

ملخص

العنوان: علم الأوبئة والإدارة الجديدة لمرض الاكياس المائية في المنطقة مكناس تافيلالت

المؤلف: د. الطاهري سارة

الكلمات الرئيسية: داء الاكياس المائية، الفحص، الانتشار، الفحص بالصدى، تحليل الأمصال، التمييز الجيني.

مركز البحث: مركز البحوث في علم الامراض الطبية والابتكار العلاجي. بيو نوبا

إن مرض الاكياس المائية هو أحد الأمراض الحيوانية الطفيلية المهمة التي لها تأثير اجتماعي واقتصادي كبير على المجتمعات القروية المتضررة. يتواجد مرض الاكياس المائية في جميع أنحاء البحر الأبيض المتوسط، بما في ذلك المغرب. الأطلس المتوسط هو المنطقة التي تنتشر فيها العدوى البشرية والحيوانية بكثرة. لقد تم تسجيل أعلى نسبة سنوية لمرض الأكياس المائية لدى البشر في محافظتي إفران والحاجب، ومع ذلك، فإن الإحصاءات الاستشفائية تقلل من شأن الانتشار الحقيقي للعدوى، حيث لا يتم تسجيل نسبة من الحالات في السجلات الرسمية ونسبة أخرى لا تحظى بالرعاية الطبية. المنهجية والنتائج الرئيسية:

في 2012، تم إطلاق مشروع بشأن الإدارة السريرية لمرض الاكياس المائية في المغرب بهدف تقدير مدي انتشار مرض الاكياس المائية البشري في بعض البلديات القروية في هذه المقاطعات باستخدام الفحص بالموجات فوق الصوتية وتشجيع استخدام تقييم وفقا لإجماع خبراء لمنظمة الصحة العالمية من قبل الأطباء WHO-IWGE المحليين.

وفي المجموع ، تلقي 5367 شخصا الموجات فوق الصوتية في البطن خلال أربع حملات في نيسان/ابريل- وخلال الحملات، تلقي 24 من الاطباء المحليين أكثر من 24 ساعة من التدريب العملي أيار/مايو 2014 وأجريت 143 دوره تثقيفيه صحية للسكان المحليين.

وجدنا انتشارا إجماليا 1.9%. وكان معدل الانتشار اعلي بكثير في البلديات (2.6% مقابل 1.3%) في أفران مقارنة مع الحاجب وكانت الأكياس أساسا في مرحله عدم النشاط، وخاصة في الفئات القروية العمرية المتقدمة ومع ذلك، كانت الأكياس النشطة موجودة أيضا عند البالغين، مما يدل على الإصابة المستمر وكانت مقاطعه الإقامة هي العامل الوحيد المرتبط إحصائيا بالعدوى