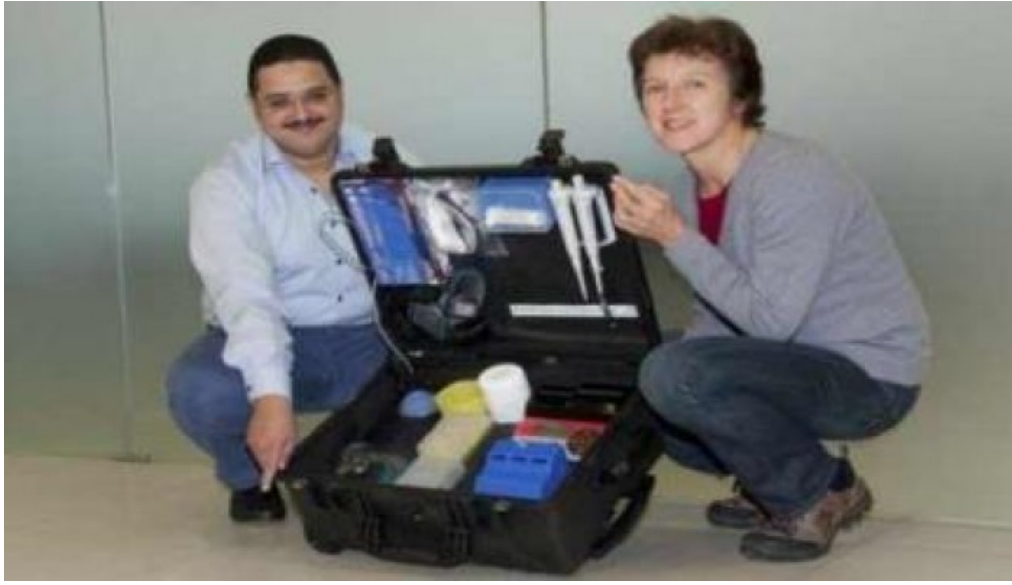


باحث مصري يبتكر جهاز يشخص "الإيبولا" في 15 دقيقة



الاثنين 12 يناير 2015 12:01 م

ابتكر الباحث المصري، أحمد عبدالواحد المتخصص بأبحاث الأوبئة و العدوى في المعهد الألماني للدوليات، حقيبة تحتوي على التركيبات اللازمة لتشخيص "الإيبولا" خلال 15 دقيقة □

كما أن تلك الحقيبة تزود بالطاقة الشمسية دون الحاجة إلى الكهرباء أو معمل، حسب صحيفة "صحيفة انترناشيونال بيزنس تايمز".

وتأتي الحقيبة الأولي من نوعها المجهزة بكل الأدوات، ومن المرتقب أن يتم استخدامها في المناطق الافريقية النائية الفقيرة بالطاقة □

ويستند التشخيص في الحقيبة على السرعة ولا تتطلب معدات الحرارية ركوب الدراجات السريعة

وفي غضون ذلك، قالت منظمة الصحة العالمية أن المرحلة النهائية من ثلاثة لقاحات فيروس "إيبولا" التجريبية ستبدأ في يناير أو فبراير في بلدان غرب أفريقيا □