



Pharmacologically active microcarriers enhance the therapeutic effects of MIAMI cells transplanted in hemiparkinsonian rats

Submitted by Emmanuel Lemoine on Tue, 05/19/2015 - 14:41

Titre	Pharmacologically active microcarriers enhance the therapeutic effects of MIAMI cells transplanted in hemiparkinsonian rats
Type de publication	Communication
Type	Communication par affiche dans un congrès
Année	2011
Langue	Anglais
Date du colloque	2011
Titre du colloque	Joint congress of the Cell Transplant Society
Auteur	Delcroix, G. J. R. [1], Garbayo, E. [2], Sindji, Laurence [3], Thomas, O. [4], Vanpouille-Box, Claire [5], D'Ippolito, G. [6], Montero-Menei, Claudia [7], Schiller, P.C. [8]
Pays	Etats-Unis
Ville	Miami
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua11523 [9]

Liens

- [1] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=6014](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=6014)
- [2] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=5932](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=5932)
- [3] <http://okina.univ-angers.fr/l.sindji/publications>
- [4] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=20376](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=20376)
- [5] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=5681](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=5681)
- [6] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=5778](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=5778)
- [7] <http://okina.univ-angers.fr/c.menei/publications>
- [8] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=20375](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=20375)
- [9] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua11523>

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