



PPARalpha is essential for microparticle-induced differentiation of bone marrow-derived endothelial progenitor cells and angiogenesis

Submitted by Emmanuel Lemoine on Wed, 12/11/2013 - 17:18

Titre	PPARalpha is essential for microparticle-induced differentiation of bone marrow-derived endothelial progenitor cells and angiogenesis
Type de publication	Communication
Type	Communication avec actes dans un congrès
Année	2009
Date du colloque	2009
Titre du colloque	14th Annual Meeting of the European-Council-for-Cardiovascular-Research
Titre des actes ou de la revue	Hypertension
Volume	54
Auteur	Benameur, Tarek [1], Tual-Chalot, Simon [2], Andriantsitohaina, Ramaroson [3], Martinez, Maria Carmen [4]
Pays	France
Ville	Nice
Notes	Date du colloque : 10/2009
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua385 [5]

Liens

- [1] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=591](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=591)
- [2] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=593](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=593)
- [3] <http://okina.univ-angers.fr/r.andrian/publications>
- [4] <http://okina.univ-angers.fr/c.martinez/publications>
- [5] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua385>

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