

**Checkliste zur Prüfung der Publikations-Tabelle für die LOM: Tabelle erstellen unter:
Abteilungsbericht/Publikationsliste → Menüpunkt 7: Publikationen mit Impactfaktoren (LOM für Med. Fakultät – UKL)**

1. Alle LOM-relevanten Publikationen der Abteilung sind **1 Mal** erfasst (**keine Mehrfacheinträge**).
2. Der **Publikationstyp** (Originalarbeit, Review etc.) ist korrekt angegeben. *
3. Die **Autorenadresse** der Abteilung ist in den Publikationen angegeben (im Zweifelsfall Publikation herunterladen).
4. Die Zuordnung der **Autorenschaften** als Erst-/Letzt- oder Koautor ist korrekt (auch „contributed equally“ beachten). *
5. Es sind nur Publikationen von Autoren in der Funktion als „Writing Authors“ gelistet. Mitgliedschaft in **Study Groups** (z.B. Investigators, Collaborators, Group Authors) zählt **nicht** als Autorenschaft. *
6. Die **Journalabkürzungen** sind korrekt. *
7. Das **Publikationsjahr** ist korrekt (*es gilt das Jahr der **Print-Ausgabe** bzw. der **reinen Online-Zeitschrift***)
8. **Echte Online-Journals** (z.B. BMC, PLoS) sind als solche gekennzeichnet (ausschließlich online publiziert).
Online first Versionen von Print Journals zählen hier **nicht** dazu. *
9. Publikationen, die als „in Druck“ erfasst wurden, wurden dahingehend überprüft, ob sie inzwischen gedruckt sind.
Wenn ja, wurden die Einträge entsprechend geändert: bibliografische Angaben ergänzt, **in Druck → Gedruckt**.
10. Publikationen „**in Druck**“ (z.B. auch Online first Versionen von Print-Journals) sind als „in Druck“ gekennzeichnet. *
(*Publikationen „In Druck“ müssen nicht unbedingt erfasst werden, erst, wenn sie gedruckt sind*)
11. Artikel, die in **Supplement**-Heften erschienen sind, sind als solche gekennzeichnet. *
12. Artikel, die **nicht größer als 1 Seite** sind, sind als solche gekennzeichnet. *

Zu 2: Publikationstyp korrekt?

LOM-relevant: Originalarbeit (auch systemat. Review, Meta-Analyse), Fallbeispiel, Kurzbeitrag (z.B. Letter)

Zählt nicht: Review, Sonstiges (z.B. Editorial)

Tabelleneintrag:

52.	Klöppel, S, Mader, I MRT-basierte Diagnostik von Demenzen					
166239	Review	Nervenheilkunde (2013) S. 720-724 Vol 32	Abt Ja Nein	Ja	0.281	0
Zählt nicht da Review/Rezension.						

Eingabemaske:

Erfassung einer neuen Publikation:

Fachzeitschriften:

- Originalarbeit, Artikel (auch Supplements)
- Review
- Rezension
- Fallbeispiel
- Kurzbeitrag, Short Comm.

Bücher:

- Monographie
- Buchbeitrag
- Edition
- Übersetzung
- Herausgeberschrift

Tagungen und Kongresse:

- Abstract, Konferenzbeitrag - Vortrag/Poster mit Publikation
- Vortrag/Poster ohne Abstract
- Vortrag/Poster als Buchbeitrag

Sonstiges:

- Festschrift
- Sonstiges (Editorial, ...)
- Lexikonartikel

Zu 4: Autorenschaft: Erst-/Letztautor, Koautor (Adresse der Abteilung **muss** in der Publikation angegeben sein)

Lfdnr	Typ	Journal	EA SFr InDruck	L>1	IF	AIF
14.	Binder H, Benner A, Bullinger L, ..., Schumacher M Tailoring sparse multivariable regression techniques for prognostic single-nucleotide polymorphism signatures.					
162308	Artikel	Stat Med (2013) S. 1778-1791 Vol 32	Abt Ja Nein	Ja	2.044	2.044
2.	Al-Ahmad A, Wiedmann-Al-Ahmad M, Fackler A, ..., Kohal R In vivo study of the initial bacterial adhesion on different implant materials.					
165059	Artikel	Arch Oral Biol (2013) S. 1139-1147 Vol 58	Fak Ja Nein	Ja	1.549	0.62
Zählt 40% (Koautorenschaft).						
3.	Andrews J, Guyatt G, Oxman AD, ..., Schünemann HJ GRADE guidelines: 14. Going from evidence to recommendations: the significance and presentation of recommendations.					
160108	Artikel	J Clin Epidemiol (2013) S. 719-725 Vol 66	Ext Nein Nein	Ja	5.332	2.133
Zählt 40% (Koautorenschaft).						

