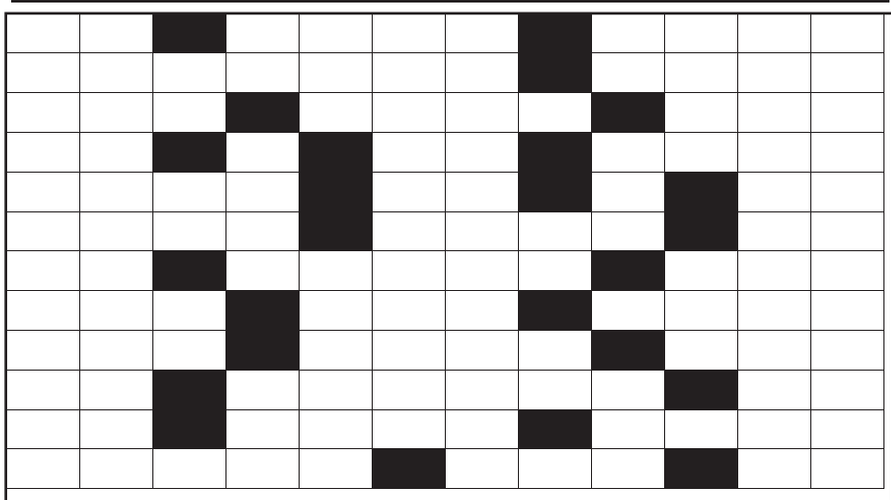


الكلمات المتقاطعة



- أفقياً:
- اسم علم مذكر - من الأنبياء - ثغر.
 - اسم علم مذكر (م) - حزب سياسي اخواني.
 - اوتوماتيكي (م) - دولة افريقية (م) - جود.
 - اخر الانبياء - حرفان ابجديان - حب.
 - ود - ثلاث كلمة عظم - الراهب.
 - عمر - زعيم الفاشية - موظف (م).
 - من الحشرات - الدار (م) - ملكي.
 - عكس صباح - مدينة سورية (م) - سيل (م).
 - غزال - محترف - سمك (م).
 - عملة - اول شهيد من اللجان الشعبية من لودر - في حرب عدن الصولبان - نجل.
 - اسم علم مؤنث - مسؤول مؤسسة حكومية (م) - حرفان مكرران .
 - عملة - فتاة - محافظة يمنية.
- عمودياً:
- مدرّب وطني يماني راحل لعب لنادي الزمالك المصري القرن الماضي .
 - قيادي جنوبي وزيراً للنفط حضرمي استشهد في حرب صيف ١٩٩٤م.
 - احد الوالدين - نقود (م) .
 - كثير (م) - من الانبياء (م) - وادي يصب في البحر العربي (م).
 - حرفان مكرران - للسؤال.
 - سياسي جنوبي ووزير سابق.
 - لاعب جزائري معتزل القرن الماضي .
 - حرف ابجدي - الحديد مبعثرة .
 - صواب (م) - احد الوالدين (م) - يسئم .
 - جميع (م) - جمع - جواب.
 - ممثّل مصري تقدير ناقص الحرف الاخير.
 - وزير الاعلام العراقي الراحل في حكومة صدام حسين.

هـ	ل	ي	ج	ر	و	د	ب	و	م	ح	م
ي	ا	ب	ش	ي	د	ا	ل	د	ي	ح	م
د	ق	ف	م	ر	ا	ر	ا	م	ا	م	د
ت	ع	ل	م	ل	ك	ا	ا	ن	ا	ا	ل
ت	ا	م	ي	ل	س	ا	ا	ا	ا	ا	ا
ب	ا	س	ا	ل	ر	ا	ر	ا	ا	ا	ا
و	ا	م	و	و	ا	ر	ا	ا	ا	ا	ا
ي	ل	ع	س	ا	هـ	ا	ل	ا	ا	ا	ا
س	م	ي	ا	ل	و	هـ	ا	ب	ي	ا	ا
ف	ا	د	ي	م	ي	ر	ب	و	ت	ا	ا

حل العدد الماضي

استراحة

حالة تاهب بسبب فيروس قاتل ينقله البعوض



اضطر سكان ولاية ماساتشوستس الأميركية للبقاء في منازلهم خشية الإصابة بمرض نادر مميت ينتشر عن طريق البعوض يدعى فيروس التهاب الدماغ الخيلي الشرقي.

