

نشاط معالجة نفايات الرعاية الصحية الخطرة داخل المنشآت الصحية

نشاط معالجة نفايات الرعاية الصحية الخطرة داخل المنشآت الصحية	
للحصول على ترخيص في مجال معالجة نفايات الرعاية الصحية الخطرة داخل المنشآت الصحية يجب تقديم طلب إلكتروني وتعبئة نموذج الطلب وتوفير المتطلبات العامة والخاصة والمتطلبات الإدارية بحسب الأنشطة الممارسة والالتزام بالاشتراطات	
النشاط الرئيسي	معالجة النفايات
الأنشطة الفرعية	معالجة نفايات الرعاية الصحية الخطرة داخل المنشآت الصحية
الفئة المستفيدة	المنشآت الصحية والمنشآت العاملة في مجال معالجة نفايات الرعاية الصحية
المتطلبات العامة	<ul style="list-style-type: none"> • تعبئة نموذج الطلب إلكترونياً. • إرفاق السجل التجاري مضاف به النشاط. • إرفاق صك الملكية أو عقد الإيجار. • إرفاق شهادة الزكاة والدخل (إن وجدت). • إرفاق سجل الخبرة للجهة المراد ترخيصها (في حالة العمل سابقاً في نفس مجال النشاط المطلوب)، ولكل طرف مشارك (الشركات المتضامنة). • إرفاق رسم بياني يوضح الهيكل التنظيمي والإداري للجهة. • إرفاق السير الذاتية لكل الفنيين توضح خبراتهم في مجال النشاط المطلوب. • إرفاق رسم توضيحي لمرافق النشاط المختلفة (موقع النشاط). • بيان بالمعدات والأجهزة الرئيسية المستخدمة في مجال النشاط ومواصفاتها. • إرفاق خطة العمل المقترحة والتقنية المستخدمة. • إرفاق خطة الصحة والسلامة والبيئة. • إرفاق خطة الجودة.
المتطلبات الخاصة	<ul style="list-style-type: none"> • الموافقة على تخصيص الموقع داخل المنشأة الصحية من قبل وزارة الصحة. • الحصول على تصريح بيئي من المركز الوطني للرقابة على الالتزام

نشاط معالجة نفايات الرعاية الصحية الخطرة داخل المنشآت الصحية

<p>البيئي.</p> <ul style="list-style-type: none"> • تحديد أنواع نفايات الرعاية الصحية التي ستتمّ معالجتها داخل المنشأة الصحية . • الوصف الكامل لعملية المعالجة تتضمن حجم النفايات ورسم بياني لعملية المعالجة والقدرة الاستيعابية والتخزين والنفايات الناتجة. • تجهيز موقع تخزين مؤقت داخل المنشأة وتقديم مخطط يوضح موقع وحدة المعالجة داخل المنشأة الصحية. • تقديم ما يثبت توفير الخبرة والدراية والتدريب اللازمة للعمالة المتداولة لهذه المواد مع توفير المعدات والملابس المخصصة لذلك . • وصف تفصيلي للتقنيات والطرق المراد إستخدامها في معالجة نفايات الرعاية الصحية داخل المنشأة بحيث يشمل مواصفات التقنية وأساليب معالجة النفايات ووسائل التحكم في الانبعاثات ، وكذلك كمية المواد المنتجة بعد المعالجة وطرق التخلص منها . • توضيح الأنظمة والمعدات للتحكم بالانبعاثات المختلفة عن تقنيات المعالجة . • تقديم خطة إستجابة لحالات الطوارئ لعمليات المعالجة والتي قد تستخدم في حالات تسرب النفايات أثناء عملية المعالجة أو التخلص شاملة قائمة بمعدّات الطوارئ. • أن يكون الموقع المحدد للمعالجة بداخل حرم المستشفى مستقل وملائم من النواحي البيئية. • أن يكون مبنى المعالجة قريب من باب المنشأة الخارجي وأبعد ما يكون عن أي مبنى يقدم خدمة للمرضى بمسافة لا تقل عن 10 متر. • أن تكون في مكان مخصص بعيد عن مسارات المرضى والعاملين وعن المستودعات والمنطقة السكنية داخل حرم المنشأة. • أن يكون مبنى المعالجة ذو مساحة مناسبة لحجم الأجهزة وإنسيابية حركة العاملين. • يشترط وجود خط مياه وصرف صحي مستقل لغرف وحدات المعالجة، ومعالجة السوائل الناتجة عن عملية المعالجة إن وجدت. • يشترط في غرفة أو غرف المعالجة أن تكون مزودة بكاميرات وأجهزة 	
--	--

نشاط معالجة نفايات الرعاية الصحية الخطرة داخل المنشآت الصحية

- إنذار حريق وأجهزة تكييف صحي ونوافذ تهوية وأجهزة شفط للأبخرة (مزودة بفلتر للغازات أو الرائحة) فعالة لحماية العاملين وبمخرج معزول تماماً من جهاز المعالجة إلى سطح المبنى بمدخنة، ويمنع استخدام أجهزة لها مخرجات غازية أو سامة أو كريهة أو ملوثة للبيئة.
- أن يراعى في تصميم مرفق المعالجة وجود غرف استقبال النفايات وتخزينها قبل المعالجة وتكون متصلة بغرفة المعالجة، وأيضاً يراعى وجود غرفة أخرى منفصلة لتخزين النفايات مؤقتاً بعد المعالجة حتى خروجها من المنشأة إلى موقع التخلص النهائي.
- وجود نظام لتطهير وتعقيم للعربات قبل خروجها للمنطقة النظيفة.
- أن تحتوي غرفة التخزين بداخل مرفق المعالجة على أجهزة معالجة الانسكاب لإطفاء الحرائق وأن تتبع كإرشادات الأمن والسلامة.
- وجود غرفة نظافة ملحقة للعاملين.
- أن تكون الأجهزة المستخدمة متواجدة في مرفق المعالجة فقط ولا يسمح بتنقلها داخل أروقة المنشأة محل إنتاج نفايات الرعاية الصحية.
- أن تكون درجة المعالجة والتعقيم لا تقل عن 99.99%.
- يشترط على الجهاز المستخدم ألا يصدر ضوضاء صوتية أثناء المعالجة (لا تزيد عن 85 ديسبل صوتي حسب إشتراطات ((ASHA)).
- أن يكون لدى المنشأة خطة طوارئ بديلة عند تعطل الجهاز عن العمل أو عند الصيانة.
- في حالة وجود مدخنة أبخرة، ألا يقل طول المدخنة عن 3 متر فوق سطح مبنى المعالجة، ويتم وضع منقى الهواء مثل أجهزة تحضير أدوية السرطان.
- يشترط أخذ عينات مخبرية للميكروبات والجراثيم بجميع أنواعها للتحليل وزراعتها في معامل المنشأة الصحية للتأكد من خلو النفايات بعد المعالجة من الميكروبات وذلك بشكل عشوائي وفجائي على فترات مختلفة.
- وجود تعاقد مع طرف ثالث مرخص لقياس كفاءة وجودة المعالجة بشكل دوري.

نشاط معالجة نفايات الرعاية الصحية الخطرة داخل المنشآت الصحية

<ul style="list-style-type: none"> • أن تسمح التقنية باستخدام المؤشر البيولوجي لمراقبة جودة المعالجة وذلك عن طريق فحص منتظم أسبوعي وعشوائي لأداء جهاز المعالجة باستخدام أنبوبة الكشف الميكروبي لمتحوصلة (Bacillus stearotherophilus) المستخدمة معملياً وعالمياً لهذا الغرض. • أن تسمح التقنية بتقديم تقرير ورقي ورقمي لكل دورة مع الإحتفاظ بالتقارير لجميع الدورات السابقة منذ بداية عمل الجهاز. • على مقدم خدمة المعالجة السماح للجهات ذات الصلة بدخول نظام المعالجة عن طريق الانترنت للوصول إلى السجلات والتقارير والكميات المعالجة. • أن يقوم مقدم خدمة المعالجة بعمل دراسة أولية لدى مختبر بيولوجي معتمد لضمان سلامة وفعالية أي تقنية جديدة. • يشترط في التقنية المستخدمة لمعالجة نفايات الرعاية الصحية الخطرة أن يكون لديها ملف تقني متكامل وحاصل على رخصة من المركز، ويشترط ألا يستخدم تقنية الحرق. 	
<p>○ إرفاق تفويض إلى مقدّم الطلب من صاحب المنشأة/مالك المشروع مصدق من الغرفة التجارية أو وكالة شرعية.</p>	<p>المتطلبات الإدارية</p>
<p>○ الالتزام بالنظام الموحد لإدارة نفايات الرعاية الصحية بدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية والصادر بمرسوم ملكي رقم (م/53) وتاريخ 1426/09/16 واللائحة التنفيذية والصادرة بقرار معالي وزير الصحة بتاريخ 1441/05/24.</p> <p>○ الإحتفاظ بسجل تشغيلي يحتوي على نسخ من وثائق نقل النفايات MANIFEST ووضعها بتصريف مختصّي المركز، وكذلك توفير التقارير الدورية للمركز عن حجم وأنواع النفايات وكميات النفايات التي يتمّ معالجتها، ووصف نوعية وكمية كل شحنة يتمّ معالجتها داخل المنشأة، ونوعية ونتائج تحاليل المخلفات الناتجة عن عملية المعالجة، ونوعية ونتائج فحوصات كفاءة عمل تقنية المعالجة، حيث يمكن الاطلاع عليها في أي وقت من قبل المركز أو الجهات المختصة بالسلامة والاستجابة لحالات الطوارئ.</p> <p>○ تقطيع النفايات المعالجة إلى أجزاء صغيرة والتخلص من نواتج المعالجة</p>	<p>الاشتراطات</p>



نشاط معالجة نفايات الرعاية الصحية الخطرة داخل المنشآت الصحية

<p>في الأماكن التي يوافق عليها المركز.</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ عدم استلام النفايات من خارج المنشأة قبل الحصول على موافقة المركز. ○ عدم إجراء أي تعديلات تشغيلية أو هندسية أو تقنية إلا بعد الحصول على موافقة مسبقة من المركز. ○ عدم قبول نفايات رعاية صحية لا يمكن معالجتها وفقا للرخصة الممنوحة حسب تقنيات المعالجة المستخدمة. 	
<p>1- تقرير مفصل للعمليات خلال فترة الترخيص السابق ومتضمن سجل بكميات ومصادر النفايات التي تم معالجتها خلال فترة الرخصة السابقة ومصادر وطرق التخلص منها .</p> <p>2- المتطلبات العامة والخاصة والإدارية المذكورة أعلاه .</p>	<p>متطلبات تجديد الرخصة</p>
<p>رخصة معالجة نفايات الرعاية الصحية الخطرة داخل المنشآت الصحية</p>	<p>المخرج الرئيسي</p>
<p>للمركز تعديل متطلبات تقديم الطلب في أي وقت أو طلب أي متطلبات إضافية دون إشعار مسبق</p>	<p>ملاحظة</p>