاج، زائرین عتبات عالیات و...) خودداری کنید.
- ـ بدون استفاده از وسایل حفاظت فردی از تماس با لاشه، احشاء و امعاء، خون و ترشحات دام بپرهیزید. ـ از مصرف گوشت و جگر خام و نیم پز پرهیز نمایید. ـ برای شستن و خرد کردن گوشت تازه، جگر و... از دستکش استفاده نمایید.
- ے کنه عامل انتقال بیماری است از له کردن آن بر روی پوست به شدت پرهیز کنید.
- در صورت مسافرت و اقامت در مناطق روستایی از پماد دور کننده حشرات استفاده نمایید.
- در صورتی که بعد از مسافرت به مناطق روستایی و مجاورت با دام و کنه به طور ناگهانی دچار تب، سردرد، درد عضلات و خونریزی از معده، بینی و شدید سریعا به مرکز بهداشتی درمانی مراجعه نمایید.

# احتیاطات مراقبت از بیماران مبتلا به تب خونریزی دهنده:

- بلافاصله قبل و بعد از معاینه بیماران و بعد از هر تماس با خون و معاینات بدن،وسایل و مواد آلوده حتی اگر دستکش دست می کنید دستها بایستی با آب و صابون شسته شوند.
- هر زمان که احتمال تماس با خون، غشاهای مخاطی و پوست صدمه دیده وجود دارد، از دستکش استفاده کنید. در هر فعالیت یا اقدام خاص حتی برای یک بیمار دستکش ها را تعویض نمائید.
- استفاده از ماسک، عینک محافظ و گان در هر زمان بر بالین بیمار ضروری است.
- مطمئن و دقیق سوزنها ووسایل تیز حمل شوند، مطمئن شوید وسایل آلوده، تمیز ضد عفونی و بطور مناسب استریل می شوند، سرنگها و سوزنهای و سایر وسایل یک بار مصرف را در جعبههای مقاوم به سوراخ شدگی معدوم نمائید.
- بطور دائم و معمول سطوحی که قابل لمس هستند



- مثل رختخواب، تخت، تخت معاینه بیماران را تمیز و ضد عفونی کنید. ـ بیمارانی که خون و مایعات بدن آنها موجب آلودگی محیط یا سایر بیماران میشوند در یک اتاق ایزوله قرار دهید.
- اقدامات تهاجمی را به حداقل برسانید و تا آنجا ک<mark>ه ممکن است از درمانهای</mark> خوراکی استفاده کنید.
- وقتی یک تشخیص خاص مطرح می گردد مشخص کنید چگونه بیماری منتقل می شود و توجهات خاص را بر اساس خطر انتقال عفونت بکار ببرید. بیمار در اتاق ایزوله قرار گیرد که فاقد سیستم Air condition باشد و هوای اتاق به سایر اتاقها و سالنهای مجاور حرکت نمی کند.
- هرکس وارد اتاق بیمار میشود از ما<mark>سکهای مخصوص استفاده نماید</mark> (Hepa , Biosafty mask).
- حرکت بیمار از یک اتاق به اتاق دیگر محدود گردد. در صورت نیاز به جابجایی، بیمار باید از ماسک جراحی استفاده نماید.
  - بیمار را در یک اتاق ایزوله با دسترسی <mark>محدود قرار دهید.</mark>
- در طی تماس با بیمار و مایعات بدن یا وسایل و مواد آلوده دستکش بپوشید. - دو لایه لباس حفاظتی بپوشید.
  - جابجایی بیمار از اتاق ایزوله به سایر نقاط را محدود کنید<mark>.</mark>
- از استفاده وسایل مشترک بین بیماران خودداری کنید. وسایل هر بیمار را مشخص کنید و به وی بسپارید. اگر این وسایل به اندازه کافی در دسترس نیست قبل از استفاده توسط بیمار دیگر، آنها را تمیز و ضدعفونی کنید. درمناطق اندمیک باید محل مناسبی برای ایزوله کردن بیماران پیش بینی کرد، در غیر این صورت بلافاصله یک اتاق مشخص که دارای یک توالت باشد انتخاب کنید. اگر این امکان وجود نداشته باشد یکی از موارد زیر را انتخاب کنید: یک ساختمان یا بخش مجزا، واحدی جدا از سایر تسهیلات پزشکی (اتاق بیماران مبتلا به سل، بخش ایزوله بیماریهای عفونی، اتاقهای خصوصی یا نیمه خصوصی)، قسمتی از یک بخش بزرگ که از سایر بیماران بخش دور باشد، گوشهای خلوت از یک اتاق بزرگ یا سالن.



