

تعليمات مكافحة العدوي للتعامل مع أشعة الأسنان

الاشعة يجب إسقاط عبوه الفيلم من الغلاف البلاستيك داخل كوب بلاستيك بحرص ومراعاة عدم تلويث عبوة الفيلم من الخارج ثم يتم التخلص من جميع الأغطية الملوثة و القفازات ايضا، وإرتداء قفازات جديدة لبدء تحميص الفيلم سواء بالغرفة المظلمه او بالـ Box الخاص بالتحميص.

II. قم بوضع عبوة فيلم الأشعة مباشرة بقم المريض والبدء بإجراءات التصوير وبعد الإنتهاء من أخذ الأشعة يتم إزالة كافة الأغطية الملوثة ووضع عبوة الفيلم الملوثة من الخارج بعبوة او كوب بلاستيك ويتم التخلص من القفازات مع الحرص عدم تعرض الكوب للتلوث من الخارج ، قم بنقل العبوة للغرفة المظلمة و قم بإرتداء قفازات جديدة لفتح عبوة الفيلم الملوثة بحرص وإسقاط الفيلم علي سطح نظيف والتخلص من الأغلفة الملوثة، ثم قم بنزع القفازات والتخلص منها ، وأخيرا قم بتحميص الأفلام.

5. يجب نزع القفازات الملوثة واستبدالها بقفازات أخرى نظيفة
6. يجب غسل يديك جيدا بالمطهر
7. في حاله استخدام ماسك للفيلم يجب تعقيم الماسك المستخدم في الأشعة إذا لم يكن من الأنواع التي يتم التخلص منها فور استخدامها.

1. يجب إرتداء القفازات باستمرار أثناء وضع الأفلام داخل قم المريض أو اثناء تحميصها ،كما يجب إستخدام معدات الوقاية الشخصية الأخرى (الأقفعة الجراحية التنفسية -واقى العين - الملابس الواقية)

2. يجب التحضير للأشعة بوضع غطاء من البلاستيك علي رأس أنبوبة الأشعة لحمايته من التلوث أثناء عمل الأشعة للمرضي حيث تعد وقاية رأس الانبوب بإستخدام الأغطية أيسر من إعادة تطهيره بإستخدام المواد الكيماوية بعد الإنتهاء من عمل الاشعة. كما يجب حماية مفاتيح تشغيل معدات الأشعة بإستخدام غطاء من البلاستيك في حالة عدم وجود مفاتيح تشغيل بالقدم .

3. بعد الانتهاء من عمل الأشعة يجب نزع جميع الأغطية الملوثة (أنبوبة جهاز الاشعة - وحدة التحكم) والتخلص منها . كما يجب نزع القفازات الملوثة والتخلص منها .

4. يجب مراعاة عدم نقل العدوي و التلوث من المريض الي الاحماض في الغرفة المظلمة

و يتم ذلك عن طريق إتباع إحدى الطرق الآتية :

I. وضع عبوة فيلم الاشعة داخل غلاف بلاستيك قبل التصوير وذلك لحمايته من التعرض للتلوث و بعد الانتهاء من اخذ