ويعيش عشرات الآلاف من السكان في تلك الولاية حالة تاهب قصوى مع تسجيل أول إصابة بالفيروس.

ولجأت السلطات إلى إغلاق الحدائق العامة وتقييد الأنشطة الخارجية وإعادة جدولة الفعاليات العامة وحظر الخروج من غروب الشمس وحتى الفجر كونه الوقت الذي ينشط فيه البعوض بشكل أكبر.

وحذر مسؤولو الصحة بولاية ماساتشوستس من أن عشر مقاطعات في الولاية معرضة لخطر شديد من هذا الفيروس، وهو فيروس نادر ولكنه قد يكون مميتاً.

وفي هذا السياق، ذكر موقع أكسيوس أنه لا توجد حالياً لقاحات أو أدوية لعلاج المرض الذي يسمى بالإنكليزية eastern equine encephalitis، والمعروف اختصاراً بـ Triple E.

وهذا الفيروس الخطير يؤدي إلى وفاة نحو 30% من الناس الذين يصابون به، وفقاً لبيانات مراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها.

هذا ويعاني الكثير من الناجين من المرض من مشاكل عصبية مستمرة.

وكان مسؤولو الصحة في ماساتشوستس قد أعلنوا في 16 أغسطس عن أول حالة إصابة بشرية بالتهاب الدماغ الخيلي الشرقي في الولاية هذا العام، حيث تعرض رجل في الثمانينات من عمره للفيروس في أكسفورد بمقاطعة ورسستر.

هذا وأعلنت وزارة الصحة في الولاية عن خطط لإجراء رش جوي للبعوض في مناطق عدة من الولاية خلال أسبوع.

وتظهر الأعراض الأولى لمرض التهاب الدماغ والنخاع الشوكي بعد 3 إلى 10 أيام من لدغة بعوضة مصابة، وفقاً لوزارة الصحة في ولاية ماساتشوستس. وتشمل هذه الأعراض الحمى (مابين 39.3 - 41.1 درجة مئوية) وتيبس الرقبة والصداع ونقص الطاقة.

ووفقاً لوزارة الصحة، فإن «التهاب وتورم الدماغ، المسمى التهاب الدماغ، هو أكثر المضاعفات خطورة وأكثرها شيوعاً، ويزداد المرض سوءاً بسرعة، وقد يدخل بعض المرضى في غيبوبة في غضون أسبوع».

حذر علماء يدرسون سلالة جديدة من فيروس الجدري انتشرت خارج دولة الكونغو الديمقراطية، حذروا من أن الفيروس يتغير بشكل أسرع من المتوقع، وغالباً ينتشر في المناطق التي يفتقر فيها الخبراء إلى التمويل والمعدات لتتبع الفيروس بشكل صحيح.

وتقول منظمة الصحة العالمية إن الكونغو تواجه تفشي السلالتين الأولى والثانية، وقد شهدت أكثر من 18000 حالة مشتبه بها، و615 حالة وفاة هذا العام.

وحذر ديمي أوغونيا طبيب الأمراض المعدية، وهو في الوقت نفسه، رئيس لجنة الطوارئ لمتابعة جدري القردة بمنظمة الصحة العالمية، حذر من خطورة التحولات التي تطرأ على مرض جدري القردة، مقابل صعوبة ظروف محاربة هذا المرض.

