

# اختبار ما بعد التدريب

1. الإسم:

\_\_\_\_\_

2. قطاع الخبرة:

*Mark only one oval.*

- المياه والصرف الصحي والنظافة العامة
- الصحة
- التواصل بشأن المخاطر والمشاركة المجتمعية/التغيير السلوكي والاجتماعي
- Other: \_\_\_\_\_

3. 1. ما هي نسبة الأشخاص الذين لا تظهر عليهم الأعراض بين المصابين بضممة الكوليرا؟

*Mark only one oval.*

- 25%
- 50%
- 75%

4. 2. ما هي فترة حضانة الكوليرا (الفترة بين الإصابة وظهور الأعراض) لدى الإنسان؟

*Mark only one oval.*

- من 12 ساعة إلى 5 أيام
- من ساعة إلى 4 ساعات
- إلى 10 أيام 3

5. ما هو المحور الذي لا يشكل جزءاً من استراتيجية "فرقة العمل العالمية لمكافحة الكوليرا" لتحقيق خفض بنسبة 90%؟  
3. في الوفيات الناجمة عن الكوليرا بحلول عام 2030؟

Mark only one oval.

- الكشف المبكر والاستجابة لاحتواء تفشي الكوليرا
- التدخل متعدد القطاعات في المناطق الساخنة للكوليرا
- التنسيق الفعال على المستوى المحلي والإقليمي والعالمي
- التغطية الشاملة بلقاح الكوليرا الفموي في البلدان التي لديها إخطار سنوي بالكوليرا

6. ما هي الركائز الستة لاستراتيجية استجابة "فرقة العمل العالمية لمكافحة الكوليرا"؟

---

---

---

---

---

7. ما هي القيم الأربع المستخدمة لتحديد المجالات ذات الأولوية للتدخلات المتعددة القطاعات؟

Mark only one oval.

- قيمة الانتشار + قيمة الوفيات + الضعف في مجال المياه والصرف الصحي والنظافة العامة + ممارسات النظافة في المجتمع
- قيمة الوقوع + قيمة الوفيات + قيمة الاستمرار + قيمة إيجابية اختبار الكوليرا

8. 6. ما هو إنذار الكوليرا؟

Mark only one oval.

- شخصان أو أكثر بعمر سنتين أو أكثر مصابين بإسهال مائي حاد وجفاف شديد، أو يموتون بسبب إسهال مائي حاد، من نفس المنطقة، خلال أسبوع واحد من بعضهم البعض
- حالة وفاة واحدة بسبب الإسهال المائي الحاد الوخيم لشخص يبلغ من العمر 5 سنوات
- حالة واحدة من حالات الإسهال المائي الحاد كانت إيجابية بالنسبة للكوليرا عن طريق اختبار التشخيص السريع في منطقة لم تكتشف بعد حالة إصابة مؤكدة بالكوليرا (بما في ذلك المناطق المعرضة لخطر الانتشار بعد تفشي المرض الحالي)
- كل ما سبق

9. 7. ما هو تفشي الكوليرا؟

Mark only one oval.

- ودليل (PCR) ظهور ثقافة واحدة على الأقل أو حالة مؤكدة من الإصابة بالكوليرا بواسطة تفاعل البوليميراز المتسلسل على انتقال العدوى محلياً
- في المناطق التي تشهد انتقالاً مستمرًا (على مدار العام)، زيادة غير متوقعة (في الحجم أو التوقيت) في الحالات المشتبه فيها على مدى أسبوعين متتاليين، وبعضها مؤكد مختبرياً
- كلاهما

10. 8. متى يمكننا استخدام الاختبار التشخيصي السريع للكوليرا؟

Mark only one oval.

- لتشخيص حالة الكوليرا
- للكشف المبكر عن تفشي المرض في الرعاية الصحية الطرفية
- لتأكيد تفشي الكوليرا

11. 9. الأسباب الرئيسية الكامنة وراء تفشي وباء الكوليرا في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا هي:

Mark only one oval.

- زيادة حركة السكان
- ضعف البنية التحتية البيئية
- عدم كفاية خدمات الرعاية الصحية
- نقص المياه الصالحة للشرب والصرف الصحي
- كل ما سبق

12. 10. تشير الإصابة إلى:

Mark only one oval.

