



Gaines de protection pour sondes échographiques

Produits essentiels

Gaines pour sonde d'usage général (RADIOLOGIE)

Les gaines pour sondes échographiques DAHLHAUSEN réduisent le risque de transmission de maladies nosocomiales, protègent les professionnels dans tout type d'environnement exposé à des ultrasons et contribuent à améliorer les résultats cliniques par la maximisation de la protection disponible à la fois pour les patients et le personnel médical au cours des procédures.

La vaste gamme Dahlhausen de solutions sophistiquées de gaines pour sondes facilite l'usage sûr et hygiénique de transducteurs à ultrasons. Peu importe la discipline médicale dans le cadre de laquelle l'examen d'échographie a lieu, les gaines pour sondes Dahlhausen offrent une certaine tranquillité d'esprit lorsqu'il convient d'accorder toute son attention au patient.

Description	Matériau	Taille	Stérilité	Qté/bt	RÉF.
Gaine pour sonde d'usage général	UC	10 x 61 cm	oui	30	42.300.10.062
Gaine pour sonde d'usage général	UC	10 x 122 cm	oui	30	42.300.10.123
Gaine pour sonde d'usage général	UC	10 x 244 cm	oui	30	42.300.10.245
Gaine pour sonde d'usage général	UC	13 x 61 cm	oui	30	42.300.13.062
Gaine pour sonde d'usage général	UC	13 x 122 cm	oui	30	42.300.13.123
Gaine pour sonde d'usage général	UC	13 x 244 cm	oui	30	42.300.13.245
Gaine pour sonde d'usage général	UC	15 x 61 cm	oui	30	42.300.15.062
Gaine pour sonde d'usage général	UC	15 x 122 cm	oui	30	42.201.13.560
Gaine pour sonde d'usage général	UC	15 x 244 cm	oui	30	42.300.15.245

L'ensemble des articles cités ci-dessus font l'objet d'un conditionnement monocouche dans un emballage bleu avec 2 rubans élastiques, deux bandes et 1 sachet de gel de transmission. D'autres gaines sont disponibles. Veuillez contacter votre conseiller en dispositifs médicaux.



Les gaines pour sondes d'usage général Dahlhausen offrent une protection stérile supplémentaire lors de la réalisation d'échographies de routine et de procédures de ponction. Les gaines présentent un pliage télescopique pour une application aisée du gel de transmission ainsi qu'un enfilage facile de la gaine sur le transducteur. Toutes les gaines présentent une extrémité carrée en 3D.



Gaines pour sondes trans-œsophagiennes (ETO) (CARDIOLOGIE)



RÉF. 42.202.25.101

Les gaines d'échocardiographie trans-œsophagienne (ETO) présentent une forme effilée qui offre un ajustement serré pour la plupart des transducteurs d'ETO fréquemment utilisés. Les gaines d'ETO ajustées sont préchargées sur l'applicateur pour une application aisée sur le transducteur d'ETO. Le kit d'ETO contient une protection anti-morsure permettant un passage sûr à travers la bouche du patient, une seringue remplie de gel et un verrou tournant pour la fixation.

Description	Matériau	Taille	Stérilité	Qté/bt	RÉF.
Kit de gaine pour sonde d'ETO	UC	25/11/1000 mm	oui	10	42.202.25.101
Kit de gaine pour sonde d'ETO	latex	25/11/1000 mm	oui	10	42.202.25.201

D'autres gaines sont disponibles. Veuillez contacter votre conseiller en dispositifs médicaux.

Gaines pour sondes échographiques d'endocavité (GYN/URO)



RÉF. 42.200.30.201

Les gaines pour sondes échographiques d'endocavité Dahlhausen fournissent une barrière anti-germes pour les procédures d'échographie transrectale et transvaginale tout en protégeant à la fois le médecin et le patient.

Description	Matériau	Taille	Stérilité	Qté/bt	RÉF.
Gaine pour sonde d'endocavité	UC	30 x 200 mm	non	50	42.200.30.201
Gaine pour sonde d'endocavité	latex	30 x 300 mm	non	100	42.200.30.303
Gaine pour sonde d'endocavité	latex	33 x 195 mm	non	100	42.200.33.197

D'autres gaines sont disponibles. Veuillez contacter votre conseiller en dispositifs médicaux.

Gaines pour transducteurs à ultrasons

L'usage toujours plus croissant de l'échographie dans le secteur de la santé nécessite de protéger vos patients ainsi que votre personnel de soins contre toute infection nosocomiale par le recours à la gaine pour transducteur à ultrasons qui convient.

DAHLHAUSEN offre une gamme complète de gaines de protection jetables qui permettent de minimiser le risque de CONTAMINATIONS CROISÉES et protègent les PATIENTS ainsi que le PERSONNEL MÉDICAL tout en prolongeant la durée de vie de vos ÉQUIPEMENTS onéreux.

Nos gaines pour sondes d'usage général

- Sont fournies à l'état stérile
- Présentent un pliage télescopique pour une application aisée
- Présentent une extrémité carrée en 3D
- Disponibles avec une large variété de tailles

Nos gaines pour sondes d'ETO

- Sont fournies à l'état stérile
- Présentent une forme effilée pour un bon ajustement
- Sont préchargées sur un applicateur et donc immédiatement prêtes à l'emploi
- Sont fournies avec une protection anti-morsure pour protéger la sonde

Nos gaines pour sondes d'endocavité

- Sont fournies à l'état non stérile
- Conviennent à la plupart des sondes transvaginales/transrectales couramment utilisées
- Présentent un conditionnement individuel

Les gaines pour sondes échographiques Dahlhausen offrent

- Protection contre les infections nosocomiales à la fois pour les patients et le personnel
- Un usage sûr et hygiénique de sondes échographiques
- Une durée de vie prolongée des sondes échographiques



P. J. Dahlhausen & Co. GmbH
Emil-Hoffmann-Straße 53
50996 Köln · Germany
Phone: +49 (0) 2236 3913-0
Fax: +49 (0) 2236 3913-409
export@dahlhausen.de
www.dahlhausen.de