

ملخص الرسالة

مقدمة: لا يزال داء البروسيلات (الحمى الماطية) من الأمراض المستوطنة التي تصيب الحيوان الإنسان في الفيوم.

الهدف من الدراسة: تهدف هذه الدراسة الحالية الوصفية إلى تحديد بعض الملامح الوبائية لداء البروسيلات في مستشفى حميات الفيوم.

طرق الدراسة: البيانات المتاحة للحالات المسجلة من داء البروسيلات في مستشفى حميات الفيوم خلال سنتين إبتداء من ٢٠٠٦/١/١ إلى ٢٠٠٧/١٢/٣١ ، إضافة إلى دراسة الحالات المشخصة حديثا خلال فترة ٦ أشهر تبدأ من الأول من فبراير إلى نهاية يوليو ٢٠٠٨ من خلا اجراء مقابلات معها باستخدام استمارات استبيان.

النتائج: اوضحت نتائج هذه الدراسة أن أكثر المرضى كانوا فوق عمر ١٥ سنة (٨٦.٢٪ في الحالات المسجلة و٩٠.٦٪ في الحالة التي اجريت مقابلات معها). كان الإناث (٥٠.٧٪) أكثر من الذكور في الحالة التي اجريت مقابلات معها. كان أكثر المرضى ممن يقطنون في الأماكن الريفية (٩٢.٢٪ في الحالات المسجلة و٩٣.٣٪ في الحالة التي اجريت مقابلات معها). كانت الأعراض الأكثر تكرارا هي الحمى (١٠٠٪) ، التوعك (٩٨٪) ، الآلام في المفاصل (٩٢.٦٪) ، الصداع (٩١.٧٪) ، الآلام في عظام الجسم (٩١.٣٪). كان لدى معظم المرضى (٩٢.٦٪) تاريخ سابق لتناول لبن غير مبستر أو مشتقاته، و لحوم أو منتجاتها غير مطبوخة جيدا ووجد التعامل مع الحيوانات في (٧٣.٨٪) من المرضى.

الاستنتاج: هذه الدراسة اوضحت ان داء البروسيلات يمثل مشكلة صحية عامة في الفيوم.

الكلمات الدالة: داء البروسيلات؛ البروسيلات؛ الاناث؛ المناطق الريفية؛ اللبن غير المبستر؛ الاحتكاك بالحيوانات.

