

# نشرتنا الإخبارية

## تصدر كل ثلاثة أشهر



### مع الخبراء

الأستاذ الدكتور زهير السباعي



### تحت المجهر

من الأحداث الجانبية لجمعية الصحة العالمية



### قصة رئيسية

توسيع نطاق برامج تدريب البوابات الميدانية في دول الخليج

### مع الشركاء

امفنت تواصل توسيع الشراكات الإقليمية والعالمية نحو صحة أفضل

المزيد

### أخبار المشاريع

- حملة مكافحة التبغ تصل إلى 50 مليون شخص في مصر والأردن والعراق وفلسطين
- اليمن يستثمر في الرصد المجتمعي لاستئصال شلل الأطفال
- تنفيذ عملية تقييم وتخطيط القدرات في مجال الأمراض غير السارية في آزاد جامو وكشمير وباكستان
- تعزيز رصد الشلل الرخو الحاد في المغرب

المزيد

## توسيع نطاق برامج تدريب الوبائيات الميدانية في دول الخليج

مديرو برامج تدريب الوبائيات الميدانية من عمان وقطر والسعودية  
يحضرون اجتماع مجلس إدارة برامج تدريب الوبائيات الميدانية في  
عمان، الأردن 2023

### عُمان وقطر تطلقان أول برامج تدريب الوبائيات الميدانية

## برنامج تدريب الوبائيات الميدانية في السعودية يواصل المساهمة في النظام الصحي الوطني

تقدم برامج تدريب الوبائيات  
الميدانية<sup>1</sup> للعاملين في مجال  
الصحة العامة التعلم والممارسة  
في علم الأوبئة التطبيقي، وهو  
فرع من علم الأوبئة ذو طبيعة  
تدخلية. يتعلم مقيمو برنامج تدريب  
الوبائيات الميدانية من خلال القيام  
بكيفية الكشف الفوري عن حالات  
الطوارئ الصحية العامة من جميع  
المستويات والوقاية منها والاستجابة  
لها. برامج تدريب الوبائيات الميدانية  
هي برامج تدريب ذات منحنى ميداني  
وأثناء الخدمة وتتكون من ثلاثة  
مستويات، تعرف باسم الطرائق:  
المتقدمة والمتوسطة والأساسية.  
يتم تشغيل برامج تدريب الوبائيات  
الميدانية من قبل وزارات الصحة  
في أكثر من 70 دولة، وبدعم من  
المراكز الأمريكية لمكافحة الأمراض  
والوقاية منها.

كشبكة إقليمية للصحة العامة، تعمل امفنت مع شركائها لتعزيز التعلم الميداني  
للوبائيات في إقليم شرق المتوسط والأقاليم المجاورة. أنشأت امفنت لدعم  
البرامج الحالية ولتعزيز إنشاء برامج تدريب الوبائيات الميدانية بطرائق مختلفة  
في البلدان التي لم تكن موجودة فيها.

وبالاعتماد على الاستراتيجية، تواصل الشبكة تسخير قوة برامج تدريب الوبائيات  
الميدانية لتعزيز قدرات علم الوبائيات التطبيقية في إقليم شرق المتوسط.  
كما تظهر الأرقام نجاحاً مثيراً للإعجاب. وأدخلت برامج جديدة بمستويات  
مختلفة في 15 بلداً تخرج منها المئات من أفراد البرنامج وأصبحوا جزءاً من  
القوى العاملة الوطنية في مجال الصحة العمومية. وقد تم الاعتراف بهؤلاء  
العاملين في مجال الصحة العامة لمساهماتهم في مختلف المجالات بما في  
ذلك التحقيق في الفاشيات والاستجابة لها، وتقييم أنظمة مراقبة الأمراض،  
والبحث العلمي، وأكثر من ذلك بكثير. اكتسب دورهم أهمية خاصة خلال  
كوفيد-19.

توج تعاون امفنت مع وزارات الصحة والمراكز الأمريكية لمكافحة الأمراض  
والوقاية منها خلال العامين الماضيين بتوسع برامج تدريب الوبائيات الميدانية  
في إقليم شرق المتوسط، وبشكل ملحوظ في منطقة الخليج. وتم تقديم  
البرنامج في عُمان وقطر، في حين استمر البرنامج في السعودية، الذي أنشئ  
منذ أكثر من ثلاثين عاماً، في النمو من حيث النطاق والتأثير.



من اليسار لليمين: متدربو برامج عمان وقطر والسعودية ضمن نشاطات مختلفة

<sup>1</sup> تم إطلاق FETPs من قبل المراكز الأمريكية لمكافحة الأمراض لنمذجة برنامج التدريب الخاص بخدمة الاستخبارات الوبائية في بلدان خارج الولايات المتحدة.

عُمان<sup>2</sup>

أطلقت عُمان برنامج تدريب الوبائيات الميدانية المستوى الأساسي وبرنامج تمكين الصحة العامة - علم الوبائيات الميدانية الأساسية في عام 2022. كان برنامج تمكين الصحة العامة - علم الوبائيات الميدانية الأساسية الطريقة المثالية لتأسيسه في البلاد بناءً على ما حددته وزارة الصحة كحاجة ذات أولوية لتعزيز وتوسيع كفاءات الرصد للعاملين في الخطوط الأمامية. هذا البرنامج قصير الأجل مع تركيزه على أساسيات علم الأوبئة يناسب الحاجة.

