



ALAVIA MEDS®

MODERNISER LES SOINS HOSPITALIERS

AlaVia MEDS® , distributeur français de dispositifs médicaux innovants, lance deux marqueurs chirurgicaux en seringue préremplie

Chaque année, la Journée mondiale sur la sécurité du patient qui se déroule le 17 septembre, est l'occasion de rappeler que la pratique hospitalière peut faire courir des risques au patient.

Une récente étude de Santé Publique France montre par exemple que 1 patient sur 18 est touché par une infection nosocomiale ([source](#)). Avec des conséquences qui peuvent être lourdes, puisqu'elles provoquent le décès d'environ 4 200 personnes chaque année.

De plus, au-delà des problèmes infectieux, les erreurs médicamenteuses sont aussi non négligeables. La Haute Autorité de Santé relève que les plus fréquentes sont le surdosage, les erreurs de médicaments et même l'erreur de patient. Pire : 75s portent sur des médicaments "à risques" ([source](#)).

Dans ce contexte, la start-up française AlaVia MEDS® contribue au développement des soins hospitaliers de demain en proposant des dispositifs médicaux qui facilitent et sécurisent les pratiques quotidiennes des équipes soignantes pour le bénéfice des patients.

Animée par la volonté de réduire les risques dans cet environnement exigeant en termes de vigilance et d'excellence de la qualité des soins, AlaVia MEDS® est notamment le **distributeur exclusif en France de deux marqueurs chirurgicaux (Classe IIa) en seringue préremplie, dans un nouveau conditionnement conçu spécifiquement pour la France : MethyBlue® (bleu de méthylène) et LazuLymph® (bleu PATENTE V)** deux marques européennes déposées par le fabricant italien S.A.L.F S.p.A Laboratorio Farmalogico.

"Alavia MEDS® identifie en Europe des solutions performantes et inédites. Notre ambition est d'en faire bénéficier le marché français et contribuer à l'amélioration des pratiques médicales au bénéfice des patients."

Danielle LABRÈCHE, Présidente d'AlaVia® MEDS

Proposer des solutions simples et concrètes pour garantir un geste sûr et maîtrisé

AlaVia MEDS® accélère l'accès à des dispositifs médicaux européens améliorés.

Prêts à l'emploi, usage unique, faciles à utiliser, robustes et ergonomiques, ils simplifient et sécurisent l'étape de préparation des spécialités hospitalières par le personnel soignant, et ce, pour une prise en charge optimale du patient.

Ces nouveaux marqueurs chirurgicaux permettent ainsi de :

REDUIRE LE TEMPS DE PREPARATION

Cette seringue préremplie est prête à l'emploi et stérile extérieurement. Plusieurs étapes chronophages sont donc supprimées : la désinfection des conditionnements des solutions à prélever, le prélèvement à partir d'une ampoule verre ou d'un flacon verre et la préparation de l'étiquette d'identification pour la seringue nouvellement constituée.

LIMITER LES RISQUES A DEUX NIVEAUX

- **Par ses composants** : ce dispositif sans latex est aussi sans phtalates ni bisphénol, et sans produit d'origine animale.
- **Par sa stérilité** : la seringue préremplie est emballée individuellement, stérile extérieurement et directement manipulable sur un champ opératoire stérile.

DIMINUER LES RISQUES DE PIQÛRES ET DE COUPURES POUR LE PERSONNEL SOIGNANT

Soigner ne devrait jamais être fait au détriment de la santé des infirmiers et des chirurgiens. Les marqueurs chirurgicaux AlaVia MEDS® sécurisent leurs pratiques professionnelles en apportant des bénéfices concrets : pas d'ampoule en verre à casser, moins d'aiguille lors de la préparation, seringue préremplie incassable en polypropylène, et une connexion Luer Lock protège l'utilisateur.

PRÉVENIR LES RISQUES DE CONFUSION DE PRODUITS ET LIMITER LES ERREURS DE DILUTION

Ces dispositifs innovants sont conçus pour être pratiques à utiliser "sur le terrain" : étiquetage clair et optimisé sur la seringue, le suremballage individuel et la boîte. La seringue est dotée d'un bouchon avec un coloris spécifique par molécule comme aide visuelle à l'identification ; le dosage est exprimé en μ g et en mg/mL, et une échelle graduée indicative guide l'administration de la solution.

REDUIRE LES DECHETS

Les solutions d'AlaVia MEDS® réduisent aussi l'impact environnemental des hôpitaux et des cliniques. Non seulement il y a moins de consommables utilisés, mais les déchets engendrés sont aussi moins dangereux et moins onéreux à traiter et éliminer.

ZOOM sur les innovations d'AlaViaMEDS®

Colorant chirurgical stérile : MethyBlue® - Bleu de MÉTHYLÈNE 1 % 10mg/mL



INDICATIONS

MethyBlue® est un colorant utilisé pour l'aide à la visualisation lors de procédures chirurgicales telles que la délimitation des tissus et des pièces opératoires, il est également utilisé lors du test d'étanchéité des sutures au niveau des voies urinaires et colorectales et pour évaluer la perméabilité tubaire.

