

Dentalmarkt

In dieser Rubrik erscheinen Firmenpublikationen über neue Produkte, Verfahren und Dienstleistungen. Die Texte sind von den Firmen verfasst und liegen bezüglich der materiellen Substanz in deren Verantwortungsbereich.

La garantie d'un processus de stérilisation maîtrisé

Le retraitement des dispositifs médicaux stériles (nettoyage, désinfection, stérilisation) est un sujet sensible couvert par de nombreuses contraintes réglementaires mises en place pour garantir la sécurité des patients.

Cette réalité réglementaire touche de plein fouet les cabinets et cliniques dentaires. En effet, depuis le 1^{er} juillet 2011, les services de la santé publique ont la responsabilité de mettre sur pied des contrôles sur le terrain.

Odus Technologies SA a développé et propose une solution permettant de se conformer simplement à certains éléments-clés de la réglementation en vigueur. Cette conformité est atteinte grâce à un système électronique de contrôle des cycles de stérilisation aidant à la libération des charges et offrant un archivage automatique et sécurisé des données. Une validation annuelle du stérilisateur est également garantie.

Pour beaucoup de cabinets, les exigences de la santé publique en matière de stérilisation ne sont pas toujours très claires, voire parfois même complètement méconnues. Toutefois, la réalité réglementaire est bien en place, et il est de la responsabilité du praticien de la faire appliquer dans sa structure.

Afin de clarifier et uniformiser les discours, Swissmedic a édité le guide «Bonnes pratiques de retraitement des dispositifs médicaux pour les cabinets dentaires [...] ainsi que d'autres utilisateurs de petits stérilisateurs à la vapeur d'eau saturée» en avril 2010. Ce guide couvre une

série de composants légaux et réglementaires incontournables. Il donne notamment des pistes aux utilisateurs afin que ceux-ci puissent définir leur approche face aux éléments à mettre en place au sein de leur structure.

Fort de son expérience dans le domaine de la stérilisation depuis plusieurs années, Odus a développé son produit en s'appuyant dès le départ sur l'environnement réglementaire, et ses projets sont suivis de longue date par les experts du domaine. La solution proposée par Odus est une solution innovante répondant à une grande partie des obligations réglementaires en vigueur, notamment en ce qui concerne la libération de la charge, la documentation et l'archivage, ainsi que la validation et les contrôles de routine des procédés de stérilisation.

Plusieurs dentistes ont équipé leurs cabinets dentaires de la solution *Satya® Control* et affichent aujourd'hui leur satisfaction du produit!

«Grâce à *Satya® Control*, plus besoin d'intégrer des indicateurs chimiques de classe six dans le stérilisateur à chaque cycle, plus besoin de remplir manuellement des protocoles complets à chaque fin de stérilisation, ni de les archiver dans d'énormes classeurs», D^r Hartmann, Montreux

En effet, *Satya® Control* est installé sur la cuve du stérilisateur et mesure avec ses propres sondes de température et de pression les paramètres critiques lors de chaque cycle de stérilisation. Un résultat précis (rendant inutile l'utilisation d'un indicateur chimique) est fourni instantanément. Les données sont automatiquement sauvegardées et transférées par internet

sur un serveur externe, où un rapport de stérilisation est créé et archivé de manière sécurisée.

«Avant la surveillance à distance offerte par *Satya® Control*, le risque que mon stérilisateur n'ait soudainement un problème le rendant indisponible était un réel souci pour moi!» D^r Brodmann, Vevey

Au travers du suivi quotidien des cycles de stérilisation assuré par *Satya® Control*, Odus est en mesure d'avertir les utilisateurs lorsqu'une déviation des performances du stérilisateur est observée. Ceci permet d'anticiper certaines pannes, d'effectuer à temps certaines maintenances préventives et réduit ainsi le risque de se retrouver soudainement avec un stérilisateur indisponible.

«Être conforme aux exigences formulées par la santé publique est primordial pour moi. *Satya® Control* m'aide à y parvenir tout en optimisant la qualité des services offerts à ma clientèle» D^r Halbritter, Montreux

Le docteur Halbritter garantit un niveau d'hygiène maximal à sa clientèle. Il est toutefois conscient qu'il doit pouvoir démontrer la maîtrise de son processus à n'importe quel moment.

Que ce soit en cas de problème avec un patient potentiellement infecté ou en cas de contrôle de la santé publique, le D^r Halbritter est conscient qu'il peut ob-

tenir ses rapports de stérilisation à tout moment. Ces derniers lui apporteront une preuve écrite détaillée et fiable du bon fonctionnement de son stérilisateur et de la maîtrise de son processus de stérilisation.

«L'utilisation de *Satya® Control* a rapidement été intégrée dans notre cabinet. Mes assistantes ne s'imaginent plus travailler sans cette aide qui leur permet de libérer les charges en toute sérénité!» D^r Charlet, Lausanne

Dans les rares cas où une anomalie apparaît durant le cycle, une alarme instantanée est générée. Plusieurs options s'offrent à l'assistante: 1) valider l'erreur et réitérer le processus de stérilisation ou 2) appeler le support téléphonique de *Satya® Control* qui pourra fournir des indications plus détaillées sur la nature de l'alarme indiquée.

C'est notamment grâce à une connexion à distance qu'Odus pourra analyser instantanément la situation et ainsi fournir des réponses fiables relatives au problème détecté permettant de libérer les charges de manière sûre.

L'équipe d'Odus reste à votre disposition pour toute question:
Odus Technologies SA
Rue des Bosquets 18, 1800 Vevey
Tél. 021 925 37 48
www.satyacontrol.com

Neuer Internetauftritt zu Halitosis

Fragebogen hilft Zahnärzten bei Diagnose

Halitosis ist ein weit verbreitetes Phänomen, gilt aber nach wie vor meist als Tabuthema. Jetzt nimmt sich GABA, Spezialist für Mund- und Zahnpflege, dieses wichtigen Themas mit einem neuen Internetauftritt an. Dieser bietet unter dem Motto «Mund auf!» wissenschaftlich fundierte Informationen, aber auch interaktive Elemente – zum Beispiel einen Selbsttest – an. Zudem haben Betroffene die Möglichkeit, einen umfangreichen Halitosis-Fragebogen herunterzuladen. Füllen sie diesen vor einer zahnärztlichen Sprech-

stunde aus, können sie dem Zahnarztteam die Diagnose erheblich erleichtern.

41 Fragen umfasst der Fragebogen, entwickelt von Prof. Dr. Andreas Filippi, Halitosis-Experte der Universität Basel. Gefragt wird nicht nur nach der Eigenwahrnehmung des Mundgeruchs, sondern auch nach Ernährungsgewohnheiten, Mundhygiene, Krankheiten und Medikamentenkonsum, ausserdem nach beruflichem Stress. Denn alle diese Faktoren können Halitosis hervorrufen oder begünstigen. Darüber hinaus spielen gesellschaftliche Folgen der Halitosis – zum Beispiel Reaktionen von Partnern, Freunden und Kollegen – eine Rolle. Den Fragebogen gibt es zum Download unter www.meridol-halitosis.com > Mundgeruch > Professionelle Hilfe.

