

Aeroshield



Ensemble, luttons contre les contaminations virales avec plus de protection ... contre les aérosols !

Agir sur la base de l'aérosol c'est éviter une contamination de l'air ambiant, mais c'est aussi éviter une contamination des surfaces lorsque l'aérosol retombe.



➤ Concept et avantages

➤ DESIGN OPTIMISÉ

L'Aeroshield d'innOralis a été conçu dans le but de protéger les chirurgiens-dentistes, leurs assistantes et leurs patients des aérosols et projections potentiellement chargés en virus générés durant les actes de soin.

➤ ERGONOMIE ET HYGIENE

Alors qu'une aspiration chirurgicale à la base de l'aérosol ne permet pas de capter les gouttelettes ayant le plus de vélocité, ou que les dispositifs de purification de l'air nécessitent une durée d'action longue non compatible avec un enchaînement des soins, l'Aeroshield d'innOralis agit à la fois comme une barrière aux projections, mais aussi comme une zone de pression négative qui permet d'aspirer efficacement l'aérosol à une hauteur où il se capte facilement.

continuez à lire ➤

➤ Caractéristiques techniques

➤ FIXATION UNIVERSELLE

L'Aeroshield d'innOralis a été conçu pour s'adapter à tous type de support : barre ronde, plat, l'étau de fixation permet une fixation aisée. Si toutefois le fauteuil de soins ne possède pas de points d'accroche, nous pouvons fournir une équerre de fixation à fixer sur le fauteuil ou un chariot sur roulette pour pouvoir utiliser votre Aeroshield.



➤ DEMONTAGE FACILE

La bulle peut être démontée du support très facilement afin de pouvoir la remplacer par une autre et la nettoyer à froid. Elle est large afin d'offrir la meilleure visibilité possible pour le praticien et un confort non anxiogène pour le patient.



➤ ASPIRATION ADAPTABLE

La plaque support peut accueillir un système d'aspiration afin de compléter l'action de barrière de la bulle : aspiration chirurgicale (1) simple pour créer une pression négative, ou aspirateur type "Salle blanche" (2) avec sortie extérieure ou filtre absolu HEPA H13/H14 ou ULPA peuvent être utilisés avec l'Aeroshield sans difficultés (adaptateurs fournis).



01



02

➤ ISOLEMENT COMPLEMENTAIRE

La plaque support et la bulle permettent de fixer facilement un champ opératoire avec des pinces inoxydables fournies. Ce champ complète la fermeture de la zone de soins et limite la propagation d'aérosols.



innOralis®

Le Millenium, 18 rue Albert Camus
90000 Belfort – France
contact@innoralis.fr



made in
France

Rejoignez la communauté de l'innovation sur **innOralis®.fr**