Cette solution stérile et apyrogène, en seringue préremplie de 5 mL, est proposée en boîtes de 5 unités.

Elle est utilisée* pour colorer les tissus et les pièces opératoires en chirurgie :

- **Mammaire** : repérage du ganglion sentinelle pour excision d'un nodule potentiellement malin lors de la chirurgie du cancer du sein ;
- **Urologique** : identification de la cavité rénale lors d'une intervention chirurgicale ou d'une néphrolithotomie percutanée, vérification de l'étanchéité des sutures des voies urinaires ;
- **Gastro-digestive** : identification des fistules urinaires ou coliques avant chirurgie, marquage du sinus pilonidal avant chirurgie, marquage préopératoire de stomie avant excision, vérification de l'étanchéité des sutures des voies colorectales ;
- **Gynécologie** : évaluation de la perméabilité tubaire.



Marqueur chirurgical stérile : LazuLymph® - Bleu PATENTÉ V 2,5 % - 25mg/mL

INDICATIONS



LazuLymph®

Bleu PATENTÉ V 2,5 % - 25mg/mL

MARQUEUR CHIRURGICAL DESTINÉ
À LA CHIRURGIE MAMMAIRE, GASTRO-DIGESTIVE
AINSI QUE DE LA PEAU

2 mL

Bouchon VIOLET

Code produit: D 0002 H

LazuLymph® est un colorant vital utilisé pour le marquage des ganglions lymphatiques sentinelles dans le cancer du sein et la recherche intraopératoire des ganglions lymphatiques sentinelles chez les patients atteints du cancer du côlon. Il est aussi utilisé dans la lymphoscintigraphie préopératoire pour la biopsie des ganglions lymphatiques sentinelles dans le mélanome.

Cette solution stérile et apyrogène est proposée en seringue préremplie de 2 mL, et également en boîtes de 5 unités.

Elle est utilisée* en chirurgie :

- **Mammaire** : recherche intraopératoire des ganglions lymphatiques sentinelles dans le cancer du sein ;
- **Gastro-digestive** : recherche interopératoire des ganglions lymphatiques sentinelles dans le cancer du côlon à un stade précoce ;
- **De la peau** : identification préopératoire des ganglions lymphatiques sentinelles dans le mélanome.

LazuLymph®

Bleu PATENTÉ V 2,5 % - 25mg/mL

MARQUEUR CHIRURGICAL STÉRILE

Solution stérile et apyrogène
en seringue pré-remplie de 2 mL



*Information destinée aux professionnels de santé, relative à des dispositifs médicaux de Classe IIa.

AlaVia MEDS[®], un distributeur acteur qui contribue à optimiser la qualité des soins à l'hôpital

Basée à Lyon, AlaVia MEDS[®] est une start-up à taille humaine, intergénérationnelle et collaborative. Aguerrie par plus de 25 années d'expérience dans l'industrie pharmaceutique, l'équipe œuvre dans la promotion, la vente et la distribution de produits de santé, notamment de dispositifs médicaux à destination des établissements hospitaliers publics et privés.

Sa vocation : apporter des solutions sur le marché français qui améliorent les pratiques de soin et renforcent la sécurité à l'hôpital. La start-up ne sélectionne que des dispositifs innovants européens, à travers une recherche ciblée et exigeante.

Car aujourd'hui, dans le domaine de la santé, il y a urgence à agir en même temps selon deux axes majeurs :

La prévention des risques

Il s'agit de réduire les risques de confusion des produits par des emballages repensés et optimiser leur préparation pour sécuriser leur administration.

AlaVia MEDS[®] s'appuie notamment sur ces leviers :

- Des indications claires et des alertes sur les contre-indications majeures.
- Un code couleur spécifique à chaque molécule, présent sur l'emballage et aussi sur le bouchon de la seringue préremplie.
- Une notice d'utilisation commune à la gamme dont une partie détachable est utilisable en affiche pour garder à l'œil les informations nécessaires relatives aux indications et aux modes de préparation et d'administration.

L'optimisation des ressources

La start-up sélectionne ses dispositifs afin d'offrir une réelle plus-value en matière de gain de temps infirmier, de réduction des déchets, mais aussi de diminution des stocks et de rationalisation des flux de dispensation des dispositifs médicaux dans les services de soins.

"Au-delà de notre rôle de distributeur, nous entendons devenir un partenaire qui comprend les réalités et les enjeux de l'hôpital, et qui soit force de propositions."

Pour en savoir plus

Présentation : <http://www.relations-publiques.pro/wp-content/uploads/pros/20230726171355-p5-document-brnu.pdf>
Site web : <https://www.alaviameds.com/>

Contact Presse

Danielle LABRECHE
Téléphone : 04 51 23 66 05
Email : danielle.labreche@alaviameds.com



Safer & Healthier