

FISSCURE[®]

CERTIFIÉ 

DISPOSITIF MEDICAL POUR LE TRAITEMENT DE FISSURES ANALES CHRONIQUES

NOUVEAU & INNOVANT



FACILE | SÛR | EFFICACE

FISSCURE®

SWISS MADE 



FISSCURE® est un dispositif médical à usage unique, conçu pour l'injection précise de toxine botulique dans le sphincter anal interne pour le traitement des fissures anales

LE TRAITEMENT DE FISSURES ANALES RESTE UN DÉFI

AVANTAGES ET INCONVÉNIENTS DES TRAITEMENTS LES PLUS COURANTS

	Pommade	Toxine botulique	Sphinctérotomie latérale
Pour Patient	<ul style="list-style-type: none">• Non-invasif	<ul style="list-style-type: none">• Traitement unique• Procédure peu invasive• Efficace	<ul style="list-style-type: none">• Traitement unique• Une très grande efficacité• Très faible taux de récidence
Médecin	<ul style="list-style-type: none">• Traitement de 1^{ère} ligne	<ul style="list-style-type: none">• Possible en tant que traitement de 1^{ère} ligne• Traitement recommandé de 2^{ème} ligne• En combinaison avec une fissurectomie• Pas de problème de suivi de traitement• Sans danger pour l'utilisateur• Facile, pas de courbe d'apprentissage	<ul style="list-style-type: none">• Traitement de 1^{ère} intention chez les patients à faible risque
Contre Patient	<ul style="list-style-type: none">• Application 2-3 fois par jour pendant 6-8 semaines• Effets secondaires selon la formulation utilisée• Efficacité modérée	<ul style="list-style-type: none">• Il peut être nécessaire de devoir donner une sédation pendant la procédure• Non remboursé	<ul style="list-style-type: none">• Chirurgie invasive• Risque d'incontinence permanente
Médecin	<ul style="list-style-type: none">• Problème de suivi de traitement		

 Injecté en utilisant FISSCURE®

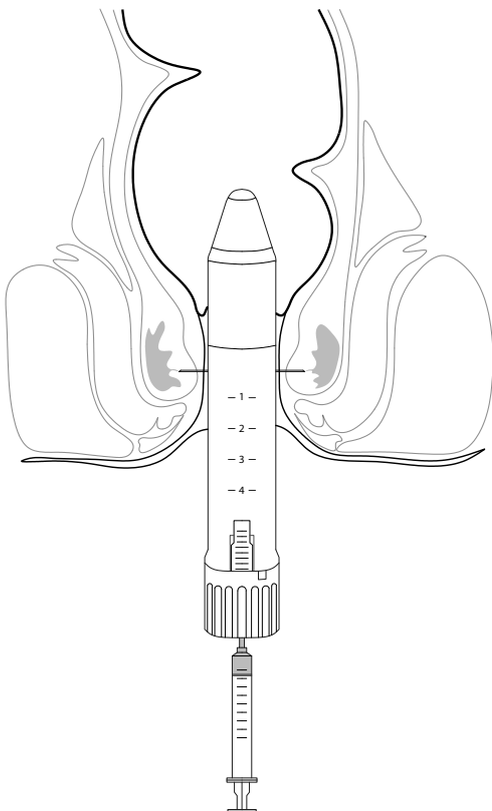
TOXINE BOTULIQUE

UTILISÉE EN TRAITEMENT

L'injection de toxine botulique donne des résultats similaires à ceux des onguents et peut être proposée comme traitement de première intention pour les patients qui préfèrent éviter l'application fréquente d'onguents. La plupart des lignes directrices des sociétés nationales recommandent également la toxine botulique comme traitement de deuxième intention (éventuellement combinée à une fissurectomie) en raison des préoccupations concernant le risque d'incontinence persistante après la sphinctérotomie latérale, même si ce dernier traitement a un excellent taux d'efficacité.*

UTILISER FISSCURE®

POUR L'INJECTION DE TOXINE BOTULIQUE



FACILE

L'utilisation de FISSCURE® est logique et rapide. Elle permet d'éviter la courbe d'apprentissage de l'injection de toxine botulique dans le sphincter anal interne. Ceci est important car l'incidence des fissures anales est relativement faible et les gastro-entérologues et les chirurgiens proctologues sont donc exposés à un nombre relativement faible de cas par an.



SÛR

De par son concept, FISSCURE® est sûr pour l'utilisateur. En effet, il n'y a aucun contact possible avec les aiguilles depuis l'insertion jusqu'à la fin de la procédure médicale.



EFFICACE

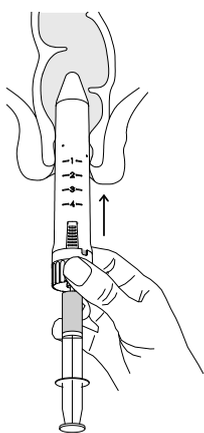
De par sa conception, FISSCURE® injecte avec certitude dans le sphincter anal interne, et ce dans les quatre quadrants du muscle. Par hypothèse, on s'attend à ce qu'il permette d'obtenir des taux de guérison élevés et constants.

