

## Measuring inter-leg difference to diagnose peripheral artery disease?

Submitted by Beatrice Guillaumat on Wed, 08/28/2019 - 12:13

Titre	Measuring inter-leg difference to diagnose peripheral artery disease?
Type de publication	Article de revue
Auteur	Henni, Samir [1], Abraham, Pierre [2]
Editeur	Taylor & Francis
Type	Article scientifique dans une revue � comité de lecture
Année	2018
Langue	Anglais
Date	2018
Numéro	2
Pagination	120
Volume	27
Titre de la revue	Blood Press
ISSN	1651-1999
Mots-clés	Coronary artery disease [3], Humans [4], Leg [5], peripheral arterial disease [6]
URL de la notice	<a href="http://okina.univ-angers.fr/publications/ua20106">http://okina.univ-angers.fr/publications/ua20106</a> [7]
DOI	10.1080/08037051.2017.1414583 [8]
Lien vers le document	<a href="https://www.tandfonline.com/doi/abs/10.1080/08037051.2017.1414583?journa...">https://www.tandfonline.com/doi/abs/10.1080/08037051.2017.1414583?journa...</a> [9]
Autre titre	Blood Press.
Identifiant (ID) PubMed	29221429 [10]

---

### Liens

- [1] <http://okina.univ-angers.fr/shenni/publications>
- [2] <http://okina.univ-angers.fr/pierre.abraham/publications>
- [3] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bkeyword%5D=26414>
- [4] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bkeyword%5D=991>
- [5] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bkeyword%5D=8489>
- [6] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bkeyword%5D=26223>
- [7] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua20106>
- [8] <http://dx.doi.org/10.1080/08037051.2017.1414583>
- [9] <https://www.tandfonline.com/doi/abs/10.1080/08037051.2017.1414583?journalCode=iblo20>
- [10] <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/29221429?dopt=Abstract>