

## Si-HPMC hydrogel combining CaCO<sub>3</sub> microparticles as hybrid biomaterial for bone and cartilage tissue engineering

Submitted by Emmanuel Lemoine on Tue, 05/19/2015 - 14:42

Titre	Si-HPMC hydrogel combining CaCO <sub>3</sub> microparticles as hybrid biomaterial for bone and cartilage tissue engineering
Type de publication	Communication
Type	Communication par affiche dans un congrès
Année	2012
Langue	Anglais
Date du colloque	2012
Titre du colloque	27th GTRV scientific meeting
Auteur	Hassani, L. N [1], Boyer, Cécile [2], Rethor�, G [3], Calvignac, Brice [4], Guicheux, Jérôme [5], Weiss, Pierre [6], Boury, Frank [7]
Pays	France
Ville	Chilli-Mazarin
URL de la notice	<a href="http://okina.univ-angers.fr/publications/ua11565">http://okina.univ-angers.fr/publications/ua11565</a> [8]

---

### Liens

- [1] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=20348](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=20348)
- [2] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=20472](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=20472)
- [3] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=20473](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=20473)
- [4] <http://okina.univ-angers.fr/b.calvi/publications>
- [5] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=23757](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=23757)
- [6] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=4531](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=4531)
- [7] <http://okina.univ-angers.fr/f.boury/publications>
- [8] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua11565>

Publié sur *Okina* (<http://okina.univ-angers.fr>)