Eingabemaske:

Bewertung der Publikation: •

- Erstautor oder Letztautor ist Mitglied dieser Abteilung **Abt**
- Erstautor oder Letztautor ist von einer anderen Abteilung der Medizinischen Fakultät Freiburg **Fak**
- Weder** Erstautor **noch** Letztautor sind Mitglied der Medizinischen Fakultät Freiburg **Ext**
- Standort: Freiburg ist Adresse des Erstautors oder Letztautors
- Länge der Publikation > 1 Seite
- Publikation nicht in Bewertung einfließen lassen →

Häkchen setzen, falls keine Adresse der Abt. angegeben ist oder bei 2 Autorenadressen die Publ. für die andere Abt. zählt

Zu 5: Keine Autorenschaft bei Collaborators – Investigators - Group Authors – Study Groups

Beispiel: Sauerbrei W gehört zur Med. Fak. Freiburg. Diese Publikation **zählt nicht** für seine Abteilung, da Sauerbrei nicht als „Writing Author“ gelistet ist, sondern nur unter Collaborators:

PLoS Med. 2013;10(2):e1001380. doi: 10.1371/journal.pmed.1001380. Epub 2013 Feb 5. PubMed - Zitat

Prognosis Research Strategy (PROGRESS) 2: prognostic factor research.

Riley RD, Hayden JA, Steyerberg EW, Moons KG, Abrams K, Kyzas PA, Malats N, Briggs A, Schroter S, Altman DG, Hemingway H; PROGRESS Group.

Collaborators (20)

Abrams K, Altman D, Briggs A, Brunner N, Croft P, Hayden J, Hingorani A, Hemingway H, Kyzas P, Malats N, Moons K, Peat G, Perel P, Riley R, Roberts I, Sauerbrei W, Schroter S, Steyerberg E, Timmis A, van der Windt D.

School of Health and Population Sciences, University of Birmingham, Birmingham, United Kingdom, r.d.riley@bham.ac.uk

Eingabemaske:

Bewertung der Publikation: *

- Erstautor oder Letztautor ist Mitglied dieser Abteilung
- Erstautor oder Letztautor ist von einer anderen Abteilung der Medizinischen Fakultät Freiburg
- Weder Erstautor noch Letztautor sind Mitglied der Medizinischen Fakultät Freiburg
- Standort: Freiburg ist Adresse des Erstautors oder Letztautors
- Länge der Publikation > 1 Seite
- Publikation nicht in Bewertung einfließen lassen

Hier die **Publikation entwerten** oder gar nicht in die Forschungsdatenbank eingeben



Diese Publikation zählt für seine Abteilung, da Sauerbrei als „Writing Author“ gelistet ist:

BMJ. 2013 Feb 5;346:e5793. doi: 10.1136/bmj.e5793.

Prognosis research strategy (PROGRESS) 4: stratified medicine research.

Hingorani AD, Windt DA, Riley RD, Abrams K, Moons KG, Steyerberg EW, Schroter S, Sauerbrei W, Altman DG, Hemingway H; PROGRESS Group.

Collaborators (20)

Abrams K, Altman D, Briggs A, Brunner N, Croft P, Hayden J, Hingorani AD, Hemingway H, Kyzas P, Malats N, Moons K, Peat G, Perel P, Riley R, Roberts I, Sauerbrei W, Schroter S, Steyerberg E, Timmis A, van der Windt D.

Zu 6: Journalabkürzung korrekt?

Typ	Journal	EA SFr InDruck	L>1	IF	AIF
Vach W Calibration of clinical prediction rules does not just assess bias.					
Artikel	J Clin Epidemiol (2013) S. 1296-1301 Vol 66	Abt Ja Nein	Ja	5.332	5.332
Korrekt – IF wird zugeordnet					
Vach W Calibration of clinical prediction rules does not just assess bias.					
Artikel	J Clin Epidem (2013) S. 1296-1301 Vol 66	Abt Ja Nein	Ja	0.0	0
Falsch – IF wird nicht zugeordnet					

Eingabemaske:

Journal • (IF=0.000)
(Impact-Faktor kann erst nach Erfassen des Erscheinungsjahres bestimmt werden)

ISSN

Bitte gewünschtes Journal auswählen:

Suchbegriff:

1 Journal(s) gefunden.

Name	JCR Jahr	Impact-Faktor
<input checked="" type="radio"/> J Clin Epidemiol (Journal of Clinical Epidemiology) 2012		5.332

Wenn das Journal nicht gefunden wurde, bitte hier eingeben :

Zu 8: Echte Online Journals (BMC, PLoS etc.) = „ausschließlich online publiziert“

Lfdnr	Typ	Journal	EA SFr InDruck	L>1	IF	AIF
50. 168080	Kunath F, Krause SF, Wullich B, ..., Keck B Bladder cancer – the neglected tumor: a descriptive analysis of publications referenced in MEDLINE and data from the register clinicaltrials.gov. Artikel	Bmc Urol (2013) S. 56- Vol 13 (online)	Ext Ja Nein	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	1.694	0.678
Zählt 40% (Koautorenschaft).						

