



Keeping the Extracellular Matrix Well Structured to Keep Healthy Vessels

Submitted by Daniel Henrion on Wed, 03/27/2019 - 22:16

Titre	Keeping the Extracellular Matrix Well Structured to Keep Healthy Vessels
Type de publication	Article de revue
Auteur	Henrion, Daniel [1]
Editeur	American Heart Association
Type	Article scientifique dans une revue à comité de lecture
Année	2018
Langue	Anglais
Date	Octobre 2018
Pagination	2281-2282
Volume	38
Titre de la revue	Arteriosclerosis, Thrombosis, and Vascular Biology
ISSN	1524-4636
Résumé en français	Commentaire sur l'importance de la matrice extracellulaire dans la mécanotransduction vasculaire
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua19321 [2]
DOI	10.1161/ATVBAHA.118.311733 [3]
Lien vers le document	https://www.ahajournals.org/doi/10.1161/ATVBAHA.118.311733 [4]
Titre abrégé	Arterioscler. Thromb. Vasc. Biol.
Identifiant (ID) PubMed	30354223 [5]

Liens

[1] <http://okina.univ-angers.fr/d.henrion/publications>

[2] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua19321>

[3] <http://dx.doi.org/10.1161/ATVBAHA.118.311733>

[4] <https://www.ahajournals.org/doi/10.1161/ATVBAHA.118.311733>

[5] <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/30354223?dopt=Abstract>

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