برنامج تمكين الصحة العامة - علم الوبائيات الميدانية الأساسية هو برنامج تدريبي أثناء الخدمة مدته ثلاثة أشهر، حيث يتعلم المشاركون ويمارسون المهارات الأساسية اللازمة للأداء بكفاءة في أنظمة الرصد المحلية بما في ذلك استخدام تعريفات الحالات، والكشف عن الأمراض والإبلاغ عنها، وتلخيص البيانات باستخدام جداول ورسم بيانية بسيطة، والتحقيق في الحالات، والتحقيق في الفاشيات والاستجابة لها، ومراقبة الرصد وتقييمه، وتحليل البيانات وتفسيرها لصنع القرار، وأساسيات القيادة والإدارة.



المشاركون في الفوج 1 من برنامج تمكين الصحة العامة - علم الوبائيات الميدانية الأساسية في عُمان خلال ورشة العمل الأولى

تم استهداف مفتشي الصحة من جميع أنحاء البلاد كخط دفاع أول، وبدأ الفوج الأول في أغسطس/آب 2022، حيث أكمل ثلاثة وعشرون مشاركاً البرنامج بنجاح.

حقق برنامج تدريب الوبائيات الميدانية العماني نتيجة وإمكانيات إيجابية بحسب تقييم مستقل. وقد دفع ذلك الشركاء إلى التخطيط لتشكيل المزيد من أفواج البرنامج. وبناءً عليه تشكل فوج ثاني في يونيو/حزيران 2023، وتم اختيار مشاركين من محافظة واحدة، ظفار، والترحيب بالمشاركين من القطاعين العام وصحة الحيوان بوجي من نهج الصحة الواحدة. ومن المتوقع أن يساهم هذا الفوج في تعزيز الاستعداد لموسم الخريف المزدحم في ظفار، وهو الوقت الذي تستقبل فيه آلاف الزوار من جميع أنحاء العالم.

ضع علامة على التقويم الخاص بك للمؤتمر الإقليمي الثامن لامفتت في أكتوبر/ تشرين ثاني 2023

يسرنا أن نعلن أن المؤتمر الإقليمي الثامن لامفتت سيعقد في الفترة ما بين 22 و 25 أكتوبر/ تشرين الثاني 2023 في عمان، الأردن. مع الموضوع الرئيسي للمؤتمر هو "النهوض بالتأهب والاستجابة للصحة العامة: التحديات والفرص وسبل المضي قدماً".

إقرأوا المزيد

<sup>2</sup> يتم ترتيب البلدان أبجدياً.

## قطر



متدربو برنامج تمكين الصحة العامة - علم  
الوبائيات الميدانية الأساسية في قطر خلال  
نشاطهم الميداني الأول 2022

أنشأت وزارة الصحة العامة القطرية برنامج تمكين الصحة العامة - علم الوبائيات الميدانية الأساسية في مايو/أيار 2022 بدعم من امفنت والمراكز الأمريكية لمكافحة الأمراض والوقاية منها. وتم إنشاء هذا البرنامج لتسريع تقدم الوزارة نحو الحفاظ على قوة عاملة وطنية في مجال الصحة العامة قادرة على الوقاية من مختلف حالات الطوارئ الصحية العامة والاستجابة لها. في قطر، هناك عدة عوامل تستلزم الحاجة إلى برنامج مستدام لبرنامج تدريب الوبائيات الميدانية. ترحب البلاد بانتظام بعدد كبير من المغتربين من أكثر من 100 دولة، وتستضيف تجمعات جماهيرية، ويمكن أن يجعل عبء الأمراض غير السارية المرتفع المواطنين أكثر عرضة لخطر الأمراض السارية.

تم إطلاق الفوج الأول الذي يضم ثلاثة وعشرين مشارك يعملون على الخطوط الأمامية في مختلف مديريات وأقسام وزارة الصحة العامة.

## السعودية



مقيمو برنامج تدريب الوبائيات الميدانية  
السعوديون يدعمون السلطات الصحية خلال  
حج يوليو/تموز 2022

قدم برنامج تدريب الوبائيات الميدانية السعودي، والذي يعتبر الأول في إقليم شرق المتوسط، مساهمات مهمة في نظام الصحة العامة الوطني على مدار الثلاثين عاماً الماضية. ساعد البرنامج على تعزيز التدريب والتعليم ضمن البرامج الوقائية لكل من الأمراض السارية وغير السارية. أحد الأمثلة على ذلك هو إطلاق برنامج دبلوم في علم الأوبئة الميداني، وهو دبلوم دراسات عليا تمنحه كلية الطب بجامعة الملك سعود بالرياض، وهو أحد الأنشطة المعترف بها للغاية لهذا البرنامج.

يشتهر البرنامج بتقديم الدعم الوبائي الضروري خلال كل موسم حج، وهو أحد مجالات تركيز هذا البرنامج، والذي ساعد في تطوير عدد من برامج الصحة العامة الوطنية أثناء العمل المشترك مع هيئة الصحة العامة في السعودية. وأطلق برنامج تدريب الوبائيات الميدانية في السعودية 31 فوجاً من المستويين المتقدم والمتوسط للغاية الآن.

