



Extraction des fumées (SPX)

La gamme SPX (Smoke Plume Extraction), conçue pour les procédures de colposcopie, est équipée d'un canal spécial unique pour évacuer les fumées. Il offre une vision nette et une manipulation facile des instruments. La gamme se décline en trois tailles standard et deux tailles avec ouverture latérale. La buse d'extraction des fumées s'adapte à différents diamètres de tubulures d'aspiration d'air.

Canal affleurant d'extraction des fumées

Vision optimale et manipulation précise des instruments grâce à la conception plate du canal.

Buse conique

Raccordement simple et filable pour la plupart des systèmes d'aspiration de fumée.

Ouverture 30% plus large

Un meilleur accès et un champ de vision plus large, sans augmenter la facture de la patiente.

Surface réfléchissante

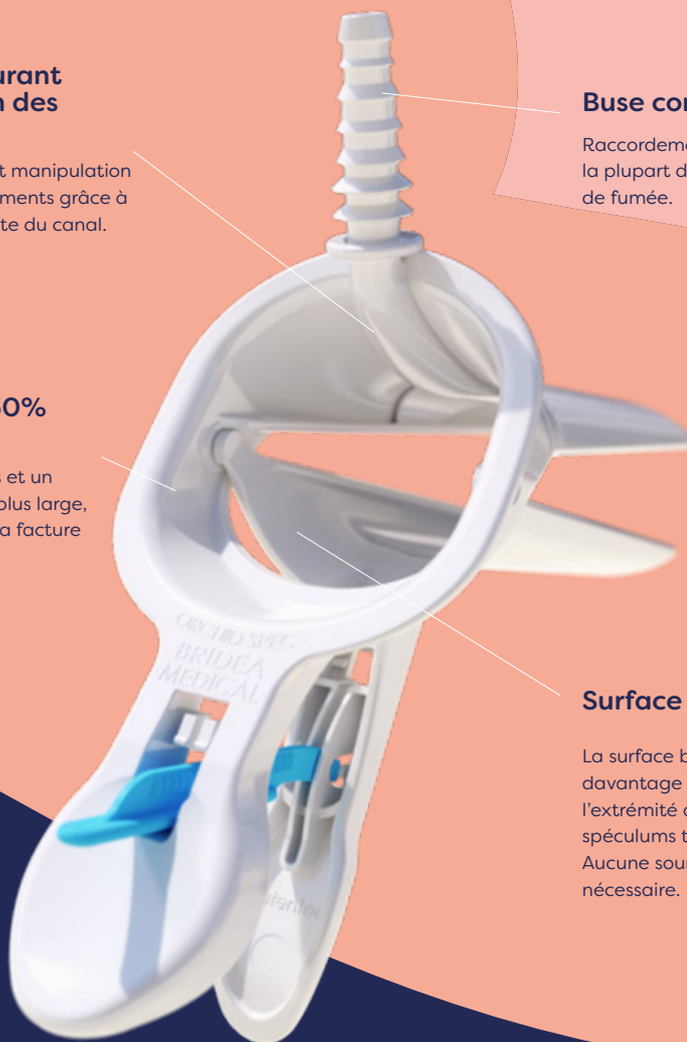
La surface blanche réfléchissante dirige davantage de lumière externe vers l'extrémité du spéculum que celle des spéculums transparents ou métalliques. Aucune source de lumière interne n'est nécessaire.

Idéal pour:

- Colposcopies
- Interventions LEEP
- Interventions au laser

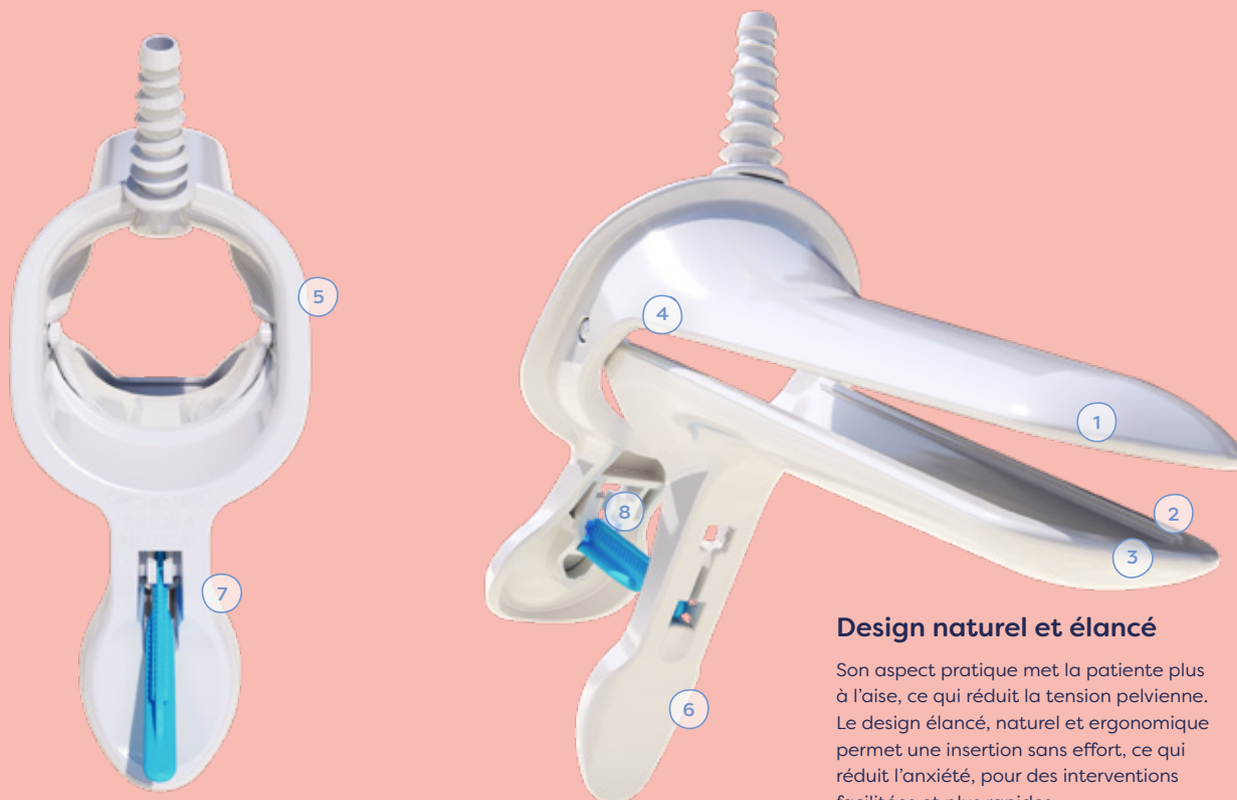


Lauréat du prix red dot Product Design à deux reprises (2013 et 2016).



A better speculum, a better practice, a better world

Le SPX Smoke-extraction



Design naturel et élancé

Son aspect pratique met la patiente plus à l'aise, ce qui réduit la tension pelvienne. Le design élancé, naturel et ergonomique permet une insertion sans effort, ce qui réduit l'anxiété, pour des interventions facilitées et plus rapides.

A better speculum

1. Bords lisses et arrondis

Les risques de traumatismes tissulaires ou de saignements dus à des angles aigus sont révolus. Notre conception unique englobe des bords arrondis et lisses, tant à l'intérieur qu'à l'extérieur, ce qui améliore considérablement le confort de la patiente.

2. Moins d'égouttage résiduel

Les bords repliés vers l'intérieur retiennent les fluides ou les écoulements, ce qui implique moins de nettoyage, une hygiène améliorée, des procédures plus rapides.

3. Soutien du col de l'utérus renforcé

Les bords repliés vers l'intérieur brevetés, combinés aux surfaces d'appui plates à l'extrémité des valves, permettent de mieux soulever et positionner le col de l'utérus.

4. Espace anti-pincement

En raison d'un espace important entre les valves, elles ne se touchent pas lors de fermeture.

5. Bords repliés vers l'extérieur

Le bord externe replié vers l'extérieur libère l'ouverture de tout tissu et offre une plus grande marge pour la manipulation des instruments, ce qui améliore la visibilité au niveau de la cavité et du col de l'utérus.

6. Poignée inclinée vers l'arrière

La poignée inclinée à 105° vers l'arrière permet une plus grande liberté de mouvement, une plus grande plage d'accès et une insertion plus profonde. Par ailleurs, elle réduit les risques de changements pour d'autres tailles de spéculums ainsi toucher involontairement la patiente.

