



ررسی میزان آگاهی دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی اردبیل از بیماری تب مالت در سال ۱۳۹۰

دکتر فیروز امانی^۱، ابراهیم فلاح خوش خلق^۲، مهرداد فریور^۲، کرامت محمدی^۳، آیدین حدیثی^۲، فیاض کیانی^۲، حمید صدیقی^۲

Reyhani_zahra_12@yahoo.com

چکیده

زمینه و هدف: بیماری تب مالت یکی از مهم ترین بیماری های مشترک انسان و دام است که به عنوان یک تهدید بالقوه بهداشت عمومی محسوب می گردد. بروسولوز انسانی توسط یکی از چهار زیر گونه بروسلا : ملی تن سیس، آبورتوس، سوئیس و کانیس ایجاد می شود که مخازن آنها به ترتیب شامل بز ، گوسفند، گاو، خوک و سگ می باشند. این مطالعه به منظور بررسی آگاهی دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی اردبیل در مورد بیماری تب مالت در سال ۱۳۹۰ انجام گردیده است.

روش ها: این یک مطالعه یتوصیفی- مقطعی با استفاده از پرسشنامه (پرسش های چهارجوابی (۹ سوال) و پرسش ۹ جوابی و سوال ۱۲ جوابی (هر کدام ۱ سوال)) در زمینه آگاهیهای مربوط به اقدامات لازم در زمینه پیشگیری، تشخیص و درمان در دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی اردبیل طی یک مرحله آزمون بدون اطلاع قبلی به عمل آمد و نتایج با استفاده از نرم افزار SPSS تجزیه و تحلیل شد.

نتایج: در این مطالعه میزان آگاهی ۱۴۶ نفر از دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی اردبیل، که ۴۹ نفر مرد (۳۳.۶٪) و ۸۳ نفر زن (۵۶.۸٪) و ۱۴ نفر نژده (۹.۶٪) ، مورد بررسی قرار گرفت. بیشترین میزان آگاهی دانشجویان در مورد آگاهی از طریقه ی انتقال بیماری تب مالت (۵۵.۵٪) و کمترین میزان آگاهی در مورد داروی مصرفی برای درمان تب مالت (۶.۸٪) بود و همچنین میزان آگاهی در مورد عامل بیماری تب مالت (۵۰٪) گزارش می گردد.

نتیجه گیری: با بررسی داده میزان آگاهی دانشجویان در حد متوسط و متزلزل بوده که این موضوع نشان می دهد که ضعف آموزشی در زمینه بیماریهای عفونی در تمام دانشگاههای کشور وجود دارد و نیاز به تجدید نظر کلی در زمینه آموزش بیماری های عفونی وجود دارد و آموزش بهداشت در زمینه کنترل عفونت به کمک و حمایت بیشتر مسئولان نیازمند است.

واژگان کلیدی: آگاهی، دانشجویان، تب مالت

۱. استادیار آمار زیستی دانشگاه علوم پزشکی اردبیل

۲. دانشجوی رشته علوم آزمایشگاهی علوم پزشکی اردبیل

۳. دانشجوی رشته پرستاری دانشگاه علوم پزشکی اردبیل

