

# SPINEART

## Mentions légales :

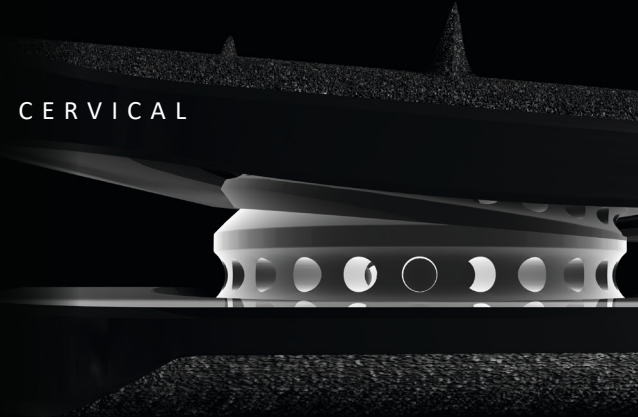
Les prothèses BAGUERA® C (Organisme certificateur: CE0123) sont composées de dispositifs médicaux implantables, non remboursés, de classe III indiqués pour le remplacement d'un disque intervertébral cervical. La gamme BAGUERA® C est indiquée pour les patients atteints de discopathie cervicale symptomatique affectant un seul niveau ou deux niveaux adjacents entre C3 et C7 se manifestant par les signes et symptômes suivants : Douleur dans le cou ou le bras et/ou déficit fonctionnel et/ou neurologique s'accompagnant d'au moins un des problèmes suivants, confirmé par IRM ou examen radiographique : Hernie du noyau pulpeux et/ou Diminution de la hauteur du disque.

Toutes les informations complémentaires figurent sur la notice d'utilisation qui accompagne nos implants. Fabriqué par Spineart.

BAGUERA® C

PROTHÈSE DE DISQUE CERVICAL

10  
ANS  
DE SUIVI CLINIQUE



SPINEART



56'000+  
PROTHÈSES  
IMPLANTÉES

43  
PAYS

10 ANS  
DE SUIVI  
CLINIQUE\*



\*Fransen P., Noriega D., Chatzisotiriou A. et al. Cervical disc arthroplasty with the BAGUERA® C prosthesis: clinical and radiological results of a 10-year follow-up study. *Eur Spine J* (2023). <https://doi.org/10.1007/s00586-023-07833-y>

← SCANNER POUR LIRE L'ARTICLE

## DESIGN DE L'ÉTUDE : SYNTHÈSE

Etude prospective et observationnelle sur une série de 91 patients traités par arthroplasty avec BAGUERA® C



## OBJECTIF

Sécurité et performance sur le long terme

81 / 91

patients ont complétés la visite de suivi à 10 ans

## TYPE DE CHIRURGIE



### CHIRURGIE 1 NIVEAU

50 patients



### CHIRURGIE 2 NIVEAUX

22 patients



### CHIRURGIE HYBRIDE

(1 prothèse + 1 ou 2 cages)

19 patients



## NIVEAUX TRAITÉS

C3/C4: 2,6%

C4/C5: 15%

C5/C6: 47%

C6/C7: 35,4%

## CONCLUSION

1

### PRÉSÉRATION DE LA MOBILITÉ

À 10 ans, l'amplitude des mouvements est préservée dans 86,6% des niveaux traités.

2

### PAS DE DÉGÉNÉRÉSCENCE DES NIVEAUX ADJACENTS

La hauteur du disque adjacent supérieur est préservée sans dégénérescence, par rapport à la hauteur préopératoire.

3

### SÉCURITÉ ET PERFORMANCE PROUVEES

81 patients ont poursuivi leur suivi pendant 10 ans et les résultats confirment l'excellente performance et la sécurité du dispositif sur le long terme.

4

### AUCUNE COMPLICATION LONG-TERME LIÉE AU DISPOSITIF OU À LA CHIRURGIE

Il n'y a ni complications à long terme liées au dispositif, ni ostéolyse progressive observées suite à l'intervention chirurgicale.