

~~~~~

# Rédaction médicale et scientifique

**News des revues biomédicales      1 octobre 2013**

~~~~~

Chers Collègues,

En septembre, **25 billets** mis en ligne sur le [blog de la rédaction médicale](#) ! Le peer review congress est le 'must' des congrès de rédacteurs.

Le peer review aveugle n'est pas éthique

~~~~~

Très bon congrès début septembre à Chicago, avec des avancées dans le domaine de la recherche sur les publications biomédicales :

- Un appel du fondateur, Drummond Rennie, pour dire que le peer review en aveugle est une pratique archaïque qui n'a pas de place dans une communauté qui prône la transparence ; la plupart des rédacteurs ne suivent pas cet appel, avec souvent de bonnes raisons ;
- Une recherche astucieuse a montré un effet du peer review, avec un critère de jugement précis.. allez découvrir une collaboration franco-britannique ;
- Les lecteurs qui ont un esprit critique ne se font pas tromper par les spin : bonne nouvelle... félicitons cette même collaboration franco-britannique !
- Environ 50 % des articles ne sont jamais cités (ou moins de 5 fois) : confirmation objective en cardiovasculaire ;
- Taux d'acceptation de Nature : 8 % quand PLOS ONE accepte 65 % des articles soumis : quel est le bon taux ?
- J'ai sélectionné le 'best of' des meilleurs abstracts de ce congrès et proposé le top 9 des 47 communications orales, puis le top des 14 suivantes... des résumés pour lecteurs pressés.

## **Le Japon à l'honneur pour les fraudes !**

- ~~~~~
- Nous connaissons Fujii dont 183 articles ont été considérés comme frauduleux ; sa stratégie pour éviter les revues le suspectant a été décrite, ainsi que l'aveuglement de la communauté scientifique qui avait de gros doutes... et qui n'a rien fait pendant 12 ans ;
  - The Lancet a rétracté un essai sur le valsartan : ce sont des fraudes au japon, car c'est le second essai rétracté avec ce médicament ;
  - Des japonais ont lancé un appel dans The Lancet pour s'attaquer aux mauvaises pratiques !!

## **Reporting guidelines : toujours plus nombreux**

- ~~~~~
- Comment traduire 'reporting guideliens' ? Ce sont les recommandations pour écrire des articles dans des domaines variés, et il y en a environ 200 ! Le site EQUATOR est le plus complet, et il a été refait ; PLOS Medicine a créé une collection d'articles sur ce thème.
  - Des versions françaises devraient exister dans moins d'un an !

## La fraude a encore de l'avenir

~~~~~

- Imagipulate ! Eh oui, environ 25 % des auteurs de "Journal of cell biology" ont manipulé les images ;
- Des revues s'entendaient entre elles pour citer leurs articles et augmenter leurs facteurs d'impact.. c'est au Brésil...
- Félicitons Elsevier et les autres maisons d'éditions qui combattent les mauvaises pratiques : bravo ;
- A propos d'enfumage généralisé de notre communauté... pensez à vérifier les sites des Ordres professionnels (en France) qui vont communiquer vos contrats avec l'industrie dès ce jour, 1 octobre 2013... belle hypocrisie quand personne ne s'inquiète des articles falsifiés, embellis, non reproductibles, jamais cités,... ***Faire croire que le comportement moyen des professionnels est celui de quelques individus déviants (connus et non condamnés alors que les moyens existent) est une insulte à la profession...*** Ces plaisanteries ne nous amusent pas car la plupart des professionnels sont honnêtes... **Voici une idée de recherche** : comparez les déclarations dans les articles scientifiques, et les informations des sites des ordres professionnels..... Cela a été fait pour des orthopédistes américains...

News de septembre 2013.....

~~~~~

- **Une pétition pour avoir accès aux données médicamenteuses, et surtout aux effets indésirables** ;
- Progress Report de PLOS 2012 / 2013 : à voir ;
- La culture de l'intégrité scientifique est une activité quotidienne, et François Jacob avait une observation : "écrire un article c'est mettre de l'ordre dans le désordre du labo" ;
- Comment faire évoluer les bibliothèques, car il faudrait supprimer les revues ?
- L'histoire de l'EBM par ses fondateurs ;
- Plus de 50 % des articles biomédicaux seraient en accès libre ;
- Job assuré si vous devenez un "**restorative author**" ;

**Merci d'informer vos collègues... faites suivre cette lettre.**

**Cordialement,**

Hervé Maisonneuve

Rédaction médicale et scientifique <herve@h2mw.eu>

Liens d'intérêts