#### اقدامات بهداشت محيط

۱- گزارش از مرکز بهداشت شماره ۳ مبنی بر بستری یک مورد مشکوک به CCHF در تاریخ ۹۱/۲/۱۴

۲- بازدید از کشتارگاه صنعتی در تاریخ ۹۱/۲/۱۶

۳- بازدید از بیمارستان امام رضا (ع) در تاریخ ۹۱/۲/۱۸

۴- جلسه در دفتر ریاست دانشگاه با حضور معاون فنی دامپزشک،رئیس جهاد کشاورزی، نماینده فرمانداری در تاریخ ۹۱/۲/۲۰

۵ – جلسه با معاونین و ریاست دانشگاه در تاریخ ۹۱/۲/۲۱

۶ - جلسه با مراکز پنج گانه مشهد در تاریخ ۹۱/۲/۲۱

۷ - دفن بهداشتی مرحوم محسن حسنی در تاریخ ۹۱/۲/۱۵

۸ - تشکیل کمیته کنترل عفونت بیمارستان جمعه ۹۱/۲/۲۲

۹–جلسه هیات رئیسه دانشگاه با حضور دکتر گویا، دکتر شیرزادی

و دکتر زینلی از مرکز مدیریت بیماریها مورخه ۹۱/۲/۲۵

۱۰ - بازدید دکتر گویا، دکتر زینلی از بیمارستان امام رضا (ع) بخش عفونی مورخ ۹۱/۲/۲۵

۱۱- برنامه آموزشی در بیمارستان امام رضا (ع) پرستاران و پزشکان در مورخه ۹۱/۲/۲۶

۱۲- برنامه ریزی آموزش غیر حضوری برای پزشکان خانواده روستایی و ستادی در تاریخ ۹۱/۳/۲

۱۳ - تحویل کیت حفاظت فردی به تعداد ۳۵۰ عدد به بیمارستان امام رضا (ع) و بیمارستان قائم

۱۴ – تحویل ۲۰۰۰ قرص ریباورین برای تشخیص و درمان

۱۵ – پروفیلاکسی دارویی برای همکاران، همراهیان، افراد مواجهه یافته و... به تعداد ۷۵ نفر

۱۶ - برنامه ریزی آموزش کارگران کشتارگاه در تاریخ ۹۱/۲/۲۷

# تب خونریزی دهنده کریمه کنگو چگونه انتقال مییابد؟

شنبه ۲۳ اردیبهشت ۱۳۹۱ ساعت ۸:۱۲ واحد خبر روابط عمومی

تب خونریزی دهنده کریمه کنگو بیماری حاد ویروسی خونریزی دهنده قابل انتقال از حیوان به انسان میباشد که فرد به دنبال تماس با دام آلوده و خون و ترشحات لاشه دام آلوده،گزش کنه و تماس با خون و ترشحات و نمونههای بافتی بیمار آلوده مبتلا میشود.

به گزارش وب دا، مدیر گروه پیشگیری از بیماریهای معاونت بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی مشهد با اشاره به اینکه این بیماری در بسیاری از کشورهای آفریقایی، اروپایی و آسیایی بیماری آندمیک است اظهار داشت : در طی سالهای اخیر بیماری در استانهای مختلف کشور از جمله سیستان و بلوچستان، اصفهان، گلستان و مواردی در استان خراسان رضوی مشاهده شده است.

دکتر محمد رضا جویا با اشاره به مراحل مختلف این بیماری اظهار داشت : این بیماری دارای چهار مرحله از جمله دوره کمون: پس از گزش کنه (یک تا سه روز و حداکثر ۹ روز )و پس از تماس با خون و ترشحات و بافت حیوان و انسان مبتلا (۵ تا ۷ روز و حداکثر دو هفته) ، دوره قبل از خونریزی: بیمار به طور ناگهانی دچار تب، سردرد و درد عضلانی،و در مواردی درد پشت چشم، دل درد، اسهال و استفراغ میشود.

وی مرحله خونریزی را مرحله سوم این بیماری عنوان کرد و گفت :معمولا پس از ۴ روز بیمار دچار پتشی، پورپورا (خونریزی های زیر پوستی) در پوست و مخاط می شود و علاوه بر این ممکن است استفراغ خونی، ملنا (مدفوع سیاه ) که نشان دهنده خونریزی گوارشی است و خلط خونی، خونریزی لثه، خون در ادرار، خونریزی در گوش، ملتحمه، و هپاتیت نیز

مدیر گروه پیشگیری از بیماریهای معاونت بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی مشهد خاطر نشان کرد: دوره نقاهت که چهارمین مرحله این بیماری است چنانچه بیمار فوت نکند معمولا پس از ده روز بتدریج با کمرنگ شدن ضایعات پوستی علائم بیماری برطرف شده و بیمار بهبود میباید.

