

## Targeting cellular iron metabolism for circumvention of resistance to radiotherapy in glioblastoma

Submitted by Emmanuel Lemoine on Tue, 05/19/2015 - 14:41

Titre	Targeting cellular iron metabolism for circumvention of resistance to radiotherapy in glioblastoma
Type de publication	Communication
Type	Communication par affiche dans un congrès
Année	2014
Langue	Anglais
Date du colloque	22-23/10/2014
Titre du colloque	Journées Jeunes Chercheurs de l'Association pour la Recherche Contre le Cancer
Auteur	Legendre, Claire [1], Avril, Sylvie [2], Cayon, Jérôme [3], Garcion, Emmanuel [4]
Pays	France
Ville	Paris
URL de la notice	<a href="http://okina.univ-angers.fr/publications/ua11535">http://okina.univ-angers.fr/publications/ua11535</a> [5]

---

### Liens

- [1] <http://okina.univ-angers.fr/c.legendre/publications>
- [2] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=24490](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=24490)
- [3] <http://okina.univ-angers.fr/jerome.cayon/publications>
- [4] <http://okina.univ-angers.fr/emmanuel.garcion/publications>
- [5] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua11535>

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