7. Utilisation facile avec une seule main et risque de blocage inexistant

Conçu pour être utilisé d'une seule main, le spéculum se verrouille et se déverrouille facilement. Le verrou est doté d'un mécanisme de sécurité qui bloque les valves si une force trop importante est appliquée.

8. Intervention sans cliquetis

Verrouillage et déverrouillage faciles avec une seule main, sans agitation, ni cliquetis, ni autres bruits pouvant provoquer une crispation indésirable de la patiente.

« Incassable » selon le NHS

Orchid Spec a été testé au Royaume-Uni par l'instance *Surgical Materials Testing Laboratory* (SMTL), une entité du National Health Service (NHS). Ces tests ont confirmé qu'il s'agissait du premier spéculum « incassable » et qu'il était donc suffisamment solide pour remplir facilement sa fonction.

Le SPX Open



Système d'aspiration d'air vaste et plat

Amélioration considérable de la précision chirurgicale et de la visibilité grâce à un canal d'extraction de fumée plat, aligné à la partie supérieure du spéculum – l'ère des tubes empiétant sur le champ de vision et limitant la maniabilité est révolue.

Le SPX se décline en trois tailles et le SPX Open en deux tailles. Tous sont disponibles uniquement en « Blanc éclatant ».



Choix d'un spéculum blanc ou transparent ?

Notre spéculum blanc

Réduction des erreurs de diagnostic

Lors d'un diagnostic effectué à l'aide d'un spéculum « transparent » la vision est déformée en raison de la dépression tissulaire locale et de la décoloration des tissus qui en résulte.

Examen amélioré

La surface blanche permet un examen plus rapide et plus précis de la couleur de l'écoulement.

Confort accru pour la patiente

Le blanc est mieux perçu par les patientes en termes de qualité, d'hygiène et de confort. La durée et la qualité d'une intervention sont meilleures lorsque la patiente est moins anxieuse.

95 % de nos clients le préfèrent

Toutefois, nous vendons aussi des spéculums transparents.

Notre spéculum transparent

La version transparente d'Orchid Spec offre un avantage visible pour l'accès en présence de pathologies plus importantes, les hémorragies ou l'inspection des sutures, notamment après une hystérectomie.

« Les spéculums Orchid Spec sont vraiment exceptionnels. Mes patientes trouvent leur examen gynécologique plus agréable. Le SPX Open est le spéculum que je préfère pour les interventions chirurgicales car il améliore l'accès et le champ visuel. »

Prof. Maggie Cruickshank
Gynécologue | Professeur émérite à l'Université d'Aberdeen
Présidente de la Fédération Européenne de Colposcopie (2023)



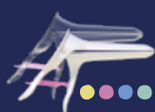
Actuellement, le Bio
est composé de
100%
de canne à sucre

100%
neutre en carbone
d'ici à 2025

**Émissions
nettes
négatives**
d'ici à 2030

Avec Orchid Spec, notre ambition est de rendre les interventions par voie vaginale aussi faciles que possible pour les femmes comme pour les gynécologues du monde entier, tout en aidant Mère Nature. Actuellement, Orchid Spec est le choix le plus écologique. Notre objectif est de devenir neutres en CO2 d'ici à 2025 et d'atteindre des émissions nettes négatives d'ici à 2030.

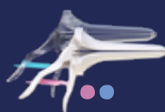
Tous nos produits sont de conception néerlandaise et fabriqués au Pays-Bas dans des installations de pointe afin de garantir une gestion optimale des ressources naturelles et une réduction des déchets.



Le Standard
Notre spéculum
écologique standard



Le Bio
Fabriqué à partir
de 100% de
canne à sucre



L'Open
Avec ouverture
latérale



Le SPX
Avec système
d'extraction des
fumées



Le SPX Open
Avec ouverture latérale
et système d'extraction
des fumées

A better speculum, a better practice, a better world



Pour toute information ou demande, veuillez prendre contact :

www.orchid-spec.com

enquiry@brideamedical.com

Les produits Orchid Spec sont brevetés et font l'objet d'un dépôt de modèle. Orchid Spec et Bridea Medical sont des marques déposées de Bridea Medical aux Pays-Bas. © 2024 Bridea Medical.