دکتر محمد رضا جویا با تاکید بر اینکه این بیماری در دام هیچگونه علائمی ندارد و ابتلا انسان به بیماری خطرناک و حتی ممکن است به مرگ منتهی شود اظهار داشت :اساس درمان این بیماری مراقبت از بیمار، اصلاح اَب و الکترولیت و در صورت لزوم جایگزینی خون و پلاکت میباشد.

شماره تلفن تماس جهت اعلام موارد مشكوك

مركز بهداشت استان ۸٤١٦٠٦٢

مر کز بهداشت شماره یک ۱۷۲۷۹ مرکز بهداشت شماره دو ۳۵٬۱۹۲ ـ

مركز بهداشت شماره سه ۸۵۲۸۱۸۱ مركز بهداشت ثامن ۳۲۸۰۸۸۰ مركز بهداشت شماره پنج ۳٤٤٦٤١٧



#### تب کنگو در رسانه ها

#### نقدی بر جراید:

## روزنامه ق ۹۱/۲/۲۶:

خبر: پرستار بخش عفونی بیمارستان امام رضا (ع) به دلیل وخامت حال ناشی از ابتلا به تب کریمه کنگو پس از چند روز مراقبت در این بخش به بخش آی سی یو منتقل شد.



پاسخ: عکس مورد استفاده مربوط به یک بیمار مرد است در حالیکه پرستار مذکور زن میباشد.

این بیمار مبتلا به بیماری تنفسی بوده در حالی که پرستار بستری تب خونریزی دهنده داشته است.

عکس حقیقی پرستار در همان تاریخ در حال احوال پرسی با مسئولین وزارت و دانشگاه جهت مقایسه و اطلاع عموم در ذیل درج می گردد.



#### روزنامه خ ۹۱/۲/۲۶:

خبر: صبح روز گذشته با حضور رئیس مرکز مدیریت بیماریهای واگیردار وزارت بهداشت جلسه ای در پشت درهای بسته یکی از هتلهای مشهد برگزار شده به همین دلیل از آنچه در این جلسه گذشت ما اطلاع دقیقی نداریم.

پاسخ: جلسه مورد اشاره که در هتل پارس مشهد برگزار شده اصلا در رابطه با بیماری تب کریمه کنگو نبوده و جلسه نشست کشوری سالک بوده است.

ضمنا درهای جلسه نیز کاملا باز بوده و تعدادی از خبرنگاران در لابی هتل با جناب آقای دکتر گویا مدیر محترم بیماریهای وزارت خانه دیدار و گفتگو نمودند. تصویر این خبرنگاران در زیر مشاهده می شود.



# روزنامه ش ۹۱/۲/۲۶:

خبر: تاکنون ۶نفر به این بیماری مبتلا شده اند و ۲۰۰ نفر نیز مشکوک به آن در بیمارستان امام رضا (ع) بستری هستند. پاسخ: تاکنون ۶نفر به این بیماری مبتلا و ۲۰۰ نفر از افراد مرتبط با آنان نیز شناسایی و اقدامات آموزشی و پیشگیرانه در خصوص آنان انجام شده است.

#### شایعات اس ام اسی

• یک مریضی خطرناک به نام تب کنگو که از طریق گوشت آلوده چند روزه وارد مشهد شده. اول تب، سردرد، بی حالی، کبودی بودن، خونریزی گوش، چشم، بینی. فعلا از بیرون گوشت، جگر، و غذاهای گوشتی نگیرید. چند نفر حتی پرستارها در بیمارستان امام رضا (ع) به این دلیل فوت شدند. لطفا اطلاع رسانی نمایید.

پاسخ: این بیماری از طریق خوردن گوشت پخته شده منتقل نمیشود. گوشتهای دارای مهر دامپزشکی نیز کاملا ایمن بوده و ناقل بیماری نمی باشند.





ادای احترام مسئولان وزارت بهداشت و دانشگاه مشهد به مرحوم دکتر کیخسروی و تقدیر از زحمات همکاران بهداشت و درمان دانشگاه و پرسنل خدوم بیمارستان

جلسه بررسی وضعیت تب کریمه کنگو در حضور ریاست دانشگاه، مسولان وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و مسولان استانی



بازدید معاونت بهداشتی و تیم همراه از کشتارگاه صنعتی مشهد



آدرس دبیرخانه : انتهای خیابان سناباد ـ مرکز بهداشت استان خراسان رضوی ـ گروه آموزش و ارتقاءِ سلامت تلفن: ۸٤٣٨٧٠٤ همکاران این شماره: خانم ها خیلا ـ حجازی ـ ضرابی و آقایان دکتر شریف رضویان ـ دکتر زوار ـ دکتر غلامپور ـ دکتر جویا ـ مهندس حسنی ـ مهندس آراسته ـ صفری