

# مراقبة مخاطر الرعاية الصحية وإدارة السلامة

## أهداف الدورة التدريبية

في نهاية هذه الدورة التدريبية ستتعلم:

- تقدير الواجبات القانونية الهامة لتوفير الرعاية الصحية
- فهم المخاطر في تقديم الرعاية الصحية
- تطوير المهارات لإدارة الصحة والسلامة بما يتماشى مع أنشطة الرعاية الصحية
- إدراك المخاطر والسيطرة الفعالة عليها
- تقدير أهمية مراقبة النجاح للتحسين المستمر

## أثر التدريب على المؤسسة

من خلال تطوير والحفاظ على نظام إدارة صحة وسلامة ناجح، سيضمن مقدم الرعاية الصحية أنه يتحكم بشكل فعال في المخاطر، ويعزز سمعته المهنية من خلال:

- فهم المعايير المقبولة دولياً لأنظمة إدارة الصحة والسلامة
- التطوير المهني للموظفين
- تحسين أنظمة السلامة والتحكم والسلوك
- القدرة على تقليل الحوادث والاستفادة بشكل أفضل من الموارد
- تجهيز القادة بشكل أفضل لمنع الأحداث السلبية أو إدارتها

## أثر التدريب على المتدرب

- فهم المخاطر في قطاع الرعاية الصحية
- تقدير الأساس القانوني لإدارة الصحة والسلامة في بيئة الرعاية الصحية
- تعلم كيفية تنفيذ نظام إدارة الصحة والسلامة في قطاع الرعاية الصحية
- زيادة المعرفة في تقييم أداء الصحة والسلامة
- فهم فوائد نظام إدارة الصحة والسلامة الناجح

## الفئات المستهدفة

- جميع المديرين والمشرفين وقادة الفريق في مجال الرعاية الصحية
- مهندسو الرعاية الصحية وموظفو الصيانة
- موظفي الصحة والسلامة والبيئة
- ممثلي الموظفين
- أي موظفين آخرين يشاركون في تخطيط وتنفيذ نظام إدارة الصحة والسلامة والبيئة لمؤسسات الرعاية الصحية

## محاورة الدورة

### إدارة الرعاية الصحية

- التشريعات الخاصة بالصحة والسلامة في الرعاية الصحية
- تطوير واستدامة نظام فعال لإدارة السلامة
- الجسر بين المخاطر السريرية وغير السريرية
- تقييمات وسجلات المخاطر
- مبادئ الوقاية
- السيطرة والتعاون والتواصل والكفاءة

### المخاطر والضوابط في الرعاية الصحية

- مخاطر الصحة المهنية
- إدارة الأدوات الحادة والإبر
- التنظيف والتعقيم والتطهير
- التحكم في التعرض للمواد الخطرة (بما في ذلك العوامل البيولوجية)
- سلامة المختبر

### المخاطر والضوابط داخل الرعاية الصحية (تابع)

- التعرض للإشعاع المؤين وقياسه والتحكم فيه
- إدارة النفايات - السريرية وغير السريرية
- إصابات العضلات والعظام واعتلال الصحة - المخاطر والضوابط
- الإجهاد - معايير إدارة الإجهاد الخاصة بالصحة والسلامة والبيئة
- التقييم الصحي ومراقبة الصحة
- المراقبة
- الحريق والإخلاء الآمن

### الحفاظ على بيئة صحية آمنة

- الغازات الطبية
- الليجيونيرز
- العمل في الأماكن المرتفعة والضيقة
- الكهرباء وإمدادات الطاقة الأساسية
- الانزلاق والسقوط - المخاطر والضوابط
- مراقبة المقاولين - أنظمة تصاريح العمل والعزل

## الحفاظ على التميز في السلامة

- قياس الأداء بطريقة هادفة
- أنظمة المراقبة لسلامة الرعاية الصحية
- الإبلاغ عن الحوادث و التحقيق فيها (بما في ذلك أهمية الإبلاغ عن الحوادث الوشيكة)
- تحليل السبب الجذري

