

الملحق 2 على الويب:

إنشاء الفريق القيادي العالمي المعني بمقاومة مضادات الميكروبات في إطار نَحج "توحيد الأداء في مجال الصحة"
من قبل منظمة الأغذية والزراعة/ منظمة الصحة العالمية/ المنظمة العالمية لصحة الحيوان

معلومات أساسية

1- اختتم فريق التنسيق المشترك بين الوكالات (فريق التنسيق) المعني بمقاومة مضادات الميكروبات مدة ولايته برفع تقريره إلى الأمين العام للأمم المتحدة في أبريل/نيسان 2019. وأعاد الأمين العام للأمم المتحدة التأكيد على التزامه بمقاومة مضادات الميكروبات في تقرير شدّد فيه على أهمية تنفيذ التوصيات الصادرة. ويعتبر إنشاء الفريق القيادي العالمي المعني بمقاومة مضادات الميكروبات في إطار نَحج "توحيد الأداء في مجال الصحة" (الفريق القيادي) إحدى التوصيات الرئيسية التي انبثقت عن فريق التنسيق، والتي حظيت بأولوية المنظمات الثلاث (منظمة الأغذية والزراعة/ المنظمة العالمية لصحة الحيوان/ منظمة الصحة العالمية).

2- كما طلب الأمين العام للأمم المتحدة من المنظمات الثلاث أن تقوم، بالتشاور الوثيق مع مكتبه، باقتراح اختصاصات الفريق القيادي وآليات إنشائه كهيكل رئيسي للحكومة على الصعيد العالمي. وبادرت المنظمات الثلاث، إقرارًا منها بأهمية إنشاء هيكل الحكومة هذا وبالطابع الملّح الذي تتسم به هذه المسألة، بإسناد الأولوية للمضي قدمًا في جميع اجتماعات مجموعة الإدارة العليا، وكذلك في الاجتماع التنفيذي السادس والعشرين للمديرين العاميين للمنظمات الثلاث.

3- وسيعمل الفريق القيادي على الحفاظ على الزخم السياسي وتشجيع الاستثمارات التي ستُترجم إلى مشاركة ودعم سياسيين رفيعي المستوى للنهوض بالاستجابة لمقاومة مضادات الميكروبات على المستويات الوطنية والإقليمية والعالمية.

عملية الإنشاء

4- تولت الأمانة المشتركة الثلاثية المعنية بمقاومة مضادات الميكروبات صياغة اختصاصات الفريق القيادي العالمي بالاستناد إلى توصيات فريق التنسيق وبالتشاور الوثيق مع الأمين العام للأمم المتحدة. وأجريت مشاورات بشأن هذه الاختصاصات مع الأعضاء والمجتمع المدني والقطاع الخاص من خلال مناقشات وفعاليات نظّمت على شبكة الإنترنت طوال عام 2019. كما عقدت المنظمة مشاورات إلكترونية مع الأعضاء.

5- وخضعت الاختصاصات للتحديث على أساس التعليقات التي انبثقت عن المشاورات وللاستعراض من قبل المديرين العاميين للمنظمات الثلاث في فبراير/شباط 2020. ووافق الأمين العام للأمم المتحدة، في رسالة مؤرخة 15 يونيو/حزيران 2020 وجهها إلى المنظمات الثلاث، على الاختصاصات ورأى أن الدور الاستشاري وفي مجال الدعوة الملقى على عاتق الفريق القيادي سيزداد فاعلية في حال خضع للمساءلة المباشرة أمام المنظمات الثلاث التي تدعو بالتالي إلى عقده رسميًا بالنيابة عن الأمين العام للأمم المتحدة. وأصدرت المنظمات الثلاث في يوليو/تموز 2020 دعوة للتعبير عن الاهتمام بالانضمام إلى عضوية الفريق القيادي.

التشكيل والاختيار

- 6- يضم الفريق القيادي العالمي المعني بمقاومة مضادات الميكروبات ما يلي: رؤساء الحكومات الحاليون أو السابقون لتولي زمام قيادة الفريق؛ ووزراء حاليون أو سابقون و/أو كبار المسؤولين الحكوميين الذين يعملون بصفتهم الشخصية؛ وممثلون عن المؤسسات ومنظمات المجتمع المدني والقطاع الخاص. كما يتألف الفريق القيادي من الأعضاء الرئيسيين في برنامج الأمم المتحدة للبيئة والبنك الدولي، وكذلك من المديرين العامين للمنظمات الثلاث كأعضاء بحكم مناصبهم.
- 7- وثمة ما مجموعه 25 عضوًا من البلدان المرتفعة الدخل والبلدان المنخفضة والمتوسطة الدخل من مختلف القارات. وإضافة إلى المديرين العامين للمنظمات الثلاث، هناك عضوان إضافيان من منظمات الأمم المتحدة؛ وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة والبنك الدولي. وتم الإعلان عن تشكيل الفريق القيادي خلال الأسبوع العالمي للتوعية بشأن مضادات الميكروبات لعام 2020، الموافق 20 نوفمبر/الشرين الثاني 2020.

