



TR α Mutations in Human

Submitted by Beatrice Guillaumat on Mon, 12/17/2018 - 15:52

Titre	TR α Mutations in Human
Type de publication	Article de revue
Auteur	Briet, Claire [1], Bouhours-Nouet, Natacha [2], Illouz, Frédéric [3], Prunier-Mirabeau, Delphine [4], Rodien, Patrice [5]
Editeur	Humana Press
Type	Article scientifique dans une revue à comité de lecture
Année	2018
Langue	Anglais
Date	2018
Pagination	241-245
Volume	1801
Titre de la revue	Methods in Molecular Biology
ISSN	1940-6029
Mots-clés	Resistance to thyroid hormone [6], THRA gene [7], Thyroid hormone receptor mutation [8]
Résumé en anglais	Resistance to thyroid hormone alpha is an emerging syndrome, with up to now a limited number of published cases. Some features are common to most of the patients, but there is still some work to provide a comprehensive description of the full spectrum of the syndrome. A survey of the strategy to screen for and characterize the mutations in TR α gene is given.
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua18436 [9]
DOI	10.1007/978-1-4939-7902-8_19 [10]
Lien vers le document	https://link.springer.com/protocol/10.1007%2F978-1-4939-7902-8_19 [11]
Autre titre	Methods Mol. Biol.
Identifiant (ID) PubMed	29892829 [12]

Liens

- [1] <http://okina.univ-angers.fr/claire.briet/publications>
- [2] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bauthor%5D=24335>
- [3] <http://okina.univ-angers.fr/fr.illouz/publications>
- [4] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bauthor%5D=30515>
- [5] <http://okina.univ-angers.fr/p.rod/publications>
- [6] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bkeyword%5D=26725>
- [7] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bkeyword%5D=26726>
- [8] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bkeyword%5D=26724>
- [9] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua18436>

[10] http://dx.doi.org/10.1007/978-1-4939-7902-8_19

[11] https://link.springer.com/protocol/10.1007%2F978-1-4939-7902-8_19

[12] <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/29892829?dopt=Abstract>

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