

SID



سرویس های ویژه



سرویس ترجمه تخصصی



کارگاه های آموزشی



بلاگ مرکز اطلاعات علمی



عضویت در خبرنامه



فیلم های آموزشی

کارگاه های آموزشی مرکز اطلاعات علمی جهاد دانشگاهی



PROPOSAL

پروپوزال

مركز آموزش
پروپوزال نویسی و پایان نامه نویسی

کارگاه آنلاین
پروپوزال نویسی و پایان نامه نویسی



مركز آموزش
روش تحقیق و مقاله نویسی علوم انسانی

کارگاه آنلاین
روش تحقیق و مقاله نویسی علوم انسانی



ISI
Scopus

مركز آموزش
آشنایی با پایگاه های اطلاعات علمی بین المللی و ترکیه های جستجو

کارگاه آنلاین آشنایی با پایگاه های اطلاعات علمی بین المللی و ترکیه های جستجو



مراقبت های نوین در بیماری های زئونوزیس از دیدگاه پزشکان عمومی شهرستان بیرجند

دکتر آزاده ابراهیم زاده، خیر النساء رمضان زاده

mr14436@yahoo.com

نویسنده مسئول: استادیار گروه عفونی، مرکز تحقیقات هیپاتیت دانشگاه علوم پزشکی بیرجند

زمینه و هدف: بیماری های زئونوزیس، بیماری های مشترک بین انسان و دام هستند که انواع مختلفی دارد و مهمترین این بیماریها تب مالت، تب کنگو و هاری است که انتشار جهانی دارد و در ایران نیز نسبتا شایع است. تب مالت یک بیماری عفونی است که توسط یک کوکوباسیل کوچک ایجاد می شود و طیف وسیعی از پستانداران شامل انسان، گاو و گوسفند و خوک را مبتلا می کند. بیماری از راه پوستی، مخاطی، خوراکی یا استنشاقی منتقل می شود. تب، دردهای عضلانی و خستگی از شایعترین تظاهرات بالینی است و با درمان به طور کامل از بین می رود. تب های خونریزی دهنده، گروهی از بیماری های ویروسی هستند که توسط ویروسی از خانواده بوئیدوویریده ایجاد می شود و یکی از شایعترین آنها تب کریمه کنگو است. بیماری از راه کنه و یاتماس با ترشحات آلوده انسان یا فرد مبتلا، منتقل می شود. میزان کشندگی 3 تا 30% است. هاری یک بیماری به صورت آنسفالیت حاد و کشنده است که با پیشگیری درست پس از گازگرفتگی می توان از بروز آن جلوگیری کرد. سگ ها مخزن اصلی این بیماری هستند، اما حیوانات وحشی دیگر مثل شغال و روباه و گرگ هم می توانند از منابع و مخازن این بیماری باشند. پزشکان عمومی و دانشجویان سال آخر پزشکی به عنوان مهمترین گروه های درمان در خط اول مواجهه با این بیماران هستند.

روش تحقیق: در این پژوهش توصیفی - تحلیلی، 58 نفر از پزشکان عمومی شاغل در درمانگاهها و بیمارستانهای بیرجند شرکت داشتند که به صورت سرشماری انتخاب شدند. برای ارزیابی میزان آگاهی پزشکان، درارتباط با نظام مراقبت بیماری های زئونوزیس (تب مالت، کنگو، هاری)، پرسشنامه ای توسط محقق براساس کتابچه اصول مدیریت و پیشگیری از بیماری های وزارت بهداشت با کمک متخصصین عفونی طراحی شد که روایی آن با نظر 5 نفر از متخصصان عفونی مورد تایید قرار گرفت و پایایی آن با مطالعه پایلوت و محاسبه آلفای کرونباخ 0.82 محاسبه شد. پرسشنامه شامل 5 قسمت بود: قسمت اول؛ مشخصات دموگرافیک، قسمت دوم؛ راه های انتقال، قسمت سوم؛ علائم بالینی، قسمت چهارم؛ علائم پاراکلینیکی و تشخیص و قسمت پنجم؛ درمان پذیری و پیشگیری بود. سپس اطلاعات به SPSS وارد شد و با آزمون آماری t مورد تحلیل قرار گرفت.

یافته ها: 57/6 درصد افراد شرکت کننده مرد بودند و بیشتر پزشکان مورد بررسی بر اساس سابقه کار، بالای 15 سال می باشند. میانگین سن پزشکان شرکت کننده 37±6/70 می باشد میانگین نمره آگاهی پزشکان درباره بیماری تب مالت 14/29±2/93 (علائم بیماری 43/32±1/01، راه های انتقال 3±/85، راه های پیشگیری 1/29±4/24، درمان 2/72±1/12) بود میانگین میزان آگاهی پزشکان درباره بیماری هاری 11/37±2/33 (علائم بیماری 2/7±/83، راه های انتقال 2/63±/85، راه های پیشگیری 2/98±/96، درمان 1/1±2/7) بود. میانگین نمره آگاهی درباره بیماری کنگو 13/9±2/32 (علائم بیماری 1/1±5/4، راه های انتقال 3/49±/71، پیشگیری 2/1±/91، درمان 2/6±/69) بود. نتایج نشان داد که بین میزان آگاهی پزشکان در مورد بیماری های تب مالت، هاری و کنگو بر اساس سابقه کار تفاوت وجود ندارد (p>0/05)

نتیجه گیری: لازمه مراقبت های نوین درباره هر بیماری بالابودن سطح آگاهی پزشکان عمومی به عنوان خدمت رسانان سلامت می باشد و با توجه به اینکه نتایج نشان داد که میزان آگاهی پزشکان در هیچ یک از بیماری ها کامل و کافی نبود؛ آموزش مداوم این بیماریها و الزام به شرکت پزشکان عمومی ضروری می نماید. چرا که بیماری مانند تب کنگو کشنده است و اگر یک پزشک اطلاعات کافی درباره آن نداشته باشد صدمات جبران ناپذیری به جامعه وارد خواهد ساخت.

واژه های کلیدی: مراقبت های نوین، زئونوز، پزشکان عمومی

SID



سرویس های ویژه



سرویس ترجمه تخصصی



کارگاه های آموزشی



بلاگ مرکز اطلاعات علمی



عضویت در خبرنامه



فیلم های آموزشی

کارگاه های آموزشی مرکز اطلاعات علمی جهاد دانشگاهی



PROPOSAL
پروپوزال

پروپوزال نویسی و پایان نامه نویسی

دکتره تهرانی

کارگاه آنلاین
پروپوزال نویسی و پایان نامه نویسی



روش تحقیق و مقاله نویسی علوم انسانی

دکتره تهرانی

کارگاه آنلاین
روش تحقیق و مقاله نویسی علوم انسانی



ISI
Scopus

آشنایی با پایگاه های اطلاعات علمی بین المللی و ترند های جستجو

دکتره تهرانی

کارگاه آنلاین آشنایی با پایگاه های اطلاعات علمی بین المللی و ترند های جستجو