- 8- وقد استُرشد في اختيار الأعضاء بالمبادئ التالية:

- (أ) الخبرة المهنية والسياسية؛
 (ب) وإظهار معرفة مثبتة بالمجالات التي يشملها نطاق الفريق القيادي العالمي أو الالتزام بالإلمام بها؛
 (ج) والتوازن بين الجنسين؛
 (د) والتنوع الجغرافي؛
 (هـ) والتمثيل عبر نطاق "توحيد الأداء في مجال الصحة".

المهام الرئيسية

- 9- يهدف الفريق القيادي إلى الاضطلاع بالمهام الرئيسية التالية:
- (أ) الحفاظ على الطابع الملّح والدعم العام والزخم السياسي ومواصلة تسليط الضوء على تحديات مقاومة مضادات الميكروبات في جدول الأعمال العالمي؛
 (ب) والدعوة إلى اتخاذ الإجراءات اللازمة، بما يشمل توفير الدعم لتوسيع نطاق عمل المنظمات الثلاث وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة والكيانات الدولية والإقليمية الأخرى؛
 (ج) ورصد التقدم المحرز والثغرات والمسائلة في الاستجابة العالمية لمقاومة مضادات الميكروبات، ورفع التقارير عنها؛
 (د) والدعوة إلى إشراك أصحاب المصلحة المتعددين بمشاركة الأعضاء ووكالات الأمم المتحدة والمنظمات الدولية والحكومية الدولية والكيانات الإقليمية والمجتمع المدني والقطاع الخاص والباحثين وغيرهم من أصحاب المصلحة الرئيسيين من أجل بلورة رؤية عالمية وأهداف مشتركة وإجراءات منسقة بشأن مقاومة مضادات الميكروبات ومن أجل العمل لتحقيق ذلك؛
 (هـ) وإسداء المشورة والتوجيهات بخصوص تقارير فريق الخبراء المستقل المعني بالأدلة للعمل على مكافحة مقاومة مضادات الميكروبات؛

(و) ورصد إدراج مقاومة مضادات الميكروبات ومنظور "توحيد الأداء في مجال الصحة" في استثمارات وبرامج أدوات التمويل الرئيسية للزراعة والصحة والتنمية وإنتاج الأغذية والأعلاف وغير ذلك من المجالات ذات الصلة، والدعوة إلى فعل ذلك.

أساليب العمل

10- سيقوم أعضاء الفريق بالنهوض بجدول أعمال مقاومة مضادات الميكروبات بالدرجة الأولى من خلال إسماع أصواتهم والاستفادة من خبراتهم على الصعيدين العالمي والوطني. وسيعملون على النهوض بأهداف الفريق ومهامه على وجه التحديد من خلال القيام بما يلي:

- (أ) دعم وضع وتعميم رسائل الدعوة الاستراتيجية والرؤية والأهداف العالمية المشتركة؛
- (ب) والمشاركة بشكل فاعل في الفعاليات التي ينصب تركيزها على مقاومة مضادات الميكروبات، مثل الأسبوع العالمي للتوعية بشأن مضادات الميكروبات، والترويج لها في القطاعات التابعة لهم؛
- (ج) واستخدام قدرتهم على الحشد ومؤسساتهم لمساعدة أصحاب المصلحة الرئيسيين وتحفيزهم على العمل على الصعيدين العالمي والوطني لمكافحة مقاومة مضادات الميكروبات؛
- (د) وتحديد الفرص والشبكات وخلقها للنهوض بقضية الفريق القيادي العالمي في معالجة مقاومة مضادات الميكروبات؛
- (هـ) وتحديد الاحتياجات والفجوات والتحديات والحلول التي تم تقييمها في سياق الاستجابة العالمية لمقاومة مضادات الميكروبات، ورفع التقارير عنها.

الحوكمة العالمية لمقاومة مضادات الميكروبات

11- إضافة إلى الفريق القيادي العالمي، تشمل الحوكمة العالمية لمقاومة مضادات الميكروبات منصتين إضافيتين سيتم إنشاؤهما في مرحلة لاحقة، وهما:

- (أ) فريق الخبراء المستقل المعني بالأدلة للعمل على مكافحة مقاومة مضادات الميكروبات؛
- (ب) منصة الشراكة للعمل لمكافحة مقاومة مضادات الميكروبات.

12- وستتولى هذه المكونات الثلاثة زمام قيادة الاستجابة العالمية لمقاومة مضادات الميكروبات لرفع مستوى الدعوة وتقديم الأدلة وتعزيز الشراكات. وتتيح المنظمة الدعم المستمر للحوكمة العالمية لمقاومة مضادات الميكروبات.