

التجهيزات المتوفرة ل التعامل مع المخلفات:

تتوزع في الممرات حافظات قمامنة لجمع المخلفات العامة.

تتوزع في العيادات حافظات قمامنة لاستخدامها في وضع المخلفات العامة.

موقع لجمع المخلفات الغير طبية (المخلفات العامة)

أكياس خاصة للمخلفات الطبية الخطرة والغير خطرة.

عبوات بلاستيكية للأدوات الطبية الحادة

حاوية خارجية لجمع المخلفات الطبية اليومية



3

أنواع المخلفات الطبية في العيادات التعليمية

أ- مخلفات طبية خطرة وتنقسم إلى قسمين

مخلفات طبية خطرة (معدية)

وهي المخلفات التي تكون مشبعة بالدم ولعاب المريض مثل القطن والشاش والقفازات وغيرها، بالإضافة إلى الأنسجة الناتجة عن أي إجراء جراحي.

مخلفات طبية خطرة (حادة)

وهي الأدوات الحادة المستعملة والتي لها القدرة على اختراق الجلد مثل الإبر والمشارط والمقص والزجاج المكسور وغيرها.

ب- مخلفات طبية غير خطرة (مخلفات عامة):

وهي تلك المخلفات من العيادات وتكون غير ملطخة بدم ولعاب المريض وليست بأدوات حادة

ج- مخلفات المواد المستعملة في عملية تعقيم الأدوات وتطهير وتنظيف الأجهزة والمعدات والأسطح

2



آلية التعامل مع النفايات الطبية

مكتب خدمة المجتمع

2026-2025

آلية التعامل مع المخلفات الطبية:

المخلفات العامة:

يتم يومياً التخلص من مخلفات العامة عبر جمعها و نقل المخلفات إلى الموقع المخصص لتجمیع القمامه.

يتم نقل والتخلص النهائي من المخلفات العامة من قبل جهات الإختصاص إلى خارج الكلية مرة واحدة إسبوعياً على الأقل



4

المخلفات الطبية الخطرة :



- فرز وجمع المخلفات الطبية الخطرة المعدية في أكياس خاصة ويوضع عليها لاصق خاص بالبيانات للتعريف بها بشكل يومي.

- فرز وجمع المخلفات الطبية الخطرة الحادة يومياً في وعاء بلاستيكي خاص ويوضع عليه لاصق بيانات على كل عبوة.

- مخلفات المواد المستعملة في عملية التعقيم والتطهير والتنظيف للأجهزة والمعدات والأسطح يتم تصريفها عبر نظام الصرف الصحي العام مع جريان ماء كثيف ويتم تخفيفها بالماء قبل تصريفها، ومع مراعاة قراءة ورقة تعليمات الشركات المصنعة لهذه المواد لمعرفة نصائح التخزين وكيفية التخلص منها.



- بقايا الأملغم الناتجة عن معالجة المريض يتم فرزها وجمعها يومياً في وعاء بلاستيكي محكم الإغلاق ويوضع عليه لاصق بيانات لكل عبوة.



يتم التخلص النهائي من المخلفات الطبية

من قبل شركة لlnظافة وحماية البيئة.

5

