



β -TCP granules mixed with reticulated hyaluronic acid induce an increase in bone apposition

Submitted by Daniel Chappard on Thu, 07/17/2014 - 11:44

Titre	β -TCP granules mixed with reticulated hyaluronic acid induce an increase in bone apposition
Type de publication	Article de revue
Auteur	Aguado, Eric [1], Pascaretti-Grizon, Florence [2], Gaudin, Christine [3], Goyenvalle, Eric [4], Chappard, Daniel [5]
Editeur	IOP Publishing
Type	Article scientifique dans une revue à comité de lecture
Année	2014
Langue	Anglais
Date	Jan-02-2014
Numéro	1
Pagination	015001
Volume	9
Titre de la revue	Biomedical Materials
ISSN	1748-6041
Mots-clés	biomaterial [6], Bone graft [7], Bone healing [8], hyaluronic acid [9], MicroCT [10], β -TCP [11]
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua3451 [12]
DOI	10.1088/1748-6041/9/1/015001 [13]
Lien vers le document	http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/24343316 [14]
Titre abrégé	Biomed. Mater.

Liens

- [1] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=4564](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=4564)
- [2] <http://okina.univ-angers.fr/f.pascaretti/publications>
- [3] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=4602](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=4602)
- [4] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=4636](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=4636)
- [5] <http://okina.univ-angers.fr/daniel.chappard/publications>
- [6] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=7476](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=7476)
- [7] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=7268](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=7268)
- [8] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=7269](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=7269)
- [9] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=7487](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=7487)
- [10] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=7139](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=7139)
- [11] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[keyword\]=7248](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[keyword]=7248)
- [12] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua3451>
- [13] <http://dx.doi.org/10.1088/1748-6041/9/1/015001>
- [14] <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/24343316>

