

الإصحاح البيئي ورقابة الصحة البيئية

مقدمة عن البرنامج :

ستغطي هذه الدورة العوامل والقضايا المرتبطة بالتعامل مع الإصحاح البيئي (صحة البيئة والرقابة البيئية والصحة)، وسوف يتم التركيز على تفاعل الأفراد و المجتمعات مع البيئة والتأثيرات المحتملة، و التطبيقات المحددة لمفاهيم الصحة البيئية، وستغطي هذه الدورة أيضاً واجبات المراقب البيئي والصحي وأهمية الدور الرقابي البيئي .
الأهداف التفصيلية للبرنامج:

- تعريف الإصحاح البيئي والصحة البيئية .
- تحديد مخاطر الصحة البيئية.
- تحديد تدابير الرقابة البيئية.
- مسارات التعرض للمخاطر البيئية.
- معرفة شاملة بمفهوم الرقابة الصحية.
- القدرة على أداء عمل المفتش الصحي بنجاح.
- معرفة المخاطر الصحية والبيئية المرتبطة بعمل المفتش الصحي.
- القدرة على استخدام أجهزة الكمبيوتر والأجهزة الإلكترونية الحديثة في الرقابة الصحية.

أهداف البرنامج



١. تعريف مصطلح الإصحاح البيئي والصحة البيئية .
٢. علاقة الانسان بالبيئة .
٣. النظام البيئي :
٤. تصنيف المخاطر البيئية .
 - المخاطر البيولوجية
 - المخاطر الكيميائية
 - المخاطر الطبيعية
 - المخاطر النفسية
 - المخاطر الاجتماعية
 - المخاطر الموجودة بالموقع والمحيطه به
٥. المبادئ الأساسية للرقابة البيئية .
 - العزل
 - الإستبدال
 - التدريع

محاور البرنامج



- المعالجة
- الوقاية والمنع
- ٦. العواقب الناتجة عن الصحة البيئية و مسارات التعرض .
- ٧. المخاطر الصحية على الإنسان المرتبطة بالتلوث البيئي .
- ٨. مسارات التعرض البيئي الرئيسية :
 - مسار تلوث الهواء في المناطق الحضرية (UrbAir).
 - مسار إمدادات المياه في المناطق الحضرية (مياه كومون).
 - المسارات التي تؤثر فيها الأسمدة والمبيدات على الغذاء والعاملين والصحة وإمدادات المياه الريفية (الأفات / الريف / الغذاء) .
 - مسار النفايات الصلبة الحضرية (UrbWaste).
 - مسار "نقطة المصدر" الريفية (RurSource).
- ٩. مفهوم الرقابة الصحية البيئية .
- ١٠. المهام الموكلة للمراقب الصحي والبيئي .
- ١١. أهمية الدور الرقابي للمفتش البيئي .
- ١٢. أهمية التقييم والمتابعة لأعمال الرقابة الصحية .
- ١٣. الدور التوعوي والسلوكي للمراقب الصحي والبيئي .
- ١٤. المخاطر الصحية والبيئية المرتبطة بعمل المفتش الصحي .
- ١٥. مراجعة بعض الإشتراطات الصحية والتشريعات المحلية والدولية المتعلقة بالرقابة الصحية .
- ١٦. آلية مراقبة الصحة البيئية .
- ١٧. أهمية استخدام الحاسبات و الأجهزة الإلكترونية الحديثة في الرقابة البيئية .
- ١٨. استعراض بعض التجارب الإقليمية و الدولية في تطوير الرقابة البيئية .

- رؤساء ومشرفون الإصحاح البيئي والرقابة الصحية ورقابة البيئة والتلوث البيئي
- المراقبون البيئيون والصحيون
- الناشطون في المجال البيئي وحماية الصحة البيئية

البرنامج موجه
إلى



- العروض التقديمية.
- الحالات العملية.
- ورش عمل .
- الوسائل المرئية المناسبة.
- فرق العمل.

أساليب التدريب



المتدرب الواحد:

•



خمسة أيام بدء من يوم الأحد 19 ولغاية يوم الخميس 23 مايو 2024



المنطقة الشرقية -



من الساعة 09:00 صباحاً ولغاية 15:00 عصراً



تقديم المدرب /



KSA



UAE



#HDTC

www.hdtc-ksa.com

information@hdtc.ae

www.hdtc.ae

info@hdtc.ae

+966 114 724 744

+966 55 744 4070

+971 4 220 8780

+971 52 9376837