

FISSCURE[®]

CE CERTIFICATO

DISPOSITIVO MEDICO MONOUSO PER IL
TRATTAMENTO DELLE RAGADI ANALI CRONICHE

NUOVO & INNOVATIVO



FACILE | SICURO | EFFICACE

FISSCURE®

SWISS MADE 

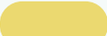


FISSCURE® è un dispositivo medico monouso progettato per l'iniezione in maniera mirata di tossina botulinica nello sfintere anale interno per il trattamento delle ragadi anali.

IL TRATTAMENTO DELLE RAGADI ANALI CRONICHE RIMANE UNA SFIDA

PRO E CONTRO DEI TRATTAMENTI PIÙ COMUNI

	Pomata topica	Tossina botulinica	Sfinterotomia laterale
Pro	Paziente <ul style="list-style-type: none">• Non invasiva	<ul style="list-style-type: none">• Trattamento singolo• Procedura minimamente invasiva• Efficace	<ul style="list-style-type: none">• Trattamento singolo• Efficacia molto alta• Tasso di recidiva molto basso
Medico	<ul style="list-style-type: none">• Terapia di 1ª linea	<ul style="list-style-type: none">• Possibile trattamento di 1ª linea• Consigliabile trattamento di 2ª linea• In combinazione con fissurectomia• Nessun problema di conformità• Sicuro per l'utente• Facile, senza curva di apprendimento	<ul style="list-style-type: none">• Terapia di 1ª linea in pazienti a basso rischio
Contro	Paziente <ul style="list-style-type: none">• Applicazione 2-3 volte al giorno per 6-8 settimane• Effetti collaterali a seconda della formulazione utilizzata• Efficienza moderata	<ul style="list-style-type: none">• Potrebbe essere necessaria la sedazione durante la procedura• Non rimborsabile	<ul style="list-style-type: none">• Chirurgia invasiva• Rischio di incontinenza permanente
Medico	<ul style="list-style-type: none">• Conformità		

 Iniettato usando FISSCURE®

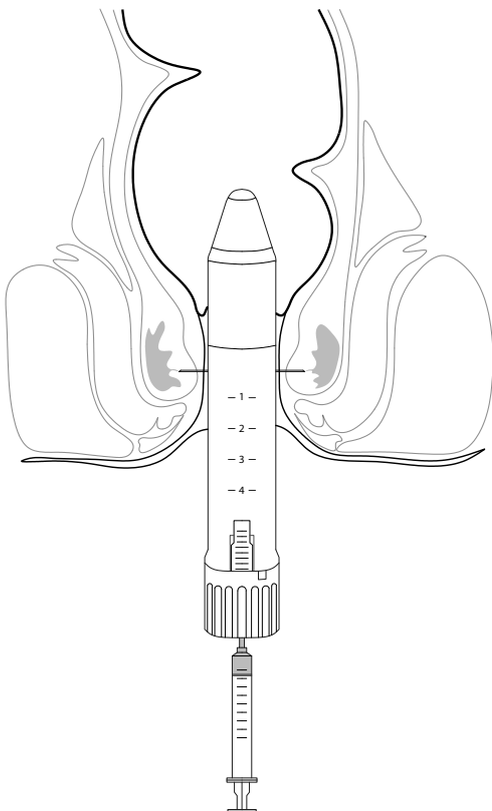
TOSSINA BOTULINICA

USATA NEL TRATTAMENTO

L'iniezione di tossina botulinica offre risultati simili alle pomate e può essere offerta come trattamento di prima linea ai pazienti che preferiscono evitare l'applicazione frequente di pomate. La maggior parte delle linee guida delle società nazionali raccomanda anche la tossina botulinica come trattamento di seconda linea, eventualmente combinata con fissurectomia a causa delle preoccupazioni riguardanti l'incontinenza persistente associata alla sfinterotomia laterale, nonostante la sua alta efficacia.*

UTILIZZANDO FISSCURE®

PER L'INIEZIONE DI TOSSINA BOTULINICA



FACILE

L'uso di FISSCURE® è semplice e veloce, eliminando la curva di apprendimento tipicamente associata all'iniezione accurata di tossina botulinica nello sfintere anale interno. Questo è particolarmente importante dato che l'incidenza relativamente bassa delle fessure anali significa che gastroenterologi e chirurghi proctologici possono incontrare solo un numero limitato di casi ogni anno.



