

لقد تم التخلصي عن استعمال الملغم السنوي الزئبي في كثير من البلدان، في حين يتم وضعه على صفيح ساخن كجزء من المفاوضات الجارية لإبرام معايدة بشأن الزئبق، وكذلك داخل الاتحاد الأوروبي (BIO 2012)، وذلك بسبب تأثيراته البيئية الهمة. إن الآثار الضارة لانبعاثات الزئبق، الناتجة عن استخدامه، معترف بها بشكل كبير في البلدان، التي استخدمته على نطاق واسع: فهو يشكل غالباً المصدر الرئيسي للزئبق في مياه الصرف الصحي، وكذلك مصدراً متاماً من انبعاثات الزئبق من المحارق. ومن ناحية أخرى فإن البديل الخالي من الزئبق ذات النوعية الجيدة جداً متاحة منذ مدة طويلة. في حين أن العديد من أطباء الأسنان يتلقون على الملغم المحتوية على الزئبق كلفة أقل من الحشوارات البديلة الخالية من الزئبق فإن هذا التقرير يبين أنه إذا أدخلنا بالحساب التكاليف "الخارجية" البيئية والمجتمعية يظهر أن الملغم المحتوية على الزئبق أكثر كلفة بكثير (Hylander & Goodsite 2006). في نهاية المطاف، فإن انبعاثات الزئبق المرتبطة باستعمال الملغم السنوي المحتوية على الزئبق تفرض على المجتمع بأن يتحمل التكاليف الإضافية المتعلقة بمكافحة التلوث وخسارة الموارد (العامة) للمجتمع، وكذلك التبعات الصحية المرتبطة بالانبعاثات وبالتالي بالزئبق (MPP 2008).

وفق برنامج الأمم المتحدة للبيئة (يونيب)، فإن استعمال الزئبق في حشوارات الأسنان يمثل 10% من الاستهلاك العالمي للزئبق، وهذا ما يجعلها واحدة من المناصب الرئيسية المستهلكة للزئبق في العالم (AMAP/UNEP 2008). في الولايات المتحدة الأمريكية، كما يبين هذا التقرير، فإن استعمال الزئبق في طب الأسنان يمثل أكثر من 32 طن سنوياً، وهذا ما يتجاوز بكثير بعض التقديرات الأخيرة. على سبيل المقارنة، ففي إطار الاتحاد الأوروبي، إن ممارسة طب الأسنان هي القطاع الثاني الأكثر استهلاكاً للزئبق، ويمثل تقريراً من 20 إلى 25% من الاستهلاك السنوي للزئبق في الاتحاد الأوروبي. مع أقل قليلاً من ضعف عدد سكان الولايات المتحدة، فإن الاستهلاك الأوروبي للزئبق يمثل مع ذلك أكثر من ضعف الاستهلاك الأميركي للزئبق (BIO 2012).

على الرغم من أن التأثيرات الصحية الناتجة عن التعرض المباشر لزئبق الملغم (زئبق حشوة الأسنان) لا تزال خاضعة للنقاش، فإن الانبعاثات الهمة لزئبق طب الأسنان عبر النفايات وبطرق أخرى، وكذلك ثباتها في البيئة، معروفة جداً لدى الجميع:

- في التربة من خلال تطبيق وفرش حماة الصرف الصحي، ودفن الأشخاص المتوفين والحاملين لحشوارات أسنان تحتوي الزئبق، والترسب في الهواء الجوي نتيجة حرق الجثث (وهذه ممارسة غير مطبقة في البلدان العربية والإسلامية)، وحرق وحول محطات معالجة مياه الصرف الصحي.
- في الهواء عبر حرق جثث الموتى، الخ.
- في المياه السطحية، وأحياناً المياه الجوفية.

فيما يتعلق تحديداً بالوضع في الولايات المتحدة الأمريكية، يبين هذا التقرير بأن الملغم السنوي المحتوي على الزئبق يكلف المريض 144 دولاراً، بمقابل 185 دولاراً لвшوات الأسنان البديلة عن الزئبق (الكمبوسيت "المتكاففة"). ومع ذلك، فقد بين هذا التقرير أيضاً أنه عندما نحسب الكلفة الحقيقة للملغم المحتوي على الزئبق (بإدخال كلفة التأثيرات البيئية والمجتمعية)، فإن راتنج الكمبيوتر يظهر أقل كلفة من الملغم الزئبي. مرتكزاً على فرضيات متحفظة، فإن الجدول التالي يوجز الكلفة الحقيقة للملغم السنوي

الزئقي في الولايات المتحدة الأمريكية، ممثلا على شكل نهجين مختلفين لحساب التكاليف "الخارجية" لاستخدام الزئق في طب الأسنان:

