

داء الليشمانيات الجلدي حيواني المنشأ، الناجم عن الليشمانية الكبيرة، هو ذوع الليشمانيات الرئيسي في ليبيا. وقد أخذت أعداد الحالات في الانخفاض تدريجياً منذ البدء في تنفيذ أنشطة مبادرات مكافحة في نهاية عام 2006، وربما نتيجة المناعة المحصنة لدى السكان المتأثرين بالمرض.

وشملت تدابير مكافحة بشكل أساسي الحد من القوارض واستخدام وسائل مكافحة النواقل من قبل شركات تدبير المهوام المحلية. وتمتلك ليبيا برنامجاً وطنياً لمكافحة الليشمانيات، وهو برنامج قائم ومنظم، وقد تمكن من القضاء على 85-90% من فئران الصحراء Psa

mmomys

، وهو المستودع الحيواني، في المناطق المستهدفة.

وقد أكد البرنامج الوطني على توافر التشخيص والمعالجة المجانية في المناطق الموطونة. وهناك حاجة ماسة إلى تحسين نظام الترصد بغية تجنب النقص في التبليغ عن الحالات. ويصحب ذلك صعوبة تقنية في التعرف على سلالات الطفيليات للبحث في معاودة العدوى والانتكاسات.

وقد تم التعرف على الليشمانية الكليكية في ليبيا بشعبية بني وليد عام 1986.

Wednesday 17th of April 2024 09:07:10 PM