

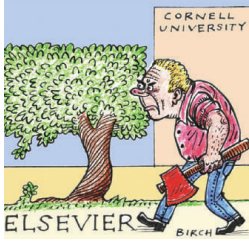
# Who's Afraid of Peer Review?

It is time to find a better way to assess the scientific literature

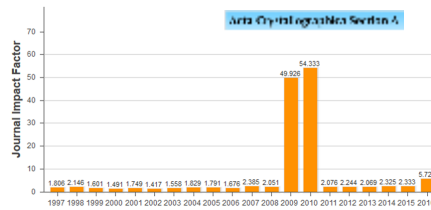
## THE WAITING GAME



# Predatory publishers are corrupting open access



**"Right now we're going through a Cambrian explosion of metrics."**



## Einladung zur Fortbildungsveranstaltung ,Scientific Publishing'



29.01.2019 - Teil I: Peer Review – Open Access

05.02.2019 - Teil II: Authorship – Impact Factor: Alternativen – Limitierungen

12.02.2019 - Teil III: Playing the Impact Factor Game: Gebrauch & Missbrauch

jeweils 17:00 s.t. – 19:00, Auditorium Mitte (29.1.) / HS 20 (5./12.2.) in PMU-Haus C

Im Rahmen der LV 'Scientific Publishing' (Doktoratsstudien Med. Wissenschaft (Ph.D.) und Mol. Medizin (Ph.D.) an der Paracelsus Medizinische Privatuniversität) werden in diesen öffentlichen Veranstaltungsteilen wesentliche Rahmenbedingungen und Regelwerke des Publizierens und aktueller szientometrischer Konzepte vorgestellt und anhand einschlägiger Literatur zum Thema kritisch beleuchtet.

### Inhalt der drei Abendvorträge:

- Peer reviewing – Konzepte, Qualitätsaspekte, Probleme
- Open Access – Idee, Relevanz für globale Partizipation, downloads und Zitierhäufigkeit
- Scientific Authorship – ICMJE criteria / Author Disclosures / Authorship and funding
- Impact factor & Journal Citation Report
  - alternative Indices
  - konzeptionelle Limitierungen
  - korrekter Gebrauch und mögliche (gängige) missbräuchliche Verwendung

Vortragender Tobias Kiesslich, Priv.-Doz. Dr.rer.nat. UK Innere Medizin I Inst. für Physiologie

Anmeldung [tobias.kiesslich@pmu.ac.at](mailto:tobias.kiesslich@pmu.ac.at) (inkl. Veranstaltungstag, ggf. ÖÄK-Arzt-Nr.)

Approbation 2 DFP (sonstige Fortbildung) / Tag  
Fortb.-Anbieter Forschungsbüro der PMU  
Kosten keine



# Free Labor for Costly Journals?

## Publishing elite turns against impact factor

# The misallocation of credit is endemic in science.

## My h-index Turns 40: My Midlife Crisis of Impact

## PAPER PIRATE

The founder of an illegal hub for paywalled papers has attracted litigation and acclaim.  
van Noorden, Nature, 2016

**"You should never use the journal impact factor to evaluate research performance for an article or for an individual — that is a mortal sin."**

## Organised crime against the academic peer review system

## The last bastion of collegiality: the peer-review process in the era of open access

Editorial

# Are Impact Factors corrupting truth and utility in biomedical research?