تدعم امفنت المقيمين والخريجين من برنامج تدريب الوبائيات الميدانية في السعودية. وشارك هؤلاء في ورشات عمل تدريبية ومؤتمرات وندوات وأنشطة تعليمية أخرى صممتها ونفذتها امفنت على مدار السنوات.

بالاعتماد على التركيز الاستراتيجي خلال السنوات القادمة، ستبني امفنت على نجاح التعاون مع دول الخليج من حيث تمكين برنامج تدريب الوبائيات الميدانية ليس فقط لمواصلة دعمها للبرامج الحالية ولكن أيضاً لتوسيع مجتمع البرنامج في المزيد من البلدان في إقليم شرق المتوسط.

# تحت المجهر

## من الأحداث الجانبية لجمعية الصحة العالمية

### رؤى يشاركها معنا دكتور مهند النسور المدير التنفيذي لامفت ونائب رئيس اللجنة التوجيهية للشبكة العالمية للإنذار بحدوث الفاشيات ومواجهتها

بوصفها عضواً منذ فترة طويلة في الشبكة العالمية للإنذار بحدوث الفاشيات ومواجهتها، تقدم امفنت الدعم في جهود الكشف عن الفاشيات والتحقيق فيها والاستجابة لها للشركاء وأصحاب المصلحة في مجموعة من البلدان المتضررة من حالات الطوارئ، وبشكل أكثر وضوحاً خلال جائحة كوفيد-19. ولتبادل وجهات النظر من تجربة امفنت في هذا الصدد، شارك دكتور النسور - الذي يشغل منصب نائب رئيس اللجنة التوجيهية التابعة للشبكة العالمية للإنذار بحدوث الفاشيات ومواجهتها - مؤخراً في المناقشات التي تشكل جزءاً من الأحداث التي عقدت على هامش جمعية الصحة العالمية الـ 76. وتحدث دكتور النسور مع قادة الصحة العالميين حول مجموعة من الموضوعات التي شملت التأهب للطوارئ والاستجابة لها، وتعبئة الموارد، والتمويل الصحي.



الدكتور النسور يتحدث إلى قادة الصحة العالمية حول الحاجة الملحة لتشكيل فريق طوارئ صحية عالمي

فيلق طوارئ الصحة العالمية بادرة تقودها منظمة الصحة العالمية وتهدف إلى سد الثغرات الحرجة في الاستجابة العالمية للطوارئ الصحية من خلال تعزيز التضامن الإقليمي والعالمي. وهي تسعى إلى تزويد البلدان بإمكانية الوصول إلى فرق وخبراء ذوي جودة عالية في حالات التدخل السريع، فضلاً عن توفير منصة لقادة الطوارئ الصحية الوطنية للتعاون وتنسيق الاستجابات للتهديدات الصحية العالمية. تتماشى مهمة فيلق طوارئ الصحة العالمية مع الالتزام الجماعي بالأمن الصحي العالمي وخدمة السكان الضعفاء.

وكان الحدث الجانبى الأول عبارة عن اجتماع بين قادة الصحة العالمية لمناقشة الحاجة الملحة إلى استجابة عالمية منسقة لحالات الطوارئ الصحية من خلال تشكيل فيلق طوارئ صحية عالمية تقوده منظمة الصحة العالمية. وشدد المتحدثون على الدور الحاسم للاستجابة العالمية المنسقة لحالات الطوارئ الصحية، ولا سيما في الاستجابة للحاجة إلى هيئة عالمية للطوارئ الصحية يمكن تحقيقها من خلال آليات التضامن الإقليمية والعالمية المعززة. وشددوا على أن الحاجة إلى إنشاء قوة عاملة عالمية في حالات الطوارئ الصحية جيدة التنسيق وذات مهارات عالية أمر بالغ الأهمية.

ولفت دكتور النسور الانتباه إلى دور الشبكة العالمية للإنذار بحدوث الفاشيات ومواجهتها في دعم فيلق طوارئ صحية عالمية كقوة عاملة عالمية في حالات الطوارئ الصحية من حيث الاستراتيجية والممارسة. ونقل دعم الشبكة العالمية للإنذار بحدوث الفاشيات ومواجهتها للمفوضية وشدد على الحاجة إلى التعاون مع الدول الأعضاء والشركاء لتشكيل مستقبلها.

وفي اجتماع مائدة مستديرة رفيع المستوى، عقد أيضاً على هامش جمعية الصحة العالمية، وبشأن دور **شبكات رصد الأمراض في التأهب للجوائح**، انخرط المشاركون في محادثة ثاقبة حول أدوار أصحاب المصلحة في الكشف عن الفاشيات، وإنشاء استجابات مبسطة وتعاونية لاتجاهات البيانات الناشئة، والتنسيق بين شبكات رصد الأمراض مثل الشبكة الدولية لمراقبة مسببات الأمراض وغيرها. وسلطوا الضوء على سبل الانتقال من التكامل إلى التأثير في شبكات مراقبة الأمراض. وتداولوا بشأن استراتيجيات لتعزيز التعاون وتحسين الاستجابة المنسقة لشبكات مثل الشبكة الدولية لمراقبة مسببات الأمراض للاتجاهات والاكتشافات الناشئة في البيانات. وكان الهدف هو تعزيز الفعالية العامة لهذه الشبكات في حماية الصحة العامة.



