



المترصد البيئي هو أداة لرصد انتشار فيروس شلل الأطفال عن طريق إجراء اختبار لتحليل مياه المصرف الصحي للتأكد من وجود الفيروسات حتى في حال عدم وجود حالات شلل الأطفال.

العراق، بغداد، 10 مايو 2022 -- أطلقت وزارة الصحة العراقية ومنظمة الصحة العالمية نظام المترصد البيئي لفيروس شلل الأطفال لتعزيز المترصد لشلل الأطفال في العراق.

وسيلعب تأسيس المترصد البيئي لفيروس شلل الأطفال دوراً مهماً كمنظومة المترصد لشلل الرخو الحاد من أجل تعزيز وتقوية المترصد لشلل الأطفال وضمان الكشف المبكر عن فيروس شلل الأطفال في البشر أو البيئة.

وقال ممثل منظمة الصحة العالمية في العراق الدكتور أحمد زويتن: "يُعتبر المترصد البيئي أساساً هاماً في تعزيز المترصد لشلل الأطفال في العراق. وحتى تتمكن من الحفاظ على وضع خالٍ من شلل الأطفال في العراق، ينبغي علينا التركيز على المترصد البيئي الفعال والمستمر".

وتابع: "هذه مجرد مرحلة أولية من سعيينا لتعزيز المترصد البيئي في العراق. كما أننا نعمل على توسيع عدد ومواقع المترصد البيئي في المناطق عالية الخطورة، بما في ذلك مواقع التجمعات الدينية مثل الأماكن المقدسة في كربلاء والنجف ومناطق الحركة ذات الكثافة السكانية العالية مثل البصرة وأربيل".

والمترصد البيئي هو أداة لرصد انتشار فيروس شلل الأطفال عن طريق إجراء اختبار لتحليل مياه المصرف الصحي للتأكد من وجود الفيروسات حتى في حال عدم وجود حالات شلل الأطفال، مما يسمح بالاستجابة السريعة لأي اكتشاف محتمل للفيروس. وقد تم استخدام المترصد البيئي بنجاح لرصد دوران الفيروس وتقييم مدى أو مدة دوران فيروس شلل الأطفال في مجموعات سكانية معينة.

وبالتنسيق مع وزارة الصحة والمختبر الوطني لشلل الأطفال، دعمت منظمة الصحة العالمية تأهيل المختبر وتوفير الإمدادات، بما في ذلك المعدات والأطقم والكواشف المخبرية. وقبل إطلاق نظام المترصد البيئي، أجرت منظمة الصحة العالمية تدريباً مكثفاً على جمع عينات مياه المصرف الصحي ونقلها إلى المختبر وجمع العينات ونقلها بكفاءة.

