

علائم شایع تب شالیزار

قرمز شدن چشمها مهمترین علامت بیماری است.



درد شکمی، تهوع، استفراغ، نیز وجود دارد.

علائم کمتر شایع تب شالیزار

صدای غیر طبیعی ریه، درد استخوان، ورم ملتحمه، بزرگ شدن غدد لنفاوی، بزرگ شدن طحال و کبد، سفتی ماهیچه ها، بثورات جلدی



برخی شباهت های تب شالیزار با آنفولانزا و کرونا

تب، سردرد، بدن درد، تهوع، استفراغ

راههای پیشگیری از ابتلا

کشاورزان هنگام کار در شالیزار با پای برهنه و پوست دست زخمی نباشند.

پرهیز از تماس آب راکد با چشم یا مخاط از طریق نوشیدن.

کشاورزان هنگام نشاکاری حتما از چکمه و دستکش استفاده کنند.

این بیماری از طریق قطرات تنفسی منتقل نمی شود و قابلیت سرایت از انسان به انسان را ندارد.

تب شالیزار را با کرونا اشتباه نگیرید



لپتوسپیروز یا تب شالیزار چیست؟

تب شالیزار، بیماری عفونی مشترک بین انسان و حیوان است. عامل مولد بیماری لپتوسیتوز باکتری خمیده از جنس لپتوسپیدا است.

راه انتقال تب شالیزار چیست؟

عامل بیماری یک باکتری است که از طریق

ادرار حیوانات آلوده مثل گاو و گوسفند و بعضی

جوندگان مثل موش وارد آب ها و محیط اطراف

می شود. و اگر فردی با پای برهنه خصوصا

زخمی وارد این آبها شود و یا دست خود را در

این آبهای آلوده بشوید، یا در آن شنا کند، عامل

بیماری وارد بدن وی می شود. و پس از حدود

یک هفته علائم بیماری ظاهر می شود. دست

زدن به طناب آلوده حیوان و یا محصولات آن و

همچنین تماس با علف های آلوده نیز می تواند

موجب انتقال بیماری شود.



بیمارستان فوق تخصصی فرمانیه
دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی

لپتوسپیروز یا تب شالیزار



تاریخ تدوین: تابستان ۱۳۹۹

تاریخ بازبینی: تابستان ۱۴۰۰

تاریخ بازنگری بعدی: ۱۴۰۳

تهیه کننده: واحد آموزش

تب شالیزار در چه شرایط محیطی بیشتر دیده

می شود؟

در مناطقی که دارای بارندگی بالا هستند و
مناطق گرم و زمینهای گلی و کنار دریاچه ها و
ماندابها اتفاق می افتد.

در زمین های گل آلود با زهکشی ناقص
، همچنین افزایش ناگهانی درجه حرارت محیط
توأم با افزایش نزولات آسمانی و ایجاد سیلابهای
فصلی ، شرایط مساعد برای وقوع بیماری است .
این بیماری مانند هر بیماری عفونی دیگری یک
دوره کمون دو هفته ای و در معرض عفونت قرار
گرفتن دارد.

این بیماری دو مرحله است
مرحله اول: بیماری در خون نهفته است
مرحله تب دار بیماری است.
مرحله دوم: درگیری کبد و کلیه است.

تشخیص بیماری

از طریق پادتن های این باکتری یا پیدا کردن
DNA آن در خون صورت می گیرد.

وجود باکتری در ادرار و ظهور آنتی بادی IGM

در سرم خون و از علائم آن: تب و لرز، التهاب
پرده های مغز(مننژیت)، اختلال بینایی، فلج

اعصاب مرکزی، آنسفالیت، ضعف و سستی
عضلات است.

البته بدون ایکتر(موارد بدون ایکتر کشنده
نیست)

عوارض بیماری

مننژیت، کاهش شنوایی، نارسایی کلیوی و کبدی
و مشکلات قلبی عروقی