- النهج الأول يقدر الكلفة الإضافية (أي إلى ما أبعد من الإجراءات المطبقة حاليا) الضرورية لإزالة الزئق المستعمل في طب الأسنان من البيئة، أو على الأقل تخفيف الكميات التي تطلق في البيئة. تتضمن هذه التكاليف إجراءات إزالة الزئق من أدخنة المحارق ومحارق جثث الموتى، وكذلك من وحول الصرف الصحي قبل نشرها على الأرض، وجمع وإعادة تدوير النفايات الصادرة عن الملغم السنوي الزئقي، واحتواء الزئق المستعاد، الخ. هناك الآن توافق دولي حول ضرورة تخفيف المخزون العالمي من الزئق المتدالو في المحيط الحيوي، ويبعد منطقيا في هذا السياق قياس تدابير تضمن أن لا يتراكم الزئق الناتج عن ممارسات طب الأسنان في البيئة. وفق هذا النهج ، إذا أردنا منع 90% من ابعاثات زئق طب الاسنان لعام 2009 من دخول البيئة، فسيصبح السعر التجاري للملغم السنوي الزئقي أعلى من السعر الحالي بما بين 41 و 67 دولارا.
- النهج الثاني يعبر كميا عن الفوائد التي تعود للناس والبيئة من خلال التخلص من الزئق في طب الأسنان. وهذا يتضمن تكاليف الرعاية الصحية وتقليل التأثيرات البيئية، وخلق فرص عمل وما إلى ذلك. في معظم الحالات، تكون هذه الفوائد معادلة ببساطة "لتكاليف التي تم تفاديها". وفق هذا النهج، تكون الفوائد السنوية الإضافية في حالة استعمال راتنج الكومبوسيت بدل الملغم الزئقي ما بين 3.1 و 6.5 مليار دولار. نسبة لـ 51 مليون ملغم سنوي زئقي وضعت في العام 2009، هذا يمثل ما بين 60 و 128 دولار لكل حشوة ملغم سنوي زئقي تم تفاديها، مما يزيد الكلفة الحقيقة للملغم حتى أكثر من السيناريو الأول.

"مكافيء" حشو ضرس بالملغم الزئقي	"مكافيء" حشو ضرس براتنج الكومبوسيت (حالياً من الزئق)	متوسط ساعات العمل السريري
144 دولارا	185 دولارا	المنهجية 1: التكاليف "الخارجية" للوقاية من التأثيرات السامة للمواد المستعملة في طب الأسنان والمرتبطة بإطلاقها في البيئة
67-41 دولار	صفر دولار - على الأقل	مجموع الكلفة الحقيقة (المنهجية 1)
211-185 دولارا	185 دولارا	المنهجية 2: الفوائد للصحة والمجتمع للتخلص من الملغم السنوي الزئقي
128-60 دولارا	صفر دولار - على الأقل	مجموع الكلفة الحقيقة (المنهجية 2)
272-204 دولارا	185 دولارا	

على الرغم من أن هذا التقرير لا يغطي سوى الولايات المتحدة الأمريكية، فإنه قد يكون صحيحا بالنسبة للدول الأخرى، التي تواجه مسألة مستقبل الملغم السنوي الزئقي في بلدانهم. هذا الميل يسير بشكل واضح باتجاه طب أسنان خال من الزئق.

إن التخلí عن الملغم السنí الزئبقي في السويد اعتبارا من 1 يونيو – حزيران 2009، قد بين على أن هناك حالات نادرة جدا تتطلب استخدام الملغم الزئبقي (Kemi 2010). ويحظر استعمال الملغم الزئبقي أيضا في النرويج والدانمرك، ويستعمل بشكل محدود جدا في ألمانيا وفنلندا وبلغاريا ومنغوليا وفيتنام وتايلاندا (منظمة الصحة العالمية 2010) واليابان، ومن بين أمور أخرى، يظهر واضحـا من تجربة هذه البلدان أن في معظم الحالات السريرية لم يعد ضروريـا استعمال الملغـم بالزئـبـق.

إن دعم طب أسنان خال من الزئـبـق يشكل دينامية متمـامـية على المستوى العالمي، كما يتـضـحـ من تقرير منظمة الصحة العالمية الذي صدر مؤخـرا، والذي يعـتـرـفـ بالـأـثـارـ الـبـيـئـيـةـ لـلـمـلـغـمـ الـزـئـبـقـ، وكـذـلـكـ الحاجـةـ إـلـىـ تـحـضـيرـ مـعـاهـدـةـ بـشـأنـ اـسـتـعـمـالـ الـزـئـبـقـ، بماـ فـيـ ذـلـكـ التـاكـيدـ عـلـىـ اـسـتـخـدـامـ بـدـائـلـ الـحـالـيـةـ منـ الـزـئـبـقـ (منظمة الصحة العالمية 2010). قبل وخلال الدورة الثالثة من التفاوض ما بين الحكومـاتـ منـ أـجـلـ صـكـ قـانـوـنـيـ مـلـزـمـ بـشـأنـ الـزـئـبـقـ (نـوفـمبرـ – تـشـرينـ الثـانـيـ 2011) وـ إنـ مـجـلـسـ بـلـدـانـ الشـمـالـ الأوروبيـ وـسوـيسـراـ وـالمـجـمـوعـةـ الإـقـليـمـيـةـ الإـفـريـقـيـةـ أـعـلـنـواـ موـافـقـةـ عـلـىـ التـخلـيـ عـنـ الـزـئـبـقـ فـيـ الـمـلـغـمـ السـنـيـ. إنـ مـجـلـسـ أـورـوباـ قدـ أـصـدـرـ مـؤـخـراـ قـرـارـاـ يـدـعـوـ الـدـوـلـ إـلـىـ اـتـخـاذـ تـدـابـيرـ "ـتـقـيـدـ أوـ تـحـظـرـ اـسـتـخـدـامـ الـمـلـغـمـ كـمـادـةـ لـلـأـسـنـانـ"ـ (ـمـجـلـسـ 2011ـ).

بين التقييمـاتـ الـعـلـمـيـةـ الـأـخـرـىـ، إنـ اللـجـنـةـ الـعـلـمـيـةـ حـوـلـ الـمـخـاطـرـ الصـحـيـةـ الـمـسـتـجـدـةـ (CSRSEN) خـلـصـتـ إـلـىـ أـنـ الـبـدـائـلـ الـحـدـيـثـةـ الـخـالـيـةـ مـنـ الـزـئـبـقـ "ـقـدـ سـهـلـتـ التـغـيـيرـ الجـذـريـ لـمـفـاهـيمـ تـرـمـيمـ الـأـسـنـانـ، منـ خـلـالـ طـرـحـ حـصـةـ أـكـبـرـ مـنـ الـتـقـنـيـاتـ غـيرـ الـعـدـوـانـيـةـ وـالـتـيـ تـتـيـحـ الـحـفـاظـ عـلـىـ جـزـءـ الـأـكـبـرـ مـنـ الـسـنـ، خـلـالـ الرـعـاـيـةـ السـنـيـةـ (SCENIHR 2008).

فيـ الخـاتـمـ، إنـ الـبـحـثـ الـمـنـهـجـيـ فـيـ هـذـاـ التـقـرـيرـ يـؤـكـدـ بـأـيـ حـالـ أـقـلـ كـلـفـةـ مـنـ بـيـنـ الـمـوـادـ الـمـسـتـعـمـلـةـ فـيـ طـبـ الـأـسـنـانـ، حـينـ تـضـمـنـ الـحـسـابـاتـ التـكـالـيفـ "ـالـخـارـجـيـةـ". إنـ الـأـثـارـ الـبـيـئـيـةـ وـالـمـجـمـعـيـةـ الـتـيـ تـتـسـبـبـ خـلـالـ دـوـرـةـ حـيـاةـ الـمـلـغـمـ الـزـئـبـقـ "ـإـنـتـاجـ الـزـئـبـقـ، وـتـحـضـيرـ الـمـلـغـمـ الـزـئـبـقـ وـإـزـالـةـ وـوـضـعـ الـمـلـغـمـ، وـالـأـثـارـ الـبـيـئـيـةـ وـالـصـحـيـةـ الـمـرـتـبـةـ بـإـعادـةـ تـدوـيرـ الـزـئـبـقـ، وـبـالـاطـلاقـاتـ فـيـ مـيـاهـ الـصـرـفـ الصـحـيـ، وـبـالـنـفـاـيـاتـ الـصـلـبةـ وـبـالـأـبـيـعـاتـ مـنـ مـحـارـقـ الـجـثـ وـالـتـلـوـثـ فـيـ الـمـقـابـرـ. لاـ يـمـكـنـ تـفـاديـهاـ عـلـىـ الـمـدىـ الطـوـيلـ إـلـاـ بـالتـخلـيـ عـنـ اـسـتـعـمـالـ الـمـلـغـمـ الـزـئـبـقـ كـمـادـةـ لـحـشـوـةـ الـأـسـنـانـ، وـالـاـنـتـقـالـ إـلـىـ اـسـتـعـمـالـ بـدـائـلـ الـزـئـبـقـ. هـنـاكـ بـدـائـلـ مـتـاحـةـ، فـعـالـةـ وـلـهـاـ مـعـدـلـ جـيـدـ لـلـسـعـرـ تـجـاهـ الـكـفـاءـةـ، وـتـضـمـنـ مـنـ بـيـنـ مـوـادـ أـخـرـىـ رـاـتـجـاتـ الـكـوـمـبـوسـيـتـ، وـإـيـزـوـمـيـرـاتـ وـكـمـبـومـيـرـاتـ زـجاـجـيـةـ. وـيـسـتـنـتجـ هـذـاـ التـقـرـيرـ بـالـتـالـيـ أـنـ مـنـ وـجـهـةـ النـظـرـ الـاقـتصـادـيـةـ، يـنـبـغـيـ التـخلـيـ عـنـ الـزـئـبـقـ فـيـ طـبـ الـأـسـنـانـ.