SICURO

FISSCURE® è intrinsecamente sicuro per l'utente durante l'uso, poiché non vi è contatto diretto con gli aghi dall'inserimento fino al completamento della procedura.



EFFICACE

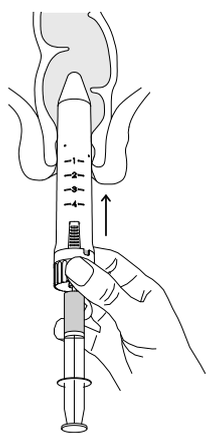
FISSCURE® garantisce una somministrazione precisa e affidabile in tutti e quattro i quadranti dello sfintere anale interno. Per ipotesi, questo dovrebbe garantire tassi di guarigione costantemente elevati.

*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.

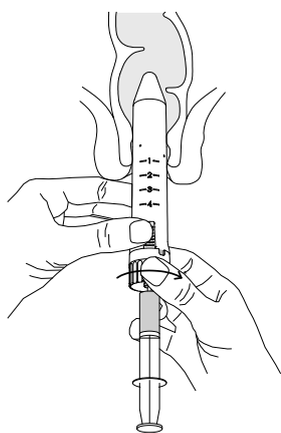
PROCEDURA

FACILE E VELOCE DA ESEGUIRE

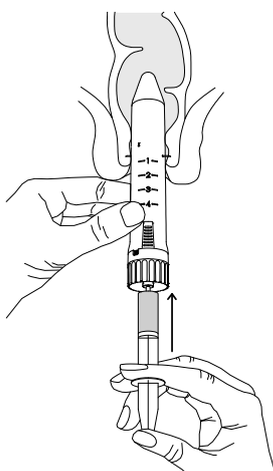
Visita il nostro sito web o il canale YouTube **Doc-Invent SA** per vedere una dimostrazione dal vivo su come utilizzare **FISSCURE®**.



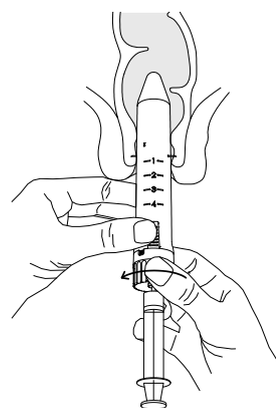
FASE 1



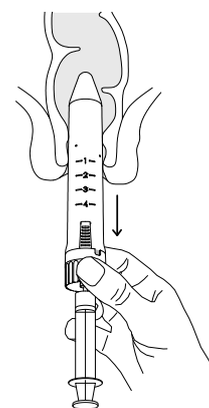
FASE 2



FASE 3



FASE 4



FASE 5

FASE 1: Innanzitutto, il dispositivo, al quale è collegata la siringa contenente la tossina botulinica, viene inserito nel canale anale del paziente alla profondità desiderata.

FASE 2: Il dispositivo viene mantenuto in posizione fissa con una mano e il pulsante viene premuto con il pollice della stessa mano. Con l'altra mano, la maniglia viene ruotata in senso orario per dispiegare gli aghi.

FASE 3: La mano che ha manipolato l'impugnatura viene ora utilizzata per iniettare il farmaco, dopo che l'operatore si è assicurato di non trovarsi in un vaso sanguigno tirando lo stantuffo.

FASE 4: Il pulsante viene nuovamente premuto con il pollice della mano che fissa il dispositivo, mentre l'altra mano viene utilizzata per ruotare l'impugnatura in senso antiorario per ritrarre gli aghi.

FASE 5: Infine, il dispositivo può essere rimosso dal canale anale del paziente.

FISSCURE®

Produttore Legale
Doc-Invent SA
Chemin Riant-Pré 40
1010 Losanna
Svizzera

Importatore e distributore UE
Fisscure BV
Permekedreef 6
3090 Overijse
Belgio

**ORDINA IL TUO
DISPOSITIVO :**



Per ulteriori informazioni sul prodotto o per contattarci, visitate il nostro sito web:

www.fisscure.com