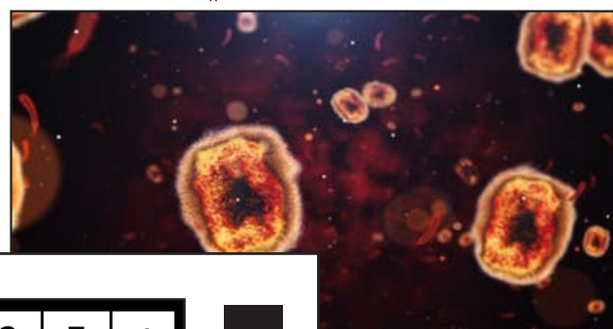
وأضاف «مرض الجدري المائي يتغير بسرعة. والحقيقة أن السلالة 2B تطورت على مدى خمس سنوات إلى سلالة جديدة، والآن لدينا السلالة 1 التي تتحول بسرعة إلى سلالة جديدة».

وتابع «لسنا متأكدين تماماً من السلالة الجديدة التي ستظهر في المستقبل والعواقب المترتبة على مثل هذه السلالات الجديدة».

تخشى الدول الإفريقية من تقاعس المجتمع الدولي عن مساعدتها في التصدي والحد من انتشار مرض جدري القرد، الذي سجل إصابات مرتفعة في عدد من الدول الإفريقية التي تعاني أصلاً من تدني خدمات الرعاية الصحية.

وتأمل الدول الإفريقية ألا يتركها المجتمع الدولي لوحدها تواجه انتشار هذا الوباء بإمكانياتها المحدودة ووسط ظروف تساعد على انتشار الوباء بشكل سريع، من بينها ضعف الأنظمة الصحية والتعداد السكاني المرتفع وسهولة التنقل بين الحدود البرية.

علماء يحذرون من سلالة جديدة لفيروس الجدري تتغير بسرعة



حذر علماء يدرسون سلالة جديدة من فيروس الجدري انتشرت خارج دولة الكونغو الديمقراطية، حذروا من أن الفيروس يتغير بشكل أسرع من المتوقع، وغالباً ينتشر في المناطق التي يفتقر فيها الخبراء إلى التمويل والمعدات لتتبع الفيروس بشكل صحيح.

وتقول منظمة الصحة العالمية إن الكونغو تواجه تفشي السلالتين الأولى والثانية، وقد شهدت أكثر من 18000 حالة مشتبه بها، و615 حالة وفاة هذا العام.

وحذر ديمي أوغونيا طبيب الأمراض المعدية، وهو في الوقت نفسه، رئيس لجنة الطوارئ لمتابعة جدري القردة بمنظمة الصحة العالمية، حذر من خطورة التحولات التي تطرأ على مرض جدري القردة، مقابل صعوبة ظروف محاربة هذا المرض.

وأضاف «مرض الجدري المائي يتغير بسرعة. والحقيقة أن السلالة 2B تطورت على مدى خمس سنوات إلى سلالة جديدة، والآن لدينا السلالة 1 التي تتحول بسرعة إلى سلالة جديدة».

وتابع «لسنا متأكدين تماماً من السلالة الجديدة التي ستظهر في المستقبل والعواقب المترتبة على مثل هذه السلالات الجديدة».

تخشى الدول الإفريقية من تقاعس المجتمع الدولي عن مساعدتها في التصدي والحد من انتشار مرض جدري القرد، الذي سجل إصابات مرتفعة في عدد من الدول الإفريقية التي تعاني أصلاً من تدني خدمات الرعاية الصحية.

وتأمل الدول الإفريقية ألا يتركها المجتمع الدولي لوحدها تواجه انتشار هذا الوباء بإمكانياتها المحدودة ووسط ظروف تساعد على انتشار الوباء بشكل سريع، من بينها ضعف الأنظمة الصحية والتعداد السكاني المرتفع وسهولة التنقل بين الحدود البرية.

السودوكو

6	9	4	7	3	1	2	5	8
8	2	5	6	9	4	7	1	3
7	3	1	2	8	5	9	6	4
4	1	8	5	6	9	3	7	2
5	7	3	8	1	2	4	9	6
9	6	2	7	4	3	5	8	1
3	4	6	1	5	7	8	2	9
2	8	7	9	4	6	1	3	5
1	5	9	3	2	8	6	4	7

حل العدد الماضي

		1				2	5	4
	4	7	2	5	1		9	
		9		6			7	
1	7	8				5	3	9
			5	1	7			
4	1	5						
	3					4	8	2
			7	4	6		1	