

## 2.4 أمثلة على أساليب تحديد أولويات التحديات التي يجب معالجتها

يمكن استخدام العديد من الأساليب لتحديد أولويات التحديات المجتمعية. ويمكن أن تختلف بحسب اتساع التحديات والإطار الزمني الذي تتعامل معه، وإلى أي درجة يمكن معالجة عملية تحديد الأولويات. قد يكون تحديد الأولويات للسلع العامة العالمية المرتبطة بالأدلة (التي نعود إليها في الفصل 6) أو للاستراتيجيات المستخدمة من قبل وسطاء الأدلة (والتي نعود إليها في الفصل 5 ومرة أخرى في الفصل 6). فيما يلي نعرض الخطوط العريضة لخمسة من الأساليب العامة التي يمكن استخدامها لتحديد أولويات العمل بشأن التحديات المجتمعية. الأول يأخذ بعين الاعتبار كل القطاعات الممكنة، والأربعة المتبقية مستمدة من قطاع الصحة. لكل مثال، نقترح بعض إيجابيات وسلبيات هذا الأسلوب.

التركيز	الأمثلة	الإيجابيات	السلبيات
تحديات مجتمعية واسعة تمتد على مدة زمنية طويلة	مقاربة معهد الأولويات العالمية لوضع جدول أعمال الأبحاث (6)	العمل للمدى الطويل جدًا، بما في ذلك الأجيال القادمة، والمخاطر الوجودية، مثل انقراض الجنس البشري.	التركيز على "المجموعات" في حين من الضروري التركيز على الأدلة العلمية، دون التركيز أيضًا على الأسئلة المحددة التي يجب الإجابة عليها أو أشكال الأدلة العلمية الضرورية للإجابة عليها في كل مجموعة
تحديات متوسطة النطاق تعمل على المدى القصير	مقاربات تخصيص الموارد، مثل إعداد الميزانية البرنامجية والتحليل الهامشية، وتقييم التكنولوجيا، وتقدير القيمة متعدد المعايير* (7)	اعتماد أفضل السبل لتخصيص الموارد المالية والبشرية داخل قطاع ما لتحقيق أكبر قيمة مقابل المال	كما في للصفوف السابقة واللاحقة، بالإضافة إلى الميل إلى القيام بذلك بشكل عرضي وليس ضمن عمليات حية
مسائل بحثية محددة تفرض الحاجة إلى بحث أولي جديد آني	مقاربة تحالف جايمس ايند James Lind Alliance لإشراك المرضى ومقدمي الرعاية والمهنيين في تحديد أولويات الأسئلة العشرة التي لم يتم الإجابة عليها (أو الأدلة العلمية غير الدقيقة) حول موضوع معين	تحديد أولويات الأبحاث من قبل أولئك الذين يحتاجون إلى استخدام الأدلة العلمية، مع التحقق من كونها الأفضل لكل أولوية محتملة	الميل إلى التركيز على المنتجات والخدمات، دون التركيز أيضًا على كيفية الحصول على المزيج الصحيح من العديد من المنتجات والخدمات المختلفة لمن يحتاجون إليها
مسائل بحثية محددة تلزم تجميع أفضل الأدلة العلمية على مستوى العالم بشكل آني	أداة SPARK لإشراك صانعي السياسات الحكوميين وأصحاب المصلحة في تحديد أولويات الأسئلة لتوليفات الأدلة العلمية حول ترتيبات النظام الصحي واستراتيجيات التنفيذ اللازمة للحصول على المزيج الصحيح من المنتجات والخدمات لمن يحتاجون إليها (8)	كما في الصف أعلاه، بالإضافة إلى التركيز على توليف الأدلة العلمية لاستكمال البحث الأولي	عدم إمكانية توقع الاحتياجات المستقبلية المحتملة، والتي يمكن أن تشمل القضايا المتكررة والقضايا التي من الضروري الإستعداد لها
قرارات محددة تفرض الحاجة إلى أدلة علمية موضوعية آنية محليًا، ضمن جدول زمني قصير جدًا	مقاربة شبكة أدلة كوفيد-19 لترشيد اتخاذ القرارات لتحديد أولويات الطلبات الطارئة من صانعي السياسات الوطنيين ودون الوطنيين لتوليفات الأدلة العلمية السريعة التي سيتم إعدادها في غضون يوم إلى 10 أيام وتمويلها من مجموعة مشتركة على مدار عام واحد	استخدام مؤشرات بديلة مؤثرة (طلب رفيع المستوى والاهتمام من جهات قضائية متعددة)، والتحقق من عدم وجود الدليل الأفضل، أو لم يتم توليفه بالفعل، والتحقق من إمكانية إكمال العمل ضمن الجدول الزمني المطلوب وضمن أهداف الإنفاق نصف الشهرية	إمكانية الازدواجية في إنتاج سلع عامة عالمية جديدة وأن تكون هذه السلع ذات جودة أقل مما لو تم إعداد توليف أدلة حية من قبل فرق قوية منهجية توقعت حاجة مستقبلية وخلقت التحديثات بطرق يمكن وضعها بسهولة في سياقها المناسب

\* أمد البدائل لـ MCVA هو نسبة فعالية التكلفة المتزايدة بناءً على سنوات العمر المعدلة الجود، وهي تقييم قيمة بمعيار واحد