المشاركون في المائدة المستديرة بعنوان "شبكات رصد الأمراض في التأهب للجوائح"

لعب دكتور النسور دوراً مهماً في هذه المناقشة، وسلط الضوء على القضايا المهمة المتعلقة برصد الأمراض وأهمية الاستفادة من أدوات مثل Go.Data ، وهي أداة مبتكرة للتحقيق في تفشي المرض طورتها منظمة الصحة العالمية. كما ركز على التحديات والثغرات التي لا تزال قائمة في مجال رصد الأمراض.

كانت مشاركة دكتور النسور في المشاركات رفيعة المستوى فرصة لعرض التجارب الإقليمية ذات الطابع المتقلب وتمهيد الطريق لمزيد من المناقشات وفرص التعاون بين قادة الصحة من جميع أنحاء العالم.

# مع الخبراء

## الأستاذ الدكتور زهير السباعي



الأستاذ الدكتور السباعي سعودي يعتبر مرجعاً في طب المجتمع في المملكة العربية السعودية، وطنه، حيث أمضى أكثر من خمسين عاماً في تدريس طب المجتمع، وفي تطوير التعليم في هذا المجال مستخدماً ما وهبه الله من قدرات جليّة لإيصال المعرفة الصحية إلى أقرانه والمجتمع بشكل عام.

لعلم الأوبئة، والجمعية الدولية لضمان الجودة في الرعاية الصحية، وعضو في الكلية الملكية للممارسين العاميين، وزميل قسم طب الأسرة وصحة المجتمع والعلوم السلوكية (FFPHM) في كلية طب الصحة العامة، وعضو دائم في جمعية علماء جامعة جونز هوبكنز.

للدكتور السباعي أكثر من خمسين منشوراً تتمحور حول المملكة العربية السعودية، وخاصة الدراسات الوبائية بالإضافة إلى أوراق علمية حول التعليم الطبي. وقام بتأليف والمشاركة في تأليف أكثر من عشرين كتاباً يمثل بعضها كتباً مدرسية في حين يوظف البعض الآخر أسلوب رواية القصص الإبداعية لنقل الرسائل الصحية لعامة الناس. كما قدم أطول برنامج تلفزيوني عن الصحة والطب والحياة على مدى خمسة عشر عاماً، إلى جانب البرامج التلفزيونية والإذاعية وغيرها من البرامج الإعلامية.

واليوم، يساهم بمعرفته وخبرته الواسعة في مناصب في العديد من المؤسسات، بما في ذلك منصب الرئيس المشارك للمجلس الاستشاري في الأكاديمية الدولية للصحة العامة، الذراع الأكاديمي للمفنت.

يحمل الدكتور السباعي بكالوريوس الطب والجراحة من جامعة عين شمس في مصر، ودبلوم في طب المناطق الحارة والنظافة من معهد برنارد نوخت الألماني لطب المناطق الحارة، وماجستير في الصحة العامة، ودرجة الدكتوراه من كلية جونز هوبكنز للصحة والصحة العامة.

وحسب تعبيره، يقول الدكتور السباعي: "يتمثل هدفي في الحياة في أن أكون عنصراً بنائاً وأن أساعد الآخرين على أن يكونوا كذلك". وتشهد خبرته الطويلة على صحة هذه العبارة.

لقد كان أحد العوامل الرئيسية في تقدم طب المجتمع في المملكة العربية السعودية، فعلى مدى أكثر من عشرين عاماً، عمل الدكتور السباعي أستاذاً للطب في جامعات مختلفة في المملكة العربية السعودية، بما في ذلك جامعة الملك سعود، وهي أقدم الجامعات هناك، وجامعة الطائف. كما قاد جهود تأسيس أول قسم لطب المجتمع في جامعة الملك سعود وكان العميد المؤسس لكلية طب ألبها بجامعة الملك خالد.

وبصرف النظر عن الأوساط الأكاديمية، تولى مناصب تنفيذية في المؤسسات الوطنية منذ باكورة حياته المهنية، حيث عمل كمدير للتخطيط والموازنة وإعداد البرامج في وزارة الصحة، وترأس الجمعية السعودية لتعزيز الصحة والجمعية السعودية لطب الأسرة والمجتمع، كما عمل في مجلس الشورى لمدة اثني عشر عاماً. وعلى المستوى الإقليمي، كان رئيساً للمجلس العربي لطب الأسرة والمجتمع ومعهد الإنماء العربي.

