

المقاعدة الوحيدة التي يجب علينا أن نانسأها عند التعامل مع المخلفات الملوثة وهي حتى الآن لا توجد خيارات رخيصة وآمنة للأفراد والبيئة للتخلص من المخلفات الملوثة وكل الأشخاص المحيطين بالنفائات معرضين لخطر الإصابة &quot; فيجب علينا التعامل معها بالشكل الصحيح .

□

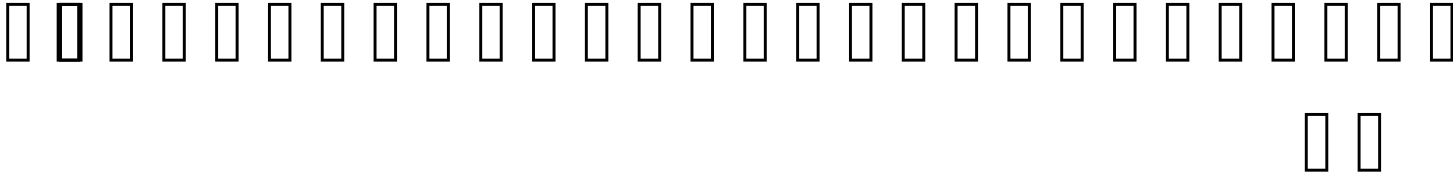
نظرا للتوسع الملحوظ في انتشار عيادات أطباء الأسنان كأماكن مستقلة بذاتها للمرضى وبسبب هذا العدد الكبير الذي يصعب علينا مراقبته سواء من حيث جودة المكان (صالحيته ليكون مكان آمن) أو جودة المتجهيزات (لعدم نقل العدوى) □ أو جودة الطبيب (الذي يعمل بأمانه وإتقانه) □ وفوق كل ذلك وهو ما يهمنأ هنا

□

(

ما هي درجة السلامة والأمان للعاملين بتلك الأماكن ولأفراد المحيطين بهم والبيئة بصفة عامة)

□ □ □ □ □ □



## عيادات أطباء الأسنان وخطرها على العاملين وعلى الصحة العامة.

إن طبيب الأسنان يتعامل مع المضم  
وأنسجته المغطاة بأغشية رقيقة وسهلة  
الاختراق والذرف، وفي هذا الصدد فإن  
الدم و اللعاب والغشاء الضمي تعد من أهم  
ما يتعامل معه طبيب الأسنان. كما أن  
الهواء المذاقل لبعض الأمراض مثل مرض  
السل يكون محيطة بالطبيب والمريض.  
ومعظم أدوات الأسنان حادة وقد تسبب  
نزيفا ما يجعلها سببا في نقل الأمراض

إذا لم يتم تعقيمها بالطرق المثالية.  
ويجهل الطبيب في معظم الأحيان وجود  
مثل تلك الأمراض إذا لم يذكرها المريض  
من تلقاء نفسه.

ولهذه الأسباب يجب أخذ جميع  
الاحتياطات اللازمة عند علاج أي  
مريض يزور عيادة الأسنان من دون  
استثناء

فعيادة الأسنان هي أحد المصادر  
المكبرى لنقل العدوى بمختلف  
أنواع الميكروبات الممرضة  
والتي قد تصيب إما الأطباء أو  
المعاملين معهم أو المرضى وذلك  
في حالة عدم التعامل السليم مع

الأدوات أو قد تصيب الزبائن  
المحيطين بالعيادة من أفراد  
وأسر زاهيك عن أثرها السلبي  
على البيئة. إن التعامل اليومي  
على مدى عدة ساعات مع هذه  
الأدوات والتي قد يكون بعضها  
ملوث بدماء المرضى المصابين  
يجعل من هذه الوظيفة من  
الأكثر خطورة مهنية وأكثر  
تعرضاً للأمراض.

□□ وهنا يجب التحذير بأن عدم  
تعقيم الأدوات المستخدمة  
في علاج الأسنان قد يعرض  
الأشخاص للإصابة ببعض  
الأمراض المعدية ما يتطلب  
الكثير من العناية والتعقيم  
لها انطلاقا من رقابة ذاتية  
وحرصا على الأمن الصحي

فيجب أن تخضع كل

الأدوات المستخدمة في  
علاج الأسنان إلى تعقيم  
شامل بعد كل علاج سواء  
أفصح المريض عن مرضه  
أم لم يفصح. وهنا يجب  
المتعامل مع كل مراجع  
على أنه حامل لمرض ما إلى  
أن يثبت العكس الأمر الذي  
يتطلب التعقيم الشامل

والدوري والمتتالي لكل  
الأدوات المعدنية  
المستخدمة في حفر  
الأسنان وقلعها وتنظيفها  
وحشوها , فيما يتم الاعتماد  
بشكل كبير من قبل أطباء  
الأسنان على الأدوات التي  
تسمى ( ديسبوزابل ) أي ذات  
الاستخدام لمرة واحدة .



ولما ينحصر المخوف من  
انتقال الأمراض المعدية  
من مراجع إلى آخر بل  
أن المخوف أيضا على  
أطباء الأسنان أنفسهم  
الذين عليهم اتخاذ  
الإجراءات الاحترازية  
الملازمة كغسل اليدين

وارتداء المقفازات ووضع  
الأقنعة المطبية ووضع  
عازل على الأدوات  
المستخدمة أو على  
الأجهزة المستعملة في  
كرسي الأسنان مثل  
(المضوء - أداة المحفر - الماء  
- جهاز التحكم بالكرسي -

المخ ..) وهذا المعازل يرفع  
مع كل حالة جديدة  
بالإضافة إلى التعقيم  
المكافي بما يضمن القضاء  
على كل المجراثيم التي  
قد تنتقل من المصابين.  
(إن المراقبة على موضوع

المتعقيم لدى عيادات  
الأسنان يحتاج إلى  
تفعيل إذ يبدو أن  
المتعقيم خاضع  
لتقييمات واجتهادات  
شخصية لدى بعض  
الأطباء وليس لمعايير  
طبية متعارف عليها.

(إن تعقيم الأدوات  
المستخدمة في علاج  
الأسنان لا يتطلب  
الكثير من الوقت ،  
لكن المسألة ترتبط  
بنية الطبيب المقيم  
بتلك العملية التي

تمنع انتقال فيروسات  
التهاب الكبد البائي أو  
أي مرض خطير آخر  
كالإيدز مثلاً، إذ يتم  
التعقيم في جهاز  
كانت أقرته منظمة  
الصحة العالمية وهو

# جهاز ( اوتو كليف )

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □