

تحصين الاسنان البشرية

لوفاتها من التقيد « التوسيس »

إن تحصين الاسنان البشرية لوفاتها من النخر ، أحدث وسيلة وقد لحاظ الاسنان الحديث وأنها بشرى لرفها الى الناس أجمعين ، لأن نقد الاسنان الذي يدعوه أطباؤها « تأدياً » نَحَرَ الاسنان أكثر المعاهد شيوعاً بين الخلق . وقد ثبت لنطس أطباء الاسنان الاميركيين بعد قضاء سنين عديدة في تجربة وسائل شتى لمكافحة تلك الآفة ، ان الطرق التي أقرها طول الاستعمال حتى الآن ، لم تقوَ على درء ذلك المرض الويلء الذي أخذ شره يستفحل سنة فأخرى . على حين أنهم أكدوا في هذا العلاج الجديد المقصود به صيانة الاسنان من التقيد ، فوزاً للبشرية على تلك الآفة العمومية

ولفوها وجوب استشارة طبيب الاسنان ثلاث مرات كل سنة ، أسوة بالذين يزودون هذا الواجب بحر صحتهم سنوياً ، يقوم الطبيب بتنظيف أسامهم تنظيفاً شاملاً كما يجب أن يكشط الغشاء الرقيق الذي يفساها أو يتراكم عليها ، وحينئذ يتغلغل الطبيب بسباره في أعوار الاسنان وأساخها وشقوقها التي لا يصل فرجون الاسنان إليها

ثم يجلو الطبيب لاسنان عماسحق خشنة منظفة قلماً بحرؤ غيره على استعملها . ويتناول من رف قريب منه ، قرورة صغيرة محتوية على مسانن ، فيعمس فيه قطعة صغيرة من القطن ويدهن بها أسنان المريض دهناً يستمر من ثماني دقائق الى عشر فيتم بذلك العلاج المشهود . وإذا كانت أسنان المريض سوية كاسنان أكثر الناس نقص عدد التجاويف الجديدة التي تحدث فيها في السنة التالية انى نصف ما كانت تصاب به عادة

اما هذا العلاج السحري الجديد الخاس بالاسنان ، الذي ابتدعه أطباء الاسنان السائحون في جامعتي بنديانا وونيشتر وكاليف ثلثسن 1911 فهو محمول من ملح فلورور الصوديوم : وهو مادة كيميائية مركبة تشبه ملح الطعام المتألف في السنت وفه زور الصوديوم ككح الطعام اعتقاد ، لا ضرر فيه وإذا عالجها طبيب الاسنان علاجاً صالحاً صار دواءً ناجحاً جداً يوقف تدوس لاسنان . وقد ظهر بصرامة كشدت حديثاً أن الفلور الذي يكون في ذلك المحلول يؤثر

تأثيراً شديداً في المينا الخارجية الصلب للاسنان. وهو الذي يمدّه العلاء ، الخط الاول من خطوط الدفاع ضد النقد هذا مع العلم بأن المينا الخارجية للاسنان يحتوي على كثير من العصفور ويرجع معظم الفضل في اثبات صلاحية الفلور للقضاء على نقد الاسنان ، الى باسيل جلوفر بيبي Basil Glover Bibby عميد كلية طب الاسنان ، وذلك بالنتائج الباهرة التي ظهر بها من تجاربه في عيادته الخاصة . فانه قصد الى مفتحي المدارس في مدينة بروكستون بولاية ماساشوستس القريبة من بوسطن وطلب اليهم أن يجرب ذلك العلاج في مائة تلميذ من تلاميذهم الذين تفاوت أعمارهم بين ١٠ سنوات و ١٢ سنة فمحصروا له بذلك بعد استئذان والديهم . فقام بيبي بمعالجة أولئك الأحداث ثلاث مرات في السنة بمحلول فلورور الصوديوم بنسبة جزء منه الى ألف جزء من الماء فكان يغمس قطنه بذلك المحلول ويدهن به أربع دائرة فم كل تلميذ دهنياً يستمر نحائي دقائق في كل مرة . ويترك الربع يتقابل له من دائرة التلم بلا مس . والأربع الأربعة التي تقسم اليها دائرة التلم . هي الربع الأعلى الايسر والربع الأعلى الايمن والربع الأسفل الايسر والربع الأسفل الايمن . وعند بدء التجربة أحصى العميد بيبي ومعاونه الدكتور ج . ف . فولكر طبيب الاسنان في شركة كريجي التجاويرف التي وجدت في الأربع التي طالها في أفواه التلاميذ جميعاً ثم أعادا احصاءها عند نهاية تلك السنة ليقنا على نتيجة العلاج وذلك بمقابلة حالتها الرامة بحالتها السابقة فأمرت التجربة مما يأتي :-

كان عند تجاويرف الاسنان في أفواه جميع التلامذة التي عولجت بمس سطوحها بمحلول الفلور في بدء التجارب ٢١٢ تجويفاً . وبلغ عدد التجاويرف الأخرى في سطوح أسنانهم التي لم تمسّ بذلك المحلول ٢٢٤ تجويفاً وذلك عند بداية الفحص . وفي ختام الفحص السنوي تبين أن سطوح الاسنان التي مسّت بمحلول الفلور بلغت ٣٠٧ تجاويرف أي ان الزيادة بلغت ٩٥ تجويفاً في السنة . وكانت الزيادة في سطوح الاسنان غير المعالجة أكثر جداً إذ بلغ عددها ٣٦٠ تجويفاً أي زيادة ١٣٦ تجويفاً . وهذا دليل على التحسين الكبير . غير ان ما أوجب مزيد الدقة في ذلك البحث هو انه لما حققوا عدد التجاويرف الجديدة التي نشأت في خلال تلك السنة تبين ان الافواه التي لم يمس محلول الفلور سطوح أسنانها ، حدث فيها ٦١ تجويفاً جديداً في التلاميذ الثلاثة أي ان كل ٦ تلاميذ من ١٠ منهم أصيب كل منهم بتجاويرف جديد في أثناء السنة . وبكسر ذلك ثبت أن السطوح التي مسّت بمحلول الفلور لم يظهر فيها عدد هبة الرامة أكثر من ٣١ تجويفاً جديداً . وهذا يكاد يكون نصف التجاويرف التي تولدت في السطوح التي لم تعالج بذلك العلاج وهو دليل قاطع على ان اسنانهال

محلل الفلور خفض حالات التسوس الى ٥٠ ٪ في السنة . وللتجارب التي جربتها كلية طب الأسنان فائدة جلية لانها تمت في أحداث يزيد تعرضهم للتسوس في سنهم وقد حذا الدكتور فرجيل د . شين Virgil D. Cheyne طبيب الأسنان الجراح في جامعة انديانا ، حذو الباحثين السالفي الذكر فأختار ٤٦ تلميذاً وجعل ١٩ منهم تحت رقابته وسمح للباقيين والمشرين تلميذاً الباقيين ان يعالجوا بمحلول فلورور الصوديوم لحصل على نتائج حسنة كالتى حصل عليها علماء كلية طب الأسنان اذ ظهر له ان كل تلميذ لم تعالج أسنانه ، نشأت في سطوحها سنة تجاوبت جديدة بعد انقضاء سنة . اما الذين مسّت أسنانهم بمحلول الفلور ، فلم يظهر في سطوحها أكثر من ثلاثة تجاوبت جديدة أي انها هبطت الى ٥٠ ٪ عن الحالة المألوفة

هذا وقد طال احتياء الناس وصمت شكواهم وزادت شكوكهم في الوسائل المعروفة المستعملة لتنظيف الأسنان وذلك لضعف تأثيرها في وقاية الأسنان من التسوس . فان تنظيف الأسنان بالفرجون وتطهير الفم بالسائلات التي يصنعها الأطباء للضمضة ومعجونات الأسنان ، جميع هذه يقدر نفعها بمقدار تطهيرها للفم ومنها للجحر وصلبها للأسنان ولكنها ليست مصداق قول الأطباء الأنكيز ان السن النظيفة لا تسقط ابداً (A clean tooth never decays) بل لا تزال بعيدة عن فاية الأمان التي يصبون اليها . ولدينا دليل آخر على ان العلاج بمحلول الفلورور خير مانع للتسوس وهو ما يشاهد منذ عهد بعيد بين قبائل مثرشدة ليست على شيء من التدن أو العلم أو النظافة فان أسنانها تكون غالباً سليمة خالية من كل اثر للتسوس مع شدة قذارة افواهها وكثيراً ما سمعنا الباحثين يقولون ان ذوي الأسنان القذرة التي نشاهد على ميناها يتم ونكت قدامها يصابون بالتسوس وان اهالي ولاية تكساس ندنا تعاب أسنانهم بالتسوس مع ان ميناها مبقعة قبيحة المنظر حتى كان اطباء الأسنان لا يكادون يفتحون عياداتهم فيها حتى ينلقوها لثة الضايين بالتسوس منهم مع ان ميناها أسنانهم مبقعة غير حسنة المنظر في الغالب . والسبب في ذلك ان ميناها يحتوي مادة على قلب من محلول الفلورور الذي يكون في المياء التي يشربونها . والفلورور هذا يترك آثاره على الأسنان فبقعاً قبيحة المنظر . ولذلك حار الأطباء في معالجة هذا الداء بالفلورور لان الناس يأبون عادة تشويه منظر أسنانهم وتقيحها ولو سمحت بذلك من التسوس . قرأوا ان يعالجوا به الأطفال في بدء نضج أسنانهم أي بعد ادراكهم السنة المباشرة من عمرهم رجاء أن تكون طافية ذلك تحصين الأسنان وتحصينها في الاجيال القادمة واستراحة الناس من عذاب تسوس الأسنان وآلامها . فعسى أن يصحح ذلك حذر لجنة « خلاصة العام » الأميركية التي نحننا هذه المقالة منها