*REF: D. Stewart et al. Clinical Practice Guideline for the Management of Anal Fissures. Dis. Colon Rectum. 2017, Vol 60, pp 7-14; J. Lund et al. An evidence-based treatment algorithm for anal fissure. Tech. Coloproctol. 2006, Vol 10, pp 177-180; A. Arroyo et al. Treatment Algorithm for Anal Fissure. Consensus Document of the Spanish Association of Coloproctology and the Coloproctology Division of the Spanish Association of Surgeons. Cirugia Espanola. 2018, Vol 96, pp 206-267; K. Cross et al. Management of Anal Fissure: ACPGBI Position statement. Color. Dis. 2008; A. Wald et al. ACG Clinical Guideline: Management of Benign Anorectal Disorders. Am. J. Gastroenterol. 2014, Vol 109, pp 1141-1157; T. Higuero Update on the management of anal fissure. J. Visc. Surg. 2015, Vol 152, pp S37-S43; D. Altomare et al. The management of patients with primary chronic anal fissure: a position paper. Tech. Coloproctol. 2011, Vol 15, pp 135-14. M. Trpis et al. Fissurectomy combined with botulinum toxin A: a review of short- and long-term efficacy of this treatment strategy for chronic anal fissure: a consecutive proposal of treatment algorithm for chronic anal fissure. Coloproctology. 2020, Vol 42, pp 400-408; I. Ilesalnieks et al. Treatment of chronic anal fissure using fissurectomy combined with botulinum toxin. Coloproctology. 2020, Vol 42, pp 464-468.

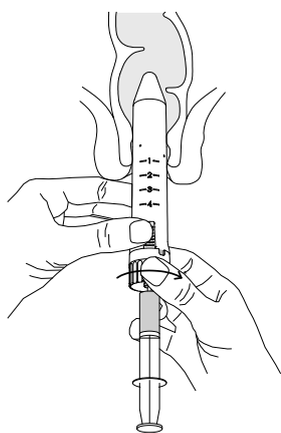
PROCÉDURE

RAPIDE ET FACILE À RÉALISER

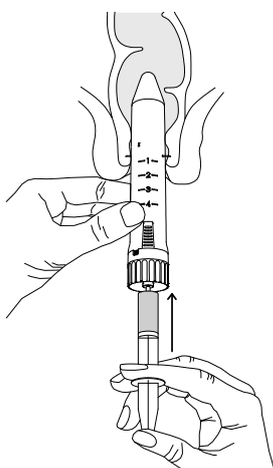
Visitez notre site web ou notre chaîne YouTube **Doc-Invent SA** pour voir une démonstration en direct de l'utilisation de **FISSCURE®**.



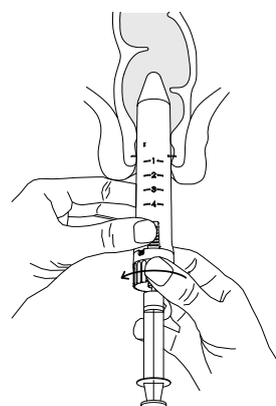
ÉTAPE 1



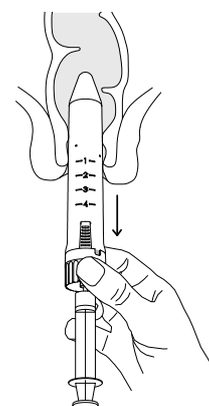
ÉTAPE 2



ÉTAPE 3



ÉTAPE 4



ÉTAPE 5

ÉTAPE 1: Tout d'abord, le dispositif, auquel la seringue contenant la toxine botulique est connectée, est inséré dans le canal anal du patient à la profondeur souhaitée.

ÉTAPE 2: Le dispositif est maintenu en position fixe d'une main et le bouton est enfoncé avec le pouce de la même main. De l'autre main, la poignée est tournée dans le sens des aiguilles d'une montre pour déployer les aiguilles.

ÉTAPE 3: La main ayant manipulé la poignée est maintenant utilisée pour injecter le médicament, après que l'opérateur se soit assuré de ne pas être dans un vaisseau sanguin en tirant sur le piston.

ÉTAPE 4: Le bouton est à nouveau enfoncé avec le pouce de la main qui fixe le dispositif, tandis que l'autre main est utilisée pour tourner la poignée dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour rétracter les aiguilles.

ÉTAPE 5: Enfin, le dispositif peut être retiré du canal anal du patient.

FISSCURE®

Fabricant Légal
Doc-Invent SA
Chemin Riant-Pré 40
1010 Lausanne
Suisse

Importateur et Distributeur dans l'UE
Fisscure BV
Permekedreef 6
3090 Overijse
Belgique

**COMMANDEZ
VOTRE DISPOSITIF :**



Pour plus d'informations sur le produit ou pour nous contacter, veuillez visiter notre site web:

www.fisscure.com