



Sede Legale ed Amministrativa / Headquarters
CEFLA s.c.
Via Selice Provinciale, 23/a
40026 Imola (BO) - Italy
t. +39 0542 653111
f. +39 0542 653344

Stabilimento / Plant
Via Bicocca, 14/C
40026 Imola (BO) - Italy
t. +39 0542 653441
f. +39 0542 653601

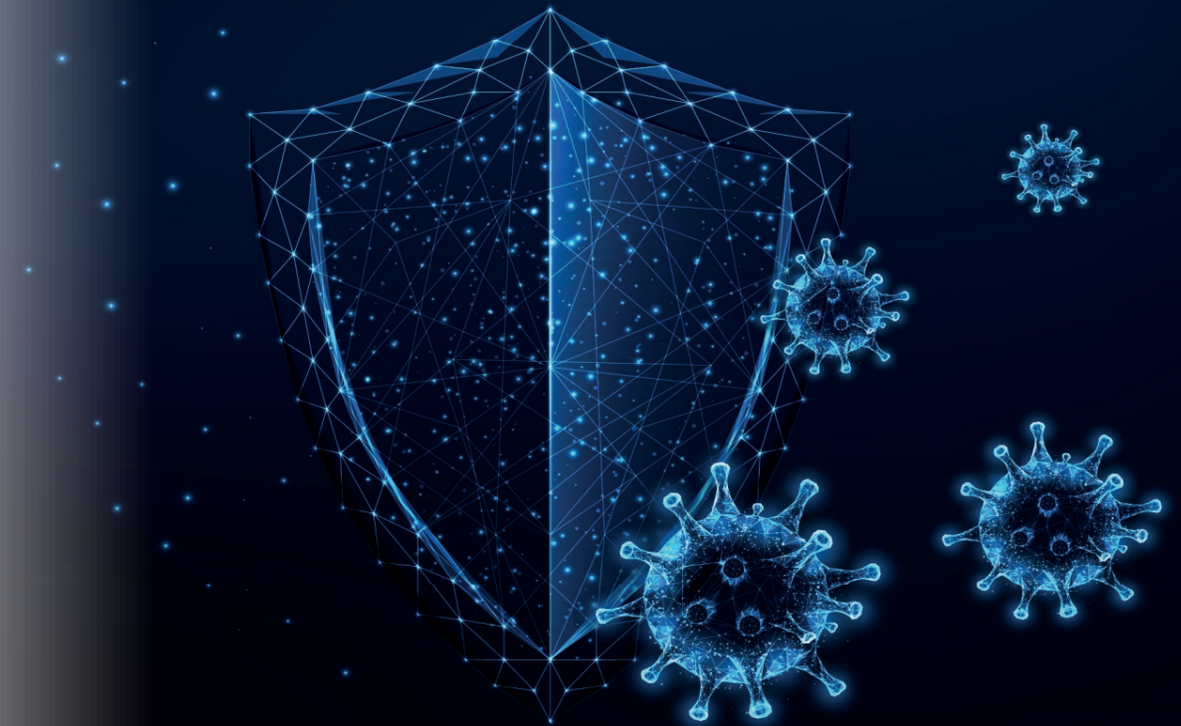
Objet d'une mise à jour technologique constante, les caractéristiques techniques indiquées peuvent être modifiées sans préavis. Conformément aux réglementations en vigueur, dans les zones hors UE, certains produits et/ou caractéristiques pourraient avoir des disponibilités et spécificités différentes. Nous vous invitons à contacter le distributeur local.

CWSADFR201500

05/2020

WS Aerosol Defender

Water Saliva Aerosol Defender



Making Your Life Better.

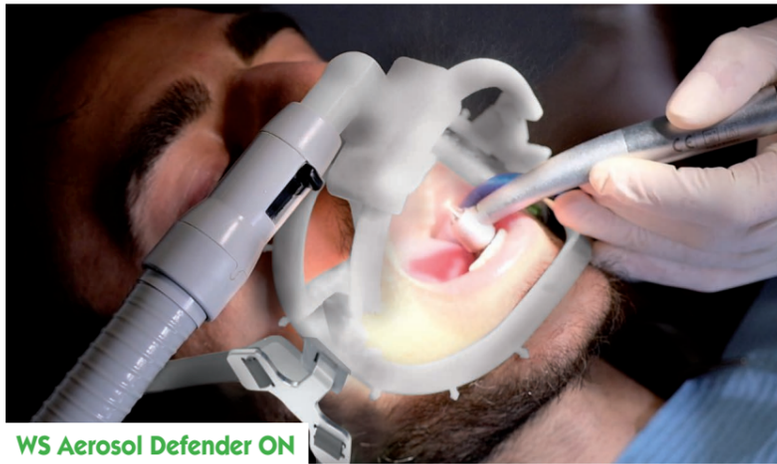
AIRBORNE CONTAGION

La pandémie de Covid-19, qui affecte aujourd'hui le monde entier, concerne une maladie infectieuse qui se transmet par voie aérienne. C'est un risque pour la santé des opérateurs dentaires qui, durant les soins, n'ont pas la possibilité de maintenir la distance de sécurité préconisée avec le patient.

Étant donné le nombre de procédures qui génèrent une quantité élevée d'aérosols, les opérateurs sont fortement exposés au danger d'entrer en contact avec les sécrétions salivaires et muqueuses ainsi qu'avec le sang des patients positifs, avec ou sans symptômes. **WS Aerosol Defender** fait partie de l'ensemble des mesures et dispositifs qui ont pour but de casser la chaîne épidémiologique de manière efficace.



