



Local aortic stiffness estimated by a bioelectrical impedance technique

Submitted by Emmanuel Lemoine on Thu, 01/30/2014 - 14:51

Titre	Local aortic stiffness estimated by a bioelectrical impedance technique
Type de publication	Communication
Type	Communication avec actes dans un congrès
Année	2010
Langue	Anglais
Date du colloque	2010
Titre du colloque	Artery 2010
Titre des actes ou de la revue	Artery Research
Volume	4
Pagination	p. - 155
Auteur	Collette, Mathieu [1], Humeau-Heurtier, Anne [2], Chevalier, Cédric [3], Lefthériotis, Georges [4]
Pays	Italie
Ville	Verone
Notes	Date du colloque : 10/2010
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua1588 [5]
Lien vers le document en ligne	http://hal.archives-ouvertes.fr/hal-00858002 [6]

Liens

- [1] <http://okina.univ-angers.fr/m.collette/publications>
- [2] <http://okina.univ-angers.fr/a.hum/publications>
- [3] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=1996](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=1996)
- [4] <http://okina.univ-angers.fr/g.lefther/publications>
- [5] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua1588>
- [6] <http://hal.archives-ouvertes.fr/hal-00858002>

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