



# CA.B.S.' AIR

Implant de renforcement pariétal à ballonnet



Déploiement simple & rapide
Approche ouverte mini-invasive
Un large choix pour une chirurgie sur mesure



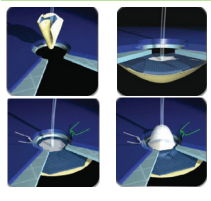
## Distributeur officiel et exclusif du laboratoire COUSIN BIOTHECH en Algérie



## CA.B.S.' AIR®: Implant de renforcement pariétal à ballonnet

CA.B.S.' AIR® Pour le traitement de la hernie ombilicale ou de la ligne blanche et des petites éventrations.

## > POINTS CLÉS



Implantation du CA.B.S.'AIR<sup>®</sup> Composite (Intrapéritonéal)

## Simple & rapide (1)

Le système de ballonnet intégré est gonflé à l'air pour déployer la prothèse. Les sutures pré-fixées serties d'aiguilles à chaque extrémité, permettent une fixation rapide et sûre du dispositif. CA.B.S.' AIR® est un kit prêt à l'emploi, simplifiant ainsi la gestion de la procédure chirurgicale.

## Approche ouverte mini invasive (1)

CA.B.S.' air® est le compromis idéal et économique permettant une reconstruction en profondeur avec une approche ouverte minimale pouvant être effectuée sous anesthésie locale.

UN LARGE CHOIX POUR UNE CHIRURGIE SUR MESURE

## > RÉFÉRENCES ET TAILLES

> CA.B.S.' AIR® COMPOSITE			> CA.B.S.' AIR® SEMI-RESORBABLE		> CA.B.S.' AIR® LIGHT	
		CABST1R 05 T				
		CABSAIR C7		CABSAIR SR 6		CABSAIR LIO
	2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	CABSAIR C09				
<ul><li>Placement: intrapéritonéal</li><li>Ø 5 cm, 6,8 cm et 9 cm</li></ul>			<ul><li>Placement: extrapéritonéal</li><li>Ø 6,8 cm</li></ul>		<ul><li>Placement: extrapéritonéal</li><li>Ø 6,8 cm</li></ul>	

#### > MATERIAUX

### > CA.B.S.' AIR® COMPOSITE

- ePTFE
- Polypropylène
- 2 ±326.9 g/m<sup>2</sup>

#### > CA.B.S.' AIR® SEMI-RESORBABLE

- %55 PLLA résorbable
- %45 polypropylène
- 2 ± 399.5 g/m<sup>2</sup> avant résorption 2 ± 184.6 g/m<sup>2</sup> après résorption

#### > CA.B.S.' AIR® LIGHT

- %100 polypropylène léger
- $2 \pm 151.5 \, \text{g/m}^2$

(1) Intraperitoneal tension-free repair of small midline ventral abdominal wall hernia: randomized study with a mean follow up of 3 years. Gerard Champault et al. The american surgeon

CA.B.S.' AIR® composite et CA.B.S.' AIR® light sont des dispositifs médicaux de classe Ilb fabriqué par COUSIN BIOTECH. CA.B.S.' AIR Semi-résorbable est un dispositif médical de classe Ill fabriqué par COUSIN BIOTECH. L'évaluation de leur conformités CE a été effecuée par SGS 120.
Le système qualité de COUSIN BIOTECH a été certifié conforme aux exigences de l'ISO 13485. Consultez la notice d'instructions de chaque produit pour plus d'informations. Référence: FPVCABFR2019/04/09 -02.

Photos et textes non contractuels. Spécifications susceptibles de modifications sans préavis. Cousin Biotech S.A.S capital : 261460 398 - € 656 340 RCS Lille - N°TVA FR 261460 398 34