WS Aerosol Defender OFF



WS Aerosol Defender ON

WS Aerosol Defender fonctionne au moyen d'un intercepteur laminaire de forme plate qui optimise l'effet d'aspiration et minimise l'encombrement pour l'équipe médicale. Il est équipé d'un double système pivotant et coulissant qui permet de positionner au mieux le dispositif autour de la cavité orale. Il se relie facilement à chaque embout de la canule grande (Ø16 mm) et la fonction de **WS Aerosol Defender** est activée directement par le système d'aspiration de l'unité de soins.

POURQUOI IL EST IMPORTANT D'INTERCEPTER L'AÉROSOL

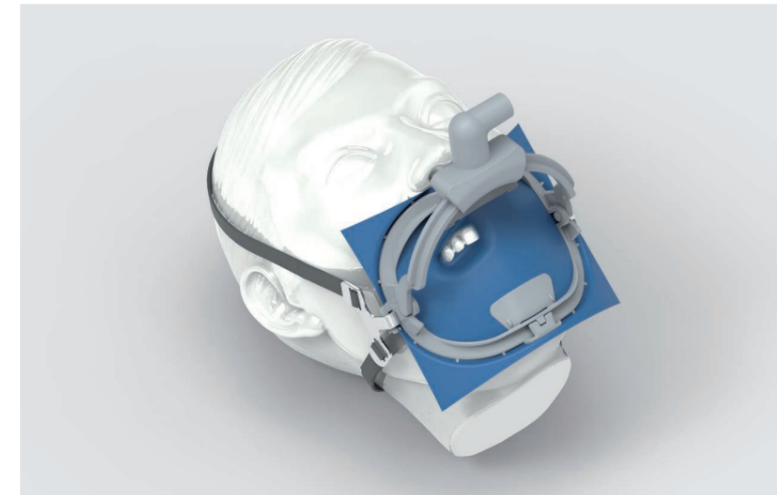
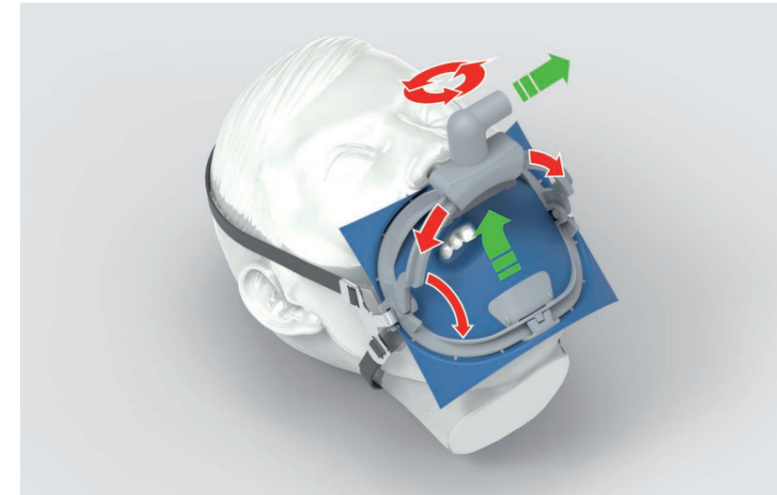
Il existe la possibilité de limiter les dangers de transmission du virus grâce à un dispositif d'aspiration en mesure d'intercepter l'air expiré, les gouttelettes de salive et les aérosols provenant du patient et des instruments dynamiques.

PROTECTION CONTRE LES MALADIES INFECTIEUSES TRANSMISSIBLES PAR VOIE AÉRIENNE

L'utilisation du dispositif **WS Aerosol Defender** durant les soins dentaires protège les opérateurs qui travaillent à proximité de la cavité orale du patient. Abattre l'aérosol réduit considérablement le danger de diffusion des agents pathogènes dans l'air qui se trouve autour de la cavité orale. C'est pourquoi le dispositif, utilisé correctement, protège les opérateurs contre les maladies infectieuses transmissibles par voie aérienne à travers l'aérosol contaminé par le virus, les microbes ou autres substances toxiques.

WS Aerosol Defender

Water Saliva Aerosol Defender



ERGONOMIQUE

Adapté à toutes les conditions de travail, le dispositif peut être utilisé aussi bien pour les soins nécessitant l'emploi d'une digue que pour les autres soins. Il ne gêne pas le déroulement du travail et ne modifie pas l'ergonomie acquise. Grâce à la structure du dispositif et au système d'arc intégré pour la digue, **WS Aerosol Defender** sert également à tendre facilement la digue, ce qui optimise la stabilité. Les élastiques en caoutchouc pratiques ainsi que l'adaptateur pour le menton permettent de le positionner correctement sur le visage du patient, y compris durant les soins sans digue.

EFFICACE

Alors qu'un système avec aspiration fixe intercepte sans distinction une partie de l'aérosol, **WS Aerosol Defender** a été conçu pour garantir un effet ciblé sur le cadran de la cavité orale durant les soins. Son double système pivotant, composé d'un arc et d'un connecteur, optimise l'efficacité de l'aspiration dans n'importe quelle situation. Grâce à la forme plate de l'intercepteur, la largeur d'aspiration est supérieure et capture davantage l'aérosol par rapport à une ouverture de type circulaire.

AVANTAGEUX

WS Aerosol Defender est un investissement pour le praticien qui veut éviter le gâchis inutile de matériaux à usage unique. Afin de garantir une hygiène parfaite à chaque nouvelle utilisation, le dispositif peut être démonté et supporte environ 200 cycles de stérilisation en autoclave. Le coût par utilisation est donc particulièrement peu élevé.