- عدد الحالات الموجودة لمرض أو حالة صحية أو الوفيات بين السكان في وقت محدد
- حدوث حالات جديدة نتيجة حالة صحية واحدة خلال فترة ملاحظة محددة لدى مجموعة سكانية محددة

13. 11. المصطلح الذي يشير إلى عدد الوفيات بسبب المرض الذي يحدث بين الأشخاص المصابين بهذا المرض هو:

Mark only one oval.

- معدل الوفيات الإجمالي
- معدل الوفيات
- نسبة الوفيات النسبية

14. 12. ماذا يعني التدخل المستهدف في منطقة الحالة

---

---

---

---

---

15. ما هي الشراكة التي ليست ضرورية لمشاركة مجتمعية جيدة في الاستجابة للكوليرا؟ 3.

Mark only one oval.

- إشراك الزعماء الدينيين كوكلاء للتغيير
- الشراكات مع المدارس والمؤسسات التعليمية كنقاط مشاركة وتعبئة المجتمع
- إشراك العاملين في مجال صحة المجتمع والعاملات في مجال الصحة لخلق الوعي حول القضايا الصحية
- مشاركة القطاع الخاص المحلي
- الشراكة مع الوسائل الإعلامية الوطنية

16. أي مما يلي يعتبر مؤشر مراقبة جيد؟ 14.

Mark only one oval.

- نسبة السكان الذين يستخدمون خدمات مياه الشرب المُدارة بطريقة آمنة
- نسبة السكان الذين يستخدمون خدمات الصرف الصحي المُدارة بأمان
- الوقت بين ظهور الأعراض ودخول المستشفى
- كل ما سبق

17. أي من هذه المؤشرات يعد مقياسًا جيدًا لتغيير السلوك؟ 15.

Mark only one oval.

- عدد المراحيض الجديدة المثبتة في المنازل
- مدى توفر مصادر المياه النظيفة في المجتمع
- عدد الجلسات التوعوية التي تم عقدها مع الأسر
- نسبة الأشخاص الذين يستخدمون المراحيض بالطريقة الأكثر نظافة

18. 16. كيف يمكن مراقبة نتائج تدريبات الطاقم الصحي على بروتوكولات إدارة الحالات؟

Mark only one oval.

- عدد ونسبة العاملين الصحيين الذين تم تدريبهم خلال فترة شهرين
- نسبة المرضى الذين تم فحصهم في وحدات علاج الكوليرا والذين يعانون من الجفاف الشديد يتم تحويلهم إلى أقرب مركز لعلاج الكوليرا
- عدد الأشخاص الذين يعانون من إسهال مائي حاد ويعيشون في منطقة موبوءة بالكوليرا ويحضرون إلى أقرب مركز رعاية صحية

19. 17. كيف حددت المعيار الخاص بك للمؤشر التالي، 15 مدرسة لديها إمكانية الوصول إلى المياه الصالحة للشرب؟

Mark only one oval.

- في المنطقة المتضررة، أظهر التقييم الأولي أن 15 مدرسة من أصل 30 لا تتمتع بإمكانية الوصول إلى المياه بشكل مناسب
- وبالنظر إلى قدراتنا الفنية والبشرية الحالية، يمكننا تجديد نظام المياه في 15 مدرسة خلال الشهر المقبل

20. 18. كيف نرى إذا كانت الاستجابة ناجحة؟

Mark only one oval.

- يمكننا أن نرى انخفاضاً في عبء المرض
- قادة المجتمع سعداء بتدخلنا
- بفضل تدخلنا، وصلنا إلى عدد من المستفيدين أكبر مما توقعنا

21. 19. ما الذي يمكن أن يخبرك به منحنى الوباء عن نمط انتقال العدوى؟

Mark only one oval.

- تفشي مصدر نقطي مع تعرض واحد
- مصدر واحد للعدوى مع حالات تعرض متعددة
- مصدر واحد للتعرض مع التعرض المتقطع
- كل ما سبق

22. متى يتم قرع جرس الإنذار وإعادة ضبط استراتيجية الاستجابة؟ 20.

*Mark only one oval.*

- المناطق التي يوجد بها عدد كبير من الوفيات خارج المرافق الصحية
- %المناطق التي يبلغ فيها معدل الوفيات اليومي للحالات 1
- المناطق ذات عدد ثابت من الحالات الأسبوعية

---

This content is neither created nor endorsed by Google.

**Google Forms**