



Elle était tellement pâle qu'on a failli la transfuser un car de sang !

Submitted by Beatrice Guillaumat on Tue, 05/28/2019 - 16:27

Titre	Elle était tellement pâle qu'on a failli la transfuser un car de sang !
Type de publication	Article de revue
Auteur	de Luna, Gonzalo [1], Arlet, Jean-Benoît [2], Passeron, Amélie [3], Ranque, Brigitte [4], Michon, Adrien [5], Pouchot, Jacques [6], Lozac'h, P [7], Lapoirie, Joëlle [8], Bourdin, Venceslas [9]
Editeur	Elsevier
Type	Article scientifique dans une revue à comité de lecture
Année	2018
Langue	Français
Date	Février 2018
Numéro	2
Pagination	134-137
Volume	39
Titre de la revue	Revue de Médecine Interne
ISSN	1768-3122
Mots-clés	Adult [10], Brain [11], Diagnosis, Differential [12], Female [13], Hand [14], Humans [15], Magnetic Resonance Imaging [16], Manganese [17], Muscle Weakness [18], Pallor [19], Telangiectasia, Hereditary Hemorrhagic [20]
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua19630 [21]
DOI	10.1016/j.revmed.2017.06.024 [22]
Lien vers le document	https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0248866317305751?via%... [23]
Titre abrégé	Rev Med Interne
Titre traduit	Weakness of the left hand and pallor in a 21-year-old woman
Identifiant (ID) PubMed	28780283 [24]

Liens

- [1] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bauthor%5D=37068>
- [2] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bauthor%5D=30276>
- [3] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bauthor%5D=37070>
- [4] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bauthor%5D=37071>
- [5] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bauthor%5D=37072>
- [6] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bauthor%5D=37073>
- [7] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bauthor%5D=37074>
- [8] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bauthor%5D=37075>

- [9] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bauthor%5D=37076>
- [10] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bkeyword%5D=1002>
- [11] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bkeyword%5D=1866>
- [12] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bkeyword%5D=9991>
- [13] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bkeyword%5D=1075>
- [14] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bkeyword%5D=10069>
- [15] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bkeyword%5D=991>
- [16] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bkeyword%5D=6040>
- [17] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bkeyword%5D=138>
- [18] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bkeyword%5D=27868>
- [19] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bkeyword%5D=28299>
- [20] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bkeyword%5D=28300>
- [21] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua19630>
- [22] <http://dx.doi.org/10.1016/j.revmed.2017.06.024>
- [23] <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0248866317305751?via%3Dihub>
- [24] <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/28780283?dopt=Abstract>

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