



Proposer des solutions efficaces et sûres en phytothérapie

Submitted by Séverine Derbre on Tue, 01/10/2017 - 15:59

Titre	Proposer des solutions efficaces et sûres en phytothérapie
Type de publication	Article de revue
Auteur	Derbré, Séverine [1]
Pays	France
Editeur	Elsevier
Ville	Issy les Moulineaux
Type	Article scientifique dans une revue sans comité de lecture
Année	2016
Langue	Français
Date	Juin 2016
Numéro	557
Pagination	47-53
Volume	55
Titre de la revue	Actualités pharmaceutiques
ISSN	2352-7978
Mots-clés	phytothérapie [2], Phytotherapy [3], qualité [4], Quality [5], réglementation [6], regulations [7], Safety [8], sécurité [9]
Résumé en anglais	Offering effective and safe phytotherapy solutions. Using plants for health and wellbeing is a trend which pharmacies cannot escape. Regulations concerning plant-based products have evolved significantly over the last ten years. Pharmacists must ensure the products they stock are effective and safe.
Résumé en français	Le soin et la recherche du bien-être par les plantes sont une tendance à laquelle les pharmacies n'échappent pas. La réglementation concernant les produits à base de plantes a beaucoup évolué ces dix dernières années. Le pharmacien doit veiller à référencer des produits efficaces et sûrs.
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua15411 [10]
DOI	10.1016/j.actpha.2016.04.010 [11]
Lien vers le document	http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0515370016301793 [12]

Liens

- [1] <http://okina.univ-angers.fr/severine.derbre/publications>
- [2] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bkeyword%5D=17537>
- [3] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bkeyword%5D=17543>
- [4] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bkeyword%5D=22099>
- [5] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bkeyword%5D=2888>
- [6] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bkeyword%5D=22100>

- [7] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bkeyword%5D=22102>
- [8] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bkeyword%5D=7516>
- [9] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bkeyword%5D=22101>
- [10] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua15411>
- [11] <http://dx.doi.org/10.1016/j.actpha.2016.04.010>
- [12] <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0515370016301793>

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