

VITRÉO-RÉTINIENNE

SYSTÈME TRANSCONJONCTIVAL

1272.EDH23 EVA AVETA™

23G/27G Cannula set with 27G high flow infusion line

23G/27G Cannula set with 27G High Flow Infusion Line



EVA AVETA™ est un trocart révolutionnaire conçu pour améliorer le contrôle, les performances et la facilité d'utilisation. Il s'agit du premier système doté de la connexion de perfusion Push-Fit en instance de brevet, ainsi que d'un dispositif de rétention unique gravé au laser. Comprend :

- 2x canules 23G
- 1x canule 27G
- 2x dispositifs d'insertion tranchants 23G
- 3x valves de fermeture
- 1x dispositif d'insertion tranchant 27G
- 1x tubulure de perfusion pour haut débit 27G

Usage: Usage unique • Conditionnement: Box/6 • Stérile: Oui • Code couleur: ●

23G

1272.ED23 EVA AVETA™

Set de 3 trocars 23G avec ligne d'infusion haut débit

23G Cannula set with High Flow infusion line



EVA AVETA™ est un trocart révolutionnaire conçu pour améliorer le contrôle, les performances et la facilité d'utilisation. Il s'agit du premier système doté de la connexion de perfusion Push-Fit en instance de brevet, ainsi que d'un dispositif de rétention unique gravé au laser. Comprend :

- 3x canules 23G
- 3x valves de fermeture
- 3x dispositifs d'insertion tranchants 23G
- 1x tubulure de perfusion pour haut débit 23G

Usage: Usage unique • Conditionnement: Box/6 • Stérile: Oui • Code couleur: ●

23G

1272.EDH25 EVA AVETA™

25G/27G Cannula set with 27G high flow infusion line 25G/27G Cannula set with 27G High Flow Infusion Line



EVA AVETA™ est un trocart révolutionnaire conçu pour améliorer le contrôle, les performances et la facilité d'utilisation. Il s'agit du premier système doté de la connexion de perfusion Push-Fit en instance de brevet, ainsi que d'un dispositif de rétention unique gravé au laser. Comprend :

- 1x canule 25G
- 2x canule 27G
- 1x dispositif d'insertion tranchant 25G
- 3x valves de fermeture
- 2x dispositifs d'insertion tranchants 27G
- 1x tubulure de perfusion pour haut débit 27G

Usage: Usage unique • Conditionnement: Box/6 • Stérile: Oui • Code couleur: ●

25G

1272.ED25 EVA AVETA™

Set de 3 trocars 25G avec ligne d'infusion haut débit 25G Cannula set with High Flow infusion line



EVA AVETA™ est un trocart révolutionnaire conçu pour améliorer le contrôle, les performances et la facilité d'utilisation. Il s'agit du premier système doté de la connexion de perfusion Push-Fit en instance de brevet, ainsi que d'un dispositif de rétention unique gravé au laser. Comprend :

- 3x canules 25G
- 3x valves de fermeture
- 3x dispositifs d'insertion tranchants 25G
- 1x tubulure de perfusion pour haut débit 25G

Usage: Usage unique • Conditionnement: Box/6 • Stérile: Oui • Code couleur: ●

25G

1272.ED27 EVA AVETA™

Set de 3 trocars 27G avec ligne d'infusion haut débit 27G Cannula set with High Flow infusion line



EVA AVETA™ est un trocart révolutionnaire conçu pour améliorer le contrôle, les performances et la facilité d'utilisation. Il s'agit du premier système doté de la connexion de perfusion Push-Fit en instance de brevet, ainsi que d'un dispositif de rétention unique gravé au laser. Comprend :

- 3x canules 27G
- 3x valves de fermeture
- 3x dispositifs d'insertion tranchants 27G
- 1x tubulure de perfusion pour haut débit 27G

Usage: Usage unique • Conditionnement: Box/6 • Stérile: Oui • Code couleur: ●

27G

1272.EDPP23**23G Trocart à usage unique****23G Disposable One Step Single Trocar**

Utilisation prévue : Fournir un canal de travail oculaire (c'est-à-dire un orifice d'entrée dans l'œil pour permettre l'accès à un instrument ophtalmologique). Comprend :

- 1x canule 23G
- 1x dispositif d'insertion tranchant 23G
- 1x valve de fermeture

Usage: Usage unique • Conditionnement: Box/6 • Stérile: Oui • Code couleur: ●

23G

1272.EDPP25**25G Trocart à usage unique****25G Disposable One Step Single Trocar**

Utilisation prévue : Fournir un canal de travail oculaire (c'est-à-dire un orifice d'entrée dans l'œil pour permettre l'accès à un instrument ophtalmologique). Comprend :

- 1x canule 25G
- 1x valve de fermeture
- 1x dispositif d'insertion tranchants 25G

Usage: Usage unique • Conditionnement: Box/6 • Stérile: Oui • Code couleur: ●

25G

1272.EDPP27**27G Trocart à usage unique****27G Disposable One Step Single Trocar**

Utilisation prévue : Fournir un canal de travail oculaire (c'est-à-dire un orifice d'entrée dans l'œil pour permettre l'accès à un instrument ophtalmologique). Comprend :

- 1x canule 27G
- 1x valve de fermeture
- 1x dispositif d'insertion tranchants 27G

Usage: Usage unique • Conditionnement: Box/6 • Stérile: Oui • Code couleur: ●

27G