الدكتور السباعي نشط أيضاً على الساحة الدولية كعضو في جمعية الصحة الدولية، وجمعية الصحة العامة الأمريكية، وجمعية الصحة العامة الكندية، والرابطة الدولية

## أخبار المشاريع

نشاط توعوي ضد التدخين في العراق 2022

### حملة مكافحة التبغ تصل إلى 50 مليون شخص في مصر والأردن والعراق وفلسطين

في عام 2022، تعاونت امفنت مع المراكز الأمريكية لمكافحة الأمراض والوقاية منها (CDC) ومنظمة الاستراتيجيات الحيوية (Vital Strategies) في حملة إقليمية تحت عنوان "متحدون ضد التبغ وكوفيد" وتهدف إلى التوعية بأضرار التدخين والتشجيع على الإقلاع عنه وخاصة خلال جائحة كورونا ونفذت هذه الحملة بالشراكة مع وزارات الصحة والمنظمات غير الحكومية والمعاهد الأكاديمية في مصر والعراق والأردن وفلسطين من خلال تطوير ونشر رسائل إعلامية مصممة خصيصاً لكل بلد للتثقيف حول أضرار التبغ وتشجيع الإقلاع عن التدخين، وخاصة للحد من المراضة والوفيات الناجمة عن فيروس كورونا. اعتمدت الحملة على رسائل المخاطر المستندة إلى البيانات التي تستجيب لحاجة المنطقة إلى جهود منظمة لمكافحة التبغ.

وشملت المنظمات الشريكة على مستوى المنطقة جمعية مكافحة التدخين والدرن وأمراض الصدر بالقاهرة - مصر، ومعهد الصحة العامة والمجتمعية، ومركز تطوير الإعلام في جامعة بيرزيت، والجمعية الملكية للتوعية الصحية، والجمعية الطبية العراقية المتحدة للإغاثة والتنمية.

واستناداً إلى التقييمات الكمية والنوعية، تم تقييم نتائج وأثر هذه الحملة الواسعة النطاق والتي أحرزت نجاحاً كبيراً، حيث وصلت الحملة إلى ما يقدر بنحو 50 مليون مدخن وغير مدخن في أربعة بلدان من خلال التلفاز ووسائل الإعلام الإلكترونية والإذاعة والإعلانات المثبتة على الطرق، مثل اللوحات الإعلانية والملصقات. ويتضمن هذا العدد التقديري ما يقرب من 29 مليون شخص في مصر، و25 مليون في العراق، و3 ملايين في الأردن، وأكثر من 2.5 مليون في فلسطين.

### تعزيز رصد الشلل الرخو الحاد في المغرب

تساهم امفنت في تعزيز نظم رصد الشلل الرخو الحاد والأمراض التي يمكن الوقاية منها باللقاحات في بلدان مختلفة من إقليم شرق المتوسط استناداً إلى الاحتياجات التي تم تحديدها في مجال تعزيز نظم الرصد الوطنية. وفي إطار هذه المساهمات، تدعم امفنت جهود المغرب في رصد الشلل الرخو الحاد وتساهم في تحسين مؤشراتها عبر تنفيذ تدخلات مختلفة منذ عام 2018.

وأدى الدعم الذي تقدمه امفنت لوزارة الصحة المغربية إلى أحداث تحسن كبير في مؤشرات رصد الشلل الرخو الحاد، حيث بلغ معدل الشلل الرخو الحاد غير الناجم عن شلل الأطفال لكل 100,000 من السكان دون سن 15 عاماً المعيار الإقليمي البالغ 2.1 في عام 2019 مقارنة بـ 1.3 و 0.73 في عامي 2017 و 2015 على التوالي.

وتعمل الوزارة، بدعم متواصل من امفنت، على تعزيز هذه الجهود، لا سيما في أعقاب جائحة كوفيد-19، وفي ضوء مخاطر استيراد العدوى من البلدان المجاورة التي تشهد حالات جديدة من الإصابة بفيروسات شلل الأطفال.



تدريب تشيطي في المغرب لتعزيز نظام رصد الشلل الرخو الحاد

## تنفيذ عملية تقييم وتخطيط القدرات في مجال الأمراض غير السارية في آزاد جامو وكشمير وباكستان

تم مؤخراً تطوير عملية تقييم وتخطيط قدرات الأمراض غير السارية (N-CAP) كجهد تعاوني بذلته مراكز مكافحة الأمراض والوقاية منها في الولايات المتحدة، والرابطة الدولية لمعاهد الصحة العامة الوطنية، والشبكة الشرق أوسطية للصحة المجتمعية (امفنت).

تم تصميم هذه العملية لمساعدة وزارات الصحة وأصحاب المصلحة الحكوميين وغير الحكوميين الآخرين على تقييم جهودهم وتحديد أولوياتها وتخطيطها لتعزيز القدرات الوطنية المحددة للتصدي للأمراض غير السارية وتحسين صحة السكان. وتقوم عملية تقييم وتخطيط قدرات الأمراض غير السارية بتشجيع تعاون أصحاب المصلحة متعددي القطاعات من أجل مواءمة جهود الوقاية من الأمراض غير السارية وتحقيق تقدم أفضل تأثيراً من خلال الشراكات والتعاون.

بعد التجربة الناجحة لعملية تقييم وتخطيط قدرات الأمراض غير السارية في الأردن والعراق، تقوم امفنت حالياً بتنفيذ هذا الجهد في آزاد جامو وكشمير الباكستانية، وهي منطقة بها ثلاثة أقسام وعشر مقاطعات، ويبلغ إجمالي عدد سكانها أربعة ملايين نسمة ويقوم معظمهم في المناطق الحضرية.



