

٤. التعاريف

١-٤ **الجهة المختصة:** هي أي جهة حكومية مختصة بالبيئة وزارة أو مركز مستقل مثل وزارة الصحة أو وزارة البيئة والمياه والزراعة أو المركز الوطني للنفايات أو أي جهة أخرى تحددها الدولة.

٢-٤ **الحاوية:** هي سلال مصنوعة من الصلب الذي لا يصدأ (ستانلس ستيل) أو من مادة بلاستيكية سهلة التنظيف ذات غطاء علوي محكم يفتح بالقدم ويكتب على غطاءها وجانبها الأمامي عبارة نفايات طبية خطرة وشعار النفايات الحيوية الخطرة.

٣-٤ **المنتج:** هو أي شخص طبيعي أو جهة اعتبارية يؤدي نشاطه إلى إنتاج نفايات الرعاية الصحية مثل المنشأة الصحية.

٤-٤ **الخلايا السامة:** هي أي مواد صيدلانية خاصة شديدة الخطورة ولها القدرة على قتل أو منع انقسام الخلايا أو مكونات الجينات، والتي تستخدم غالباً في العلاج الكيميائي لبعض أنواع السرطان.

٥-٤ **نفايات الرعاية الصحية (النفايات الطبية):** هي النفايات التي تنتج من المنشآت التي تقدم الرعاية الصحية المختلفة، والمختبرات، ومراكز إنتاج الأدوية والمستحضرات الدوائية واللقاحات، ومراكز العلاج البيطري والمؤسسات البحثية، والعلاج والتمريض في المنازل.

وهي مقسمة إلى نفايات رعاية صحية خطرة وغير خطرة:

١-٥-٤ **نفايات الرعاية الصحية الخطرة:** هي النفايات التي تنتج من مصادر ملوثة أو محتمل تلوثها بالعوامل المعدية أو الكيماوية أو المشعة وتشكل النسبة الأقل من إجمالي نفايات الرعاية الصحية، وتشكل خطراً على الفرد والمجتمع والبيئة أثناء إنتاجها أو تداولها أو تخزينها أو نقلها أو التخلص منها.





٤-٥-١ نفايات الرعاية الصحية الخطرة: هي النفايات التي تنتج من مصادر ملوثة أو محتمل تلوثها بالعوامل المعدية أو الكيماوية أو المشعة وتشكل النسبة الأقل من إجمالي نفايات الرعاية الصحية، وتشكل خطراً على الفرد والمجتمع والبيئة أثناء إنتاجها أو تداولها أو تخزينها أو نقلها أو التخلص منها.

٤-٥-١-١ النفايات السامة للخلايا والجينات: هي المواد السامة للخلايا والمتبقية بعد علاج المرضى وأي مواد أو معدات أخرى يحتمل أن تكون ملوثة بالعوامل السامة للخلايا (لا تشمل سوائل الجسم / الإفرازات الملوثة).

٤-٥-١-٢ نفايات الأجزاء وبقايا الأعضاء البشرية والحيوان: هي النفايات التي تحتوي على الأنسجة، والأعضاء البشرية، والنسيج الجينية والمشيمة، وجثث الحيوانات، والدم ومشتقاته، والسوائل الجسمية.

٤-٥-١-٣ النفايات المعدية: هي تلك النفايات التي قد تنقل أياً من الأمراض المعدية نتيجة تلوثها بالبكتيريا، الفيروسات، الطفيليات، والفطريات.

٤-٥-١-٤ النفايات الحادة: هي النفايات التي تحتوي على الأدوات الحادة مثل المحاقن، المشارط، المبادع الجراحية، المناشير، الشفرات، الزجاج المهشم، وأي أدوات حادة أخرى قد تسبب قطعاً أو وخزاً للجسم.

٤-٥-٢ نفايات الرعاية الصحية غير الخطرة: وهي جميع النفايات التي تشتمل على مواد كالتي توجد في النفايات البلدية، وتنتج هذه النفايات من الأقسام الإدارية ومن أعمال النظافة العامة داخل المنشآت الصحية، وتشكل الجزء الأكبر من إجمالي نفايات الرعاية الصحية، ويعامل هذا النوع معاملة النفايات البلدية.

٤-٦ الملصقات: هي أي علامة تحذير أو شعار أو ملصق أو علامة يتم لصقها أو طباعتها على حاوية أو كيس النفايات والتي تحدد أنواع ومحتويات الحاوية أو الكيس.



- ٧-٤ معدات الحماية الشخصية (PPE): هي الملابس الواقية أو الخوذات أو النظارات الواقية أو غيرها من المعدات المصممة لحماية الأشخاص من خطر الإصابة أو العدوى.
- ٨-٤ وثيقة النقل: الاستثمار التي تشمل على كافة البيانات المستوفاة والموقعة من قبل المنتج والناقل والمتخلص والتي تتكون غالباً من عدة نسخ تصاحب حمولة نفايات الرعاية الصحية الخطرة المنقولة من المنشأة المنتجة للنفايات إلى وحدة المعالجة.
- ٩-٤ الناقل: الشخص الطبي أو الاعتباري (شركة أو مؤسسة عامة أو خاصة) الذي يعمل في مجال نقل نفايات الرعاية الصحية الخطرة إلى وحدة المعالجة والتخلص.
- ١٠-٤ حرق النفايات: هي العملية التي يتم بها التخلص من النفايات الصلبة والسائلة والغازية القابلة للاحتراق في درجات حرارة عالية لينتج عنها غازات أو مواد أو مركبات لا تؤثر على البيئة ونواتج لا تحتوي على مواد خطرة.
- ١١-٤ فصل (فرز) النفايات: هو عملية فصل نفايات الرعاية الصحية (بواسطة منتج النفايات) في موقع انتاجها داخل المنشأة وأثناء مراحل التجميع والتخزين والنقل داخل المنشأة.
- ١٢-٤ تخزين النفايات: هو التخزين المؤقت للنفايات الطبية الخطرة في موقع تخزين محدد.
- ١٣-٤ وحدة معالجة النفايات: المنشأة أو المركز الذي يتم فيه عملية معالجة نفايات الرعاية الصحية الخطرة.
٥. الإجراء:
- ١-١- إدارة النفايات المعدية
- ١-١-٥ اشتراطات منتجي النفايات الطبية المعدية
- ١-١-١-٥ يجب ان تقوم الجهات المنتجة للنفايات الطبية المعدية بالعمل على خفض مستوى انتاج هذه النفايات كما ونوعا.

