



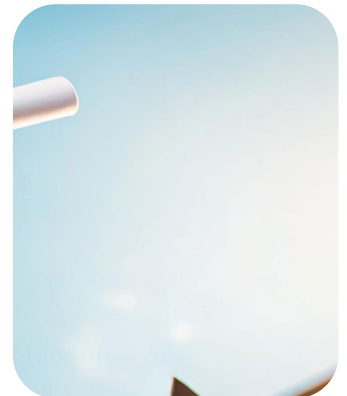
الدبلوم الفني في مقاومة مضادات الميكروبات

قَدِّم الآن

الدبلوم التقني في مقاومة مضادات الميكروبات (AMR) هو برنامج شامل يمتد لثلاثة أشهر، تم تصميمه لتزويد المشاركين بالمعارف والمهارات العملية اللازمة لكشف مقاومة مضادات الميكروبات، ورصدها، والاستجابة لها عبر البيئات السريرية والمخبرية والصحية العامة.

يقدم الدبلوم مسارا تعليميا منظما يدمج بين كشف مقاومة مضادات الميكروبات، وترشيد استخدام المضادات، وأنظمة الرصد، ونهج "الصحة الواحدة". كما يجمع بين المعرفة التأسيسية والمهارات التطبيقية لدعم المهنيين العاملين ضمن أنظمة صحية معقدة، والمستجيبين لتحديات المقاومة الناشئة.

وبنهاية البرنامج، يكون المشاركون مهئين لتحليل أنماط المقاومة، ودعم أنظمة الرصد، وتنفيذ برامج ترشيد استخدام المضادات، والمساهمة في اتخاذ قرارات قائمة على الأدلة في مجال الاستجابة لمقاومة مضادات الميكروبات.



الأهداف

بنهاية هذا الدبلوم، سيتمكن المشاركون من:

شرح المفاهيم الأساسية والآليات والعوامل المُحرّكة لمقاومة مضادات الميكروبات

الكشف عن مقاومة مضادات الميكروبات والتعامل معها باستخدام الأساليب المخبرية والسريرية

تفسير بيانات حساسية المضادات الحيوية واستخدامها (مثل خرائط الحساسية - antibiograms) لدعم اتخاذ القرار

تنفيذ برامج ترشيد استخدام المضادات والترويج لها

تصميم ودعم أنظمة رصد مقاومة مضادات الميكروبات

تطبيق نهج "الصحة الواحدة" لمعالجة مقاومة مضادات الميكروبات عبر صحة الإنسان والحيوان والبيئة

تحليل مقاومة الأدوية المتعددة في أمراض مثل السل، وفيروس نقص المناعة البشرية، والملاريا، والاستجابة لها

تقييم وتحسين أداء برامج ترشيد استخدام المضادات



هيكل البرنامج

يتكون الدبلوم من ست وحدات مترابطة وهي:

- 01 مقاومة مضادات الميكروبات - المستوى الأول
- 02 ترشيد استخدام المضادات - المستوى الأول
- 03 مقاومة مضادات الميكروبات - المستوى الثاني
- 04 ترشيد استخدام المضادات - المستوى الثاني
- 05 المقاومة المتعددة للأدوية
- 06 ترشيد استخدام المضادات - المستوى الثالث

تدرّج هذه الوحدات بشكل تكاملي لتعزيز القدرات الفنية والتحليلية والبرمجية لدى المشاركين للاستجابة لمقاومة مضادات الميكروبات في السياقات الواقعية.

الفئة المستهدفة

هذا الدبلوم مناسب لكل من:

- العاملين في القطاع الصحي (الأطباء، الصيادلة، الممرضون)
- ممارسي الصحة العامة وعلماء الوبائيات
- اختصاصيي المختبرات وعلماء الأحياء الدقيقة
- الأطباء البيطريين ومتخصصي "الصحة الواحدة"
- الباحثين والأكاديميين
- مديري السياسات والبرامج العاملين في مجال مقاومة مضادات الميكروبات
- المهنيين في قطاعات الأدوية وصحة البيئة

الميزات الرئيسية

الشهادة
دبلوم فني



المدة
3 أشهر



ساعات التدريب
180 ساعة



اللغة
الإنجليزية



النوع
دبلوم تطبيقي



نمط التقديم
عبر الإنترنت بالكامل | تعلّم ذاتي



الرسوم
375 دولار أمريكي



« قَدِّم الآن

« اعرف المزيد



AMR QR code



انضم إلى قناتنا على
تطبيق واتساب

www.iaph.org



معتمدة من قبل: