

٣- نفايات الأدوات الحادة.

٤- النفايات الصيدلانية.

٥- نفايات المواد السامة للجينات والخلايا.

٦- النفايات الكيماوية.

٧- نفايات المواد المشعة.

٨- نفايات عبوات الغازات المضغوطة.

مادة (٥): اشتراطات فرز (فصل) وتعبئة نفايات الرعاية الصحية الخطرة

على منتج نفايات الرعاية الصحية الخطرة فصلها عن نفايات الرعاية الصحية غير الخطرة في مصادر إنتاجها ويتولى منتج النفايات المسئولة المباشر للفرز (الفصل) والتعبئة في موقع مخصصة لهذا الغرض داخل المنشآت الصحية والأقسام الطبية على النحو التالي:

١. تجمع النفايات الطبية المعدية في أكياس بلاستيكية مميزة باللون الأصفر ومبين عليها عبارة نفايات طبية خطيرة وشعار النفايات الحيوية الخطيرة ومطابقة للمواصفات الواردة في ملحق (٤).
٢. تجمع نفايات الأدواء الحادة في حاويات سميكة صفراء مقاومة للثقب والتسرب ومبين عليها عبارة نفايات حادة وشعار النفايات الحيوية الخطيرة.
٣. تجمع نفايات المواد الكيماوية السائلة في عبوات صفراء محكمة القفل سميكة مقاومة للتسرب ومبين عليها عبارة نفايات كيماوية، أما نفايات المواد الكيماوية الصلبة فتجمع في أكياس بلاستيكية صفراء ومبين عليها عبارة نفايات "كيماوية-أدوية". وشعار النفايات الحيوية الخطيرة.

٤. النفايات الصيدلانية (الأدوية):

- ٤-١- الأدوية والمواد المنتهية الصلاحية إن وجدت بكميات كبيرة، يجب إعادةتها إلى قسم الصيدلة للتخلص منها بالطرق المناسبة.
- ٤-٢- بقايا الأدوية والمواد الصيدلانية المحتمل تلوثها يجب التخلص منها بوضعها داخل حاويات مقاومة للتسرب ثم في أكياس بلاستيكية مميزة باللون الأصفر وعليها شعار أدوية وعقاقير ونفايات حيوية خطيرة.
٥. تجمع نفايات المواد المشعة في حاويات معدة خصيصاً لهذا الغرض بالمواصفات التي تحددها الجهات المختصة مصنوعة من الرصاص أو محاطة بالرصاص محكمة القفل ويزع على هذه الحاويات الشعار الدولي للإشعاع.



٦. تجمع الأجزاء وبقايا الأعضاء البشرية في أكياس بلاستيكية حمراء اللون ويبين عليها شعار النفايات الحيوية الخطرة (وتحفظ في ثلاثة الموتى لحين التعامل معها وفقاً لنص الفتوى الشرعية) أو كما تقرره كل دولة.
٧. تجمع النفايات الخطرة شديدة العدوى الناتجة عن المزارع الجرثومية في أكياس بلاستيكية قابلة للمعالجة المبدئية باستخدام الأوتوكلاف داخل الأقسام المنتجة لها، ثم توضع هذه الأكياس بعد المعالجة المبدئية داخل أكياس صفراء يبين عليها عبارة "نفايات طبية خطرة" وشعار النفايات الحيوية الخطرة.
٨. تجمع نفايات المواد السامة للجينات والخلايا في حاويات مقاومة للتسلر، مميزة باللون الأصفر ويكتب عليها (بقايا مواد سامة للخلايا).
ويجب إعادتها إلى مصدرها أو حرقها عند درجات حرارة عالية جداً (١٢٠°) درجة مئوية فما فوق، ويجب عدم دفعها أو صرفها في شبكة الصرف الصحي، كما يجب عدم خلطها مع المواد الصيدلانية الأخرى.

اللائحة:

- ١-٥ لأغراض فصل وجمع ونقل نفايات الرعاية الصحية الخطرة داخل المنشأة يتلزم منتجو النفايات بتأمين مستلزمات فصلها وجمعها ونقلها على النحو التالي:
 - ١- أكياس بلاستيكية مميزة الألوان صفراء وحمراء.
 - ٢- حاويات الأكياس (السلاسل) التي توضع فيها الأكياس أثناء الاستعمال.
 - ٣- حاويات نفايات الأدواء الحادة.
 - ٤- أكياس المعالجة المبدئية.
 - ٥- حاويات فصل النفايات السائلة.
 - ٦- حاويات المواد المشعة.
 - ٧- أجهزة المعالجة المبدئية وموادها.
 - ٨- عربات النقل.
 - ٩- يخضع تأمين المستلزمات لأنواع وكميات النفايات المنتجة داخل المنشأة.
- ٢-٥ يتلزم منتجو النفايات بأن تكون المستلزمات البلاستيكية المؤمنة لإدارة النفايات مصنوعة من مواد بلاستيكية خالية من البلاستيك المهلجن.
- ٣-٥ يتولى منتج النفايات المسؤولية المباشرة لفصل نفايات الرعاية الصحية الخطرة في أماكن إنتاجها في أكياس بلاستيكية مميزة الألوان وحاويات مخصصة لهذا الغرض.
- ٤-٥ تستخدم لفصل الأكياس والحاويات على النحو التالي:
 - ١- تفصل النفايات المعدية في الأكياس البلاستيكية الصفراء.
 - ٢- تفصل نفايات الأدواء الحادة في حاويات نفايات الأدواء الحادة.