



Deletion of estrogen receptor-alpha abolishes endothelial response to wine polyphenols without affecting the main cardiovascular parameters in mice

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

Titre	Deletion of estrogen receptor-alpha abolishes endothelial response to wine polyphenols without affecting the main cardiovascular parameters in mice
Type de publication	Communication
Type	Communication avec actes dans un congrès
Année	2009
Date du colloque	2009
Titre du colloque	13th Annual Meeting of the European-Council-for-Cardiovascular-Research
Titre des actes ou de la revue	Hypertension
Volume	52
Auteur	Chalopin, Matthieu [1], Tesse, Angela [2], Andriantsitohaina, Ramaroson [3]
Pays	France
Ville	Nice
Notes	Date du colloque : 10/2009
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua386 [4]

Liens

[1] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=1329](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=1329)

[2] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=124](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=124)

[3] <http://okina.univ-angers.fr/r.andrian/publications>

[4] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua386>

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