## اليمن يستثمر في الرصد المجتمعي لاستئصال شلل الأطفال

يساهم الرصد المجتمعي (CBS) في إشراك أفراد المجتمع في الكشف عن أحداث الصحة العامة الأهمية والإبلاغ عنها. وبعد هذا النهج في الرصد طريقة فعالة للكشف المبكر عن الحالات من خلال تحديد المخاطر الصحية والأحداث غير العادية والإبلاغ عنها للسلطات الصحية، مما يؤدي إلى اتخاذ إجراءات مبكرة في المجتمعات المعرضة لخطر الفاشيات.

وسعيًا إلى الاستفادة من جهود المجتمع في مكافحة تفشي فيروس شلل الأطفال في اليمن الذي يعاني من الصراع، أطلقت وزارة الصحة العامة والسكان وامفنت مشروع "متطوعي مكافحة شلل الأطفال من القرى (PVV)" في عام 2017، والذي تم بموجبه تدريب المتطوعين من المناطق عالية الخطورة في البلاد لتعزيز قدرات الرصد المجتمعي على الشلل الرخو الحاد والأمراض الأخرى التي يمكن الوقاية منها باللقاحات في اليمن.

وأظهر تقييم أن معدل الشلل الرخو الحاد غير الناجم عن شلل الأطفال لدى الأطفال الذين تتراوح أعمارهم  $\geq 15$  عاماً والنسبة المئوية للعينات الملائمة من البراز قد ازدادا في المناطق التي تم فيها تدريب المتطوعين من القرى والمجتمعات المحلية. وستواصل امفنت دعم وزارة الصحة العامة لتوسيع نطاق هذا التدريب ليشمل 30 مديرية أخرى من المناطق ذات الأولوية من المناطق منخفضة الأداء ومرتفعة المخاطر في اليمن.



# مع الشركاء



خلال زيارة الشبكة العالمية للإنذار بحدوث الفاشيات والاستجابة لها  
للمكتب الرئيسي لامفنت في عمان

## اجتماع إقليمي يدرس تجربة بلدان المنطقة في تطوير حزمة أساسية من الخدمات الصحية للتغطية الصحية الشاملة

لتوجيه البلدان في تطوير وتنفيذ نظام كجزء من إصلاحات التغطية الصحية الشاملة، أطلقت مؤسسة بيل وميليندا جيتس مشروعًا متعدد السنوات تحت اسم أولويات مكافحة الأمراض والذي ينشر بشكل دوري إصدارات تشتمل على حزم أدلة قد تستخدم لتحليل خاص بالبلدان فيما يتعلق بحزم التغطية الصحية الشاملة ذات الأولوية، وفي الإصدار الثالث من هذه الحزم، تم شمل حزمة التغطية الصحية الشاملة الأساسية والتي تتكون من 218 تدخلًا مصممًا للبلدان ذات الدخل المتوسط المنخفض ، ومجموعة فرعية من 108 تدخلات ، تسمى الحزمة ذات الأولوية القصوى المقترحة للبلدان منخفضة الدخل حيث يكون الحيز المالي أكثر تقييدًا.

لبدء المناقشات حول تجارب دول منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا في استخدام هذه الحزم لغايات تطوير الخدمات الحية الأساسية ، تعاونت امفنت والمكتب الإقليمي لمنظمة الصحة العالمية في استضافة اجتماع إقليمي رفيع المستوى في عمان في أبريل 2023 والذي ضم ممثلين عن الدول المشاركة. تستخدم هذه الحزم، بالإضافة إلى بلدان أخرى لديها خطط لتنفيذ مماثل. تم تبادل الخبرات من قبل ممثلين من أفغانستان والعراق والأردن والمغرب وباكستان والصومال والسودان واليمن. سلطت المناقشات الضوء على التقدم الذي أحرزته بلدان المنطقة بشأن التغطية الصحية الشاملة ، والتحديات في الانتقال من التصميم والتخطيط إلى التنفيذ، والتعزيز المستدام للمساعدة التقنية في هذه المجالات.



متحدثون في اجتماع إقليمي رفيع المستوى حول  
التغطية الصحية الشاملة في عمان

## توقيع مذكرة تفاهم بين امفنت و المكتب الإقليمي لمنظمة الصحة العالمية لشرق المتوسط



الدكتور مهند النسور ومدير إدارة البرامج في المكتب الإقليمي لمنظمة الصحة العالمية الدكتورة رنا حجة

تمت في 30 نيسان 2023 مراسم توقيع مذكرة تفاهم بين كلا من امفنت و المكتب الإقليمي لمنظمة الصحة العالمية لشرق المتوسط و تهدف هذه المذكرة إلى تعزيز التعاون القائم بين الطرفين في مجال الصحة العامة.

و قد حضر حفل التوقيع، الذي أقيم في العاصمة الأردنية عمان، الدكتور مهند النسور، المدير التنفيذي للشبكة الشرق أوسطية للصحة المجتمعية (امفنت)، والدكتورة رنا حجة، مديرة إدارة البرامج في المكتب الإقليمي لمنظمة الصحة العالمية لشرق المتوسط، إلى جانب مجموعة من المسؤولين من الطرفين و من الشركاء الآخرين.

