

TOUS LES SUBSTITUTS OSSEUX MEISINGER : POUR LA RÉGÉNÉRATION OSSEUSE ORALE

Catalogue Bone
Management®
Disponible
séparément

Les indications sont différentes, faites le choix du bon substitut osseux !

Le catalogue MEISINGER vous propose un large choix de substituts osseux de haute qualité qui vous permettra une utilisation optimale et appropriée de nos produits pour chaque situation clinique. Une gamme complète de matériaux biologiques synthétique, bovine ou combinaison bovine et hyaluronate (Sticky Bone) pour une régénération optimale, fiable et prédictible de vos plans de traitement. Les substituts osseux MEISINGER et BOTISS sont vos alliées lors de vos augmentations osseuses - de la préservation de la cavité à l'augmentation tridimensionnelle de la crête.



En résumé

- Un large choix de substituts osseux de haute qualité
- Substituts d'origine bovine ou synthétique
- Sans ou avec hyaluronate
- Le bon substitut pour chaque situation



NanoBone®

Artoss, Inc

Notre équipe commerciale se fera un plaisir de
répondre à vos questions : 04 26 78 74 83

Meisinger
since
1888

Le bon substitut osseux pour chaque indication

		Nanobone® granulé	Nanobone® QD seringue	Cerabone®	Cerabone Plus®	BOTISS Maxresorb®	BOTISS Maxresorb® inject
REF		20...	20...	B15...	B18...	B20...	B22...
Type de biomatériaux		Hydroxyapatite nanocristalline avec du silicium	Hydroxyapatite nanocristalline avec du silicium	Origine Bovine	Origine Bovine avec hyaluronate de sodium	Phosphate de calcium biphasique	Pâte synthétique
Composition		24% Silice / 76% Hydroxyapatite	39% Silice / 61% Hydroxyapatite	Minéral 100% Bovin	Minéral 100% Bovin avec Hyaluronate de sodium	40% Phosphate Tricalcique / 60% Hydroxyapatite	40% Phosphate Tricalcique / 60% Hydroxyapatite
Taille de granules disponibles		0.6 mm ou 1 mm	0.6 mm	0.5-1,0 mm ou 1.0-2.0 mm	0.5-1,0 mm	0.5-1,0 mm ou 0.8-1.5 mm	0.5-1.0 mm
Sang ou solution saline		oui	/	oui	oui	oui	/
Quantité de solutions salines à utiliser		Un mélange avec du sang est recommandé	/	1 ml pour 0,5cc de produit	0,5 ml de solution saline pour 1 ml de cerabone Plus	1 ml pour 0,5cc de produit	/
Taille disponible		0.6 mm 1x0.6 ml 0.6 mm 5x0.6 ml 0.6 mm 1x1.2 ml 0.6 mm 5x1.2 ml 0.6 mm 1x2.4 ml 0.6 mm 5x2.4 ml 0.6 mm 1x5 ml 1 mm 1x1.2 ml 1 mm 5x1.2 ml 1 mm 1x2.4 ml 1 mm 5x2.4 ml 1 mm 1x5 ml	3x0.25 ml 3x0.5 ml 1x1 ml 1x2,5 ml	0.5-1,0 mm x 0,5 cc 0.5-1,0 mm x 1,0 cc 0.5-1,0 mm x 2,0 cc 0.5-1,0 mm x 5,0 cc 1,0-2,0 mm x 0,5 cc 1,0-2,0 mm x 1,0 cc 1,0-2,0 mm x 2,0 cc 1,0-2,0 mm x 5,0 cc	0,5-1,0 mm x 0,5 cc 0,5-1,0 mm x 1,0cc	0,5-1,0 mm x 0,5 cc 0,5-1,0 mm x 1,0 cc 0,8-1,5 mm x 0,5 cc 0,8-1,5 mm x 2,0 cc	0,5 cc 1,0 cc 2,5 cc
Zone d'application	Implantologie	X	X	X	X	X	X
	Parodontologie	X	X	X	X	X	X
	Soulevé de sinus	X	X	X	X	X	X
	Défaut de chirurgie	X	X	X	X	X	X
	ROG	X	X	X	X	X	X
Spécificités		Remodelage complet	Utilisation pratique	Extrêmement hydrophile	Sticky Bone sorti du blister	Synthétique et résorbable	Utilisation pratique