



DENTALHITEC

SOAN LA SÉRINGUE D'ANESTHÉSIE LIBÉRÉE

Avec son stylo d'injection sans fil Soan, Dentalhitec promet de vous faciliter la vie au cabinet.

Technologique et « intuitif », le stylo d'injection sans fil Soan a pour objectif de vous aider à accomplir toutes vos techniques d'anesthésies traditionnelles sans pour autant changer vos habitudes. Sa prise stylo est conçue pour vous donner des points d'appui fiables et une meilleure précision gestuelle. L'absence de fil favorise également la maniabilité. Contrairement à une poussée manuelle, Soan injecte avec une pression gérée électroniquement, ce qui permet, explique Dentalhitec, « de mieux potentialiser les effets de l'anesthésique sur le site d'injection et assure un meilleur confort de part et d'autre de l'aiguille ». En intraligamentaire, la vitesse s'adapte intelligemment à la résistance des tissus rencontrés. « L'action sera indolore pour votre patient et votre poignet » poursuit la marque. Enfin, Soan s'adapte bien aux enfants. En effet, rien dans son design ne laisse indiquer que ces derniers sont sur le point de recevoir une piqûre, ce qui devrait les rendre plus coopératifs (et moins anxieux). Qui plus est, jusqu'à 10 ans, la technique ostéocentrale sera possible, ce qui devrait vous aider à réduire le temps de prise de l'anesthésie et favorisera le regroupement de plusieurs actes dans une même séance, tout en supprimant les risques de morsures postopératoires.

Moderniser l'image de la seringue

Avec Soan, Dentalhitec entend moderniser la seringue. Car les seringues manuelles, avec toutes les images d'Épinal qu'elles véhiculent, « n'ont quasiment pas évolué depuis 150 ans ».

Fiche technique

- **Vraie prise stylo.** Des points d'appuis solides pour une précision maximale.
- **Indicateurs de la résistance des tissus.** Adapte en temps réel la vitesse d'injection pour offrir plus de confort.
- **Deux modes d'injection** (lent et rapide).
- **Indicateurs lumineux et sonores** paramétrables pour maîtriser le geste anesthésique.
- **Présélection de la quantité injectée** pour délivrer la juste dose.

Pièce à main : L132 x l28 x H32 mm - Poids : 86g

Pédale : L 205 x l180 x H150 mm - Poids : 700 g

Cartouche à utiliser : 1,7 ml ou 1,8 ml (ISO 11499)

Aiguilles à privilégier : Aiguilles DHT

Le fabricant vous propose donc ici de « faire de votre injecteur d'anesthésie un élément différenciant de votre cabinet, qui propagerait une image moderne et contribuerait à fidéliser ou attirer des patients motivés ».

Pour plus d'informations :
www.dentalhitec.com



3 QUESTIONS À FRÉDÉRIC LE COSSEC CHARGÉ DE MARKETING DENTALHITEC

Quelle est la genèse du lancement de ce produit ?

L'objectif était de développer un stylo nomade, sans fil, amenant autant de précision, de légèreté et plus de liberté de mouvement. Dans l'esprit, nous lui avons donné un nom aérien : Soan. Ce prénom court, moderne, véhicule étymologiquement des aspects positifs : la grâce, l'étoile, ou « celui qui apporte l'amour ». Nous souhaitons apporter plus de douceur et de légèreté au cabinet, et l'acte anesthésique peut influencer positivement la relation qu'un praticien entretiendra avec ses patients.

Combien de temps avez-vous passé à son développement ?

Le temps nécessaire pour atteindre tous nos objectifs ambitieux, au cours d'une période très « particulière », c'est-à-dire un peu plus de 18 mois. Parmi les défis majeurs que nous avons su relever, je citerai la taille de la pièce à main. La Recherche et Développement a tenu le double pari d'intégrer plus d'intelligence, dans un corps plus petit (que les stylos existants). L'écoconception, cœur du projet, nous a aidés à repenser la technologie pour s'adapter à l'absence de fil d'alimentation, sans utiliser de batterie jetable.

Quel est le positionnement de ce nouveau produit ?

Soan vient compléter notre gamme de stylos d'anesthésie, tout en ouvrant la voie au sans-fil. Ce produit a pour vocation de convertir un maximum de chirurgiens-dentistes aux bienfaits de l'anesthésie électronique, et de reléguer les seringues manuelles aux vestiges du passé. Nous avons conçu un appareil esthétiquement abouti, résolument intuitif et accessible à tous, techniquement parlant. Nous l'avons parallèlement imaginé comme un investissement durable et abordable pour tous.