



حصيلة ثلاث سنوات من مراقبة الأنفلونزا في موريتانيا

برا أ.1، منت إبيكر م.1، م. إبراهيم الكوري¹، جيلاني س.1 & دنانغ ج.2

المعهد الوطني للبحوث في مجال الصحة العمومية، ص ب: 695 انواكشوط، موريتانيا

2 نامرو3، القاهرة، مصر

الملخص:

يعتبر إرساء منظومة للمراقبة الوبائية للأنفلونزا ثمرة للتعاون بين المعهد الوطني للبحوث في مجال الصحة العمومية، والإدارة الجهوية للعمل الصحي بانواكشوط ومصحة الترصد الوبائي التابعة لمديرية الوقاية من الأمراض بوزارة الصحة وبدعم فني من وحدة البحث الثالثة التابعة للبحرية الأمريكية بالقاهرة.

الهدف من هذه الدراسة هو تقديم حصيلة عمل المنظومة ما بين 2011 و2013 وذلك من اجل تحديد نقاط القوة وتعزيزها، وتحديد نقاط الضعف والبحث عن حلول لها.

تمت معالجة 207 عينة على مستوى مختبر الفيروسات باستخدام تقنية PCR-RT على جهاز ABI 7300، أظهرت النتيجة من جهة وجود 17 حالة إصابة، من بينها 12 من العائلة A و 5 من العائلة B، ومن جهة أخرى بين تنميط العائلة A أن: النمط الوبائي A/H1N1 احتل المرتبة الأولى بنسبة (54,55%) في حين احتل النمط A/H3N2 المرتبة الثانية بنسبة (36,36%) و النمط الموسمي A/H1N1 المرتبة الثالثة بنسبة (9,09%).

وقد خلصت هذه الدراسة إلى أن التشخيص الفيروسي وتحديد أنماط الأنفلونزا متاح على مستوى المعهد الوطني للبحوث في مجال الصحة العمومية، وأن دعم القدرات الفنية سيمكن من تحسين أداء منظومة الخفر الوبائي للأنفلونزا.

كلمات البحث: الأنفلونزا – المراقبة الوبائية – انواكشوط.