وتضع مذكرة التفاهم إطاراً للتعاون بين المنظمتين لتعزيز جهودهما في تعزيز أنظمة الصحة العامة ومعالجة التهديدات الصحية الناشئة في إقليم شرق المتوسط.

وبموجب هذه المذكرة، ستعمل امفنت والمكتب الإقليمي لمنظمة الصحة العالمية لشرق المتوسط على دعم برامج الصحة العامة في مختلف المجالات بما في ذلك الأمراض السارية، والأمراض غير السارية، وحماية وتعزيز الصحة، وإدارة الطوارئ، وتعزيز قدرات العاملين في مجال الصحة العامة وتنفيذ برامج التطوير المؤسسي. كما ستتعاون المنظمتان على تنفيذ مشاريع البحث والتطوير، وتبادل الخبرات والموارد لدعم تلبية الاحتياجات الصحية في المنطقة.

ويمثل توقيع مذكرة التفاهم خطوة مهمة نحو تعزيز التعاون الإقليمي وبناء الشراكات لتعزيز الصحة العامة ودعم البلدان في إقليم شرق المتوسط، وتمكين مواطنيه من العيش بصحة ورفاهية.

## امفنت والمكتب الإقليمي لمنظمة الصحة العالمية لشرق المتوسط يناقشان استراتيجيات التعاون لمكافحة للأمراض غير السارية



الترحيب بالضيوف من قسم الأمراض غير السارية التابع للمكتب الإقليمي لمنظمة الصحة في مقر في عمان

استضافت امفنت اجتماعاً مع الدكتور أسموس هامريش، مدير التغطية الصحية الشاملة / الأمراض غير السارية والصحة العقلية، والدكتورة لمياء محمود، المستشارة الإقليمية للوقاية من الأمراض غير السارية في المكتب الإقليمي لمنظمة الصحة العالمية لشرق المتوسط، وذلك يوم الثلاثاء الموافق 2 أيار/مايو 2023.

وحضر الاجتماع الذي ترأسه الدكتور مهند النسور، المدير التنفيذي لامفنت، فرقا من كلا المنظمتين، وركز على استكشاف سبل تحسين مواءمة جهود منظمة الصحة العالمية وامفنت في الاستجابة للعبء المتزايد للأمراض غير السارية في إقليم شرق المتوسط.

وشارك الحضور في نقاشات مثمرة أفضت إلى تحديد المجالات الرئيسية التي يمكن للمنظمتين العمل فيها بشكل مشترك لتحسين نتائج الصحة العامة في المنطقة باعتبار أن التعاون يمثل عاملاً رئيسياً في مواجهة التحديات التي تفرضها الأمراض غير السارية في الإقليم.

وتركزت المناقشات حول أهمية الوقاية من الأمراض غير السارية والكشف المبكر عنها وإدارتها. كما سلط الاجتماع الضوء على عوامل الاختطار السلوكية مثل التدخين والنظام الغذائي غير الصحي والحمول البدني وتعاطي الكحول بشكل ضار. وشدد المشاركون على أهمية تعزيز النظم الصحية في المنطقة من أجل تحسين مستوى الاستجابة لعبء الأمراض غير السارية.

## الشبكة العالمية للإنذار بحدوث الفاشيات والاستجابة لها التابعة لمنظمة الصحة العالمية تجتمع في الأردن لمناقشة استراتيجيتها

اجتمعت الشبكة العالمية للإنذار بحدوث الفاشيات والاستجابة لها، وهي شبكة دولية للإنذار بحدوث الفاشيات والاستجابة لها أنشئت في عام 2000، لمناقشة تنفيذ استراتيجية الشبكة العالمية للإنذار بحدوث الفاشيات ومواجهتها للفترة 2022-2026 التي أطلقتها الشبكة مؤخراً. ويحضر ورشة العمل ممثلون عن أعضاء الشبكة من مختلف المناطق وشاركت (مفنت ومنظمة الصحة العالمية في استضافتها في الأردن بين 8 و 12 مايو 2023).



ضيوف وأعضاء من الشبكة العالمية للإنذار بالأمراض المتفشية والاستجابة لها خارج مقر امفنت في عمان

وتأتي ورشة التنفيذ بعد ثلاثة أشهر من إطلاق الاستراتيجية التي وضعها شركاء الشبكة العالمية للإنذار بحدوث الفاشيات والاستجابة لضمان استمرار تركيز الشبكة استراتيجياً خلال السنوات الأربع المقبلة لضمان التأهب والاستجابة المناسبة لطوارئ الصحة العامة. وتهدف موضوعات الاستراتيجية إلى تطبيق نهج يركز على المجتمع وتجديد الالتزام بالقوى العاملة العالمية في حالات الطوارئ الصحية العامة وإيجاد حلول لاستجابات أفضل وتعزيز الاستجابة التعاونية.

