

متابعة الإعلان السياسي المنبثق عن الاجتماع الرفيع
المستوى الثالث للجمعية العامة المعني بالوقاية من
الأمراض غير المعدية (غير السارية) ومكافحتها

تصويب

الملحق ٥

**التقدّم المُحرز في تنفيذ الاستراتيجية العالمية لتسريع وتيرة القضاء
على سرطان عنق الرحم بوصفه مشكلة من مشاكل الصحة العامة،
وما يرتبط بها من أهداف وغايات للفترة ٢٠٢٠-٢٠٣٠**

يرجى الاستعاضة عن الفقرة ١٠ بالنص التالي:

١٠- **النساء المصابات بفيروس نقص المناعة البشرية.** أظهرت التقديرات الأولية للمنظمة^١ الخاصة بمساهمة فيروس نقص المناعة البشرية في العبء العالمي لسرطان عنق الرحم أن النساء المصابات بفيروس نقص المناعة البشرية أكثر عرضة بست مرات للإصابة بسرطان عنق الرحم مقارنةً بالنساء غير المصابات بفيروس نقص المناعة البشرية. ووضعت الأمانة موجزاً للسياسات من أجل دعم البلدان في توسيع نطاق إتاحة الفحص والعلاج من سرطان عنق الرحم، واعتمادهما، لدى النساء المصابات بفيروس نقص المناعة البشرية عن طريق استخدام تكنولوجيات حديثة عالية الجودة.^٢ وإضافة إلى ذلك، نشرت المنظمة مبادئ توجيهية موحدة ومحدّثة بشأن الوقاية من فيروس نقص المناعة البشرية وفحصه وعلاجه ورصده وتقديم الرعاية بشأنه، بما في ذلك فصل مخصص للوقاية من سرطان عنق الرحم لدى النساء المصابات بفيروس نقص المناعة البشرية.^٣ وستُدرج مؤشرات جديدة لقياس التقدم المحرز في فحص وعلاج الإصابات السابقة للتسرطن وسرطان عنق الرحم في النظام السنوي للإبلاغ عن رصد الأيدز على الصعيد العالمي.

= = =

١ Stelzle D, Tanaka LF, Lee KK, Khalil AI, Baussano J, Shah ASV, et al. Estimates of the global burden of cervical cancer associated with HIV. Lancet Glob Health. 2021; 9: e161–69. doi: 10.1016/ S2214-109X(20)30459-9.

٢ New WHO recommendations on screening and treatment to prevent cervical cancer among women living with HIV: policy brief. Geneva: World Health Organization; 2021.

٣ Consolidated guidelines on HIV prevention, testing, treatment, service delivery and monitoring: recommendations for a public health approach. Geneva: World Health Organization; 2021.