ورشة العمل هذه هي الأولى من بين العديد من الخطوات التالية التي ستساعد تطوير الاستراتيجية في تنفيذها. كما ستقوم الشبكة وشركاؤها بالدعوة إلى زيادة الفرص المتاحة للشركاء للمشاركة في تنفيذ الأنشطة الرئيسية لأولويات هذه الاستراتيجية، بما في ذلك التعاون والملكية المشتركة للمشاريع على المستويات الوطنية والإقليمية والعالمية. وستدعم خطة التنفيذ وتوثيق الموارد المطلوبة وتوجه الشركاء وأصحاب المصلحة والشبكة وفريق الدعم التشغيلي التابع لها ولجنتها التوجيهية في العمليات والتطوير والرقابة.

بعد انتهاء ورشة العمل هذه، قامت اللجنة التوجيهية للشبكة، والتي كان لها دور أساسي في وضع استراتيجيتها، وستواصل تقديم المشورة بشأن تنفيذها ورصد تنفيذها، بعقد اجتماع لجنتها التوجيهية الـ 33 للتركيز على كيفية الانتقال من المناقشات في ورشة العمل الاستراتيجية إلى اتخاذ القرارات وتنفيذها من قبل شركاء الشبكة.

عرض تجربة امفنت في تنفيذ نموذج برنامج تدريبي الوبائيات الميدانية المدمج في ورشة عمل نظمها اتحاد آسيا والمحيط الهادئ لعلم الأوبئة البيطرية ورشة حول التشبيك والتوجهات المستقبلية

نيسان/أبريل 2023



اجتماع مع المدير العام لمديرية الصحة العامة العراقية لمناقشة الأنشطة المستقبلية مع التركيز على التدريب الذي تدعمه الاكاديمية الدولية للصحة العامة

نيسان/أبريل 2023

حضور امفنت مؤتمر خدمة الاستخبارات الوبائية التابع لمراكز مكافحة الأمراض والوقاية منها حيث شارك ممثلو برنامج تدريب الوبائيات الميدانية من أفغانستان وباكستان والسعودية وتونس بعروض الملصقات

نيسان/أبريل 2023



الترحيب بأصحاب المصلحة في اجتماع حوار تشاوري في الأردن حول السلامة والصحة المهنية استضافته امفنت لتقييم الوضع الحالي للصحة والسلامة المهنية وتحديد مجالات التحسين

أيار/مايو 2023

شارك خبراء من المنطقة ومكتب منظمة الصحة العالمية ومكتب اللوائح الصحية الدولية ووزارات الصحة وأصحاب المصلحة الآخرين في هذه البعثات التي نفذتها وزارات الصحة المعنية

حزيران/يونيو 2023<sup>3</sup>



عرض تجربة امفنت في الاجتماع الإقليمي الرباعي لتسريع تنفيذ منهج الصحة الواحدة في اقليم شرق المتوسط في عُمان

أيار/مايو 2023

<sup>3</sup> صورة من البعثة في اليمن

عرض دراسة في المؤتمر الصحي العالمي والتي توصي بتطبيق نتائج التدخات المسندة بالأدلة والتي يمكن من خلالها توجيه جهود الأردن لتحسين البرنامج الوطني لمكافحة السل والمعرفة والمواقف والممارسات بين مقدمي الرعاية ومرضى السل والمجتمعات المحلية. كما قدمت الدراسات أيضاً نتائج التدخات المسندة بالأدلة لتعزيز المعرفة والمواقف والممارسات المتعلقة بفيروس نقص المناعة البشرية (الإيدز) ولتطوير الرصد، وتعزيز قدرات مقدمي الرعاية الصحية، وفحص فيروس نقص المناعة البشرية / الإيدز وتشخيصه والسيطرة عليه

أيار/مايو 2023



المشاركة في ورشة عمل خدمات الأوبئة الأفريقية مع الشركاء

أيار/مايو 2023

## هل تود أن تصبح شريك لامفنت؟

تواصل مع فريقنا المسؤول عن إبرام الشراكات وحشد التأييد والتعبئة عبر البريد الإلكتروني [raraj@globalhealthdev.org](mailto:raraj@globalhealthdev.org) وعرفنا عن منطمتك والمجالات التي تود أن تتعاون معنا من خلالها ومجالات التعاون والأقاليم التي تعمل بها والطريقة التي يمكن من خلالها أن نضع هذه الشراكة موضع التنفيذ.

الصحة الدولية للتنمية|امفنت: نعمل معا من أجل صحة أفضل

الشبكة الشرق أوسطية للصحة المجتمعية (امفنت) هي شبكة إقليمية تركز على تعزيز أنظمة الصحة العامة داخل إقليم شرق المتوسط وخارجه. وتعمل امفنت بالشراكة مع وزارات الصحة والمنظمات غير الحكومية والوكالات الدولية والقطاع الخاص ومؤسسات الصحة العامة الأخرى العاملة في الإقليم والعالم لتعزيز الصحة العامة والوبائيات التطبيقية. الصحة الدولية للتنمية هي مبادرة إقليمية أنشئت للنهوض بعمل امفنت من خلال بناء آليات تنسيق للشراكة والتعاون مع مختلف الجهات. وبالعامل معاً، تركز الصحة الدولية للتنمية|امفنت أعمالها لخدمة الإقليم من خلال دعم الجهود الرامية إلى تعزيز سياسات الصحة العامة والتخطيط الاستراتيجي والتمويل المستدام وتعبئة الموارد وبرامج الصحة العامة والمجالات الأخرى ذات الصلة.