Eingabemaske:

ISSN:

Volume/Band • Issue/Heft: Supplement:
 ausschließlich online publiziert

Seiten • bis

Jahr •

Reihe: Jahrgang:

URL / DOI:
 DOI: z.B. <http://dx.doi.org/10.1007/s003390201377>
[Test der URL](#)

URL (pdf):
 URL, unter der die komplette Publikation als Dokument (z.B. als pdf) heruntergeladen werden kann

Bild:
 Eingabe einer direkten URL (beginnend mit "http://") oder Hochladen eines Bildes.
 Zum Löschen eines Bildes einfach dieses Feld leeren.
 URL:
 (max 1024kb, geänderte Daten vorher speichern!)

Status: In Druck Gedruckt
 Internet-Freigabe

Bewertung der Publikation: • (IF=1.694)

Erstautor oder Letztautor ist Mitglied dieser Abteilung
 Erstautor oder Letztautor ist von einer anderen Abteilung der Medizinischen Fakultät Freiburg
 Weder Erstautor noch Letztautor sind Mitglied der Medizinischen Fakultät Freiburg
 Standort Freiburg ist Adresse des Erstautors oder Letztautors
 Länge der Publikation > 1 Seite
 Publikation nicht in Bewertung einfließen lassen


Bei reinen Online Journals gibt es keine Seitenzahlangebe von – bis.
Dennoch sind die Artikel meist größer als 1 Seite!

Zu 10: In Druck (auch falls online schon vorhanden (Online first, ahead of print), aber noch nicht gedruckt)

Lfdnr	Typ	Journal	EA SFr	L>1	IF	AIF
39.		Jabbarli R, Gläser S, Weber J, ..., Van Velthoven V Predictors of severity of cerebral vasospasm caused by aneurysmal subarachnoid hemorrhage.	InDruck			
160969	Artikel	Journal of Stroke & Cerebrovascular Diseases (2013) S. - Vol	Fak Ja Ja	Ja	1.984	0
Volumeangabe fehlt. Zählt nicht, da noch in Druck.						

Verlags-Webseite des Artikels:

Eingabemaske:



Journal of Stroke and Cerebrovascular Diseases

Available online 16 February 2013

In Press, Corrected Proof — Note to users

of Severity of Cerebral Vasospasm caused by Aneurysmal Subarachnoid Hemorrhage

Li, MD*, Sven Gläser, MD, PhD*, Johannes Weber, MD†, Christian Taschner, MD, ...
 ... Surgery, University Hospital of Freiburg, Germany
 ... radiology, University Hospital of Freiburg, Germany
 ... gy, Canton Hospital, St. Gallen, Switzerland
 ... Biometry and Medical Informatics, University of Freiburg, Freiburg, Germany

0.1016/j.jstrokecerebrovasdis.2013.01.006

Journal • Journal of Stroke & Cerebrovascular Diseases Zeitschrift suchen (IF=1.984)

ISSN

Volume/Band • Issue/Heft: Supplement:
 ausschließlich online publiziert

Seiten • bis

Jahr •

Reihe Jahrgang:

URL / DOI
 DOI: z.B. <http://dx.doi.org/10.1007/s003390201377>
[Test der URL](#)

URL (pdf)

URL, unter der die komplette Publikation als Dokument (z.B. als pdf) heruntergeladen werden kann

Bild
 Eingabe einer direkten URL (beginnend mit "http://") oder Hochladen eines Bildes.
 Zum Löschen eines Bildes einfach dieses Feld leeren.
 URL:

(max 1024kb, **geänderte Daten vorher speichern!**)

Status In Druck Gedruckt
 Internet-Freigabe

8.	Aumann K, Frey A-V, May AM, ..., Pahl HL Differenzialdiagnose myelproliferativer Neoplasien.					Zu 11: Supplement		
168079	Artikel	Pathologie (2013) S. 201-209 Vol. 34	Supp 2	Fak Ja Nein	Ja	0.621	0	
Zählt nicht da Supplement.								

Eingabemaske:

Verlags-Webseite des Artikels:

945100000	Typ: Originalartikel	<p>Der Pathologe November 2013, Volume 34 Issue 2 Supplement, pp 201-209</p> <h2 style="text-align: center;">Differenzialdiagnose myelproliferativer Neoplasien</h2> <p style="text-align: center;">K. Aumann MD, A.-V. Frey, A.M. May, D. Hauschke, C. Kreutz, J.P. Marx, J. Timmer, M. Werner, H.L. Pahl</p>
Autor(en) • <i>(mit Enter getrennt - pro Autor eine Zeile)</i>	Aumann K Frey A-V May AM Hauschke D Kreutz C Marx JP	
Gruppe		
Stichwörter		
Titel •	Differenzialdiagnose myelproliferativer Neoplasien.	
Abstract	<p>Hintergrund</p> <p>Die WHO-definierten myeloproliferativen Neoplasien (MPN) umfassen neben der essenziellen Thrombozythämie (ET), der Polycythaemia vera (PV) und der primären Myelofibrose (PMF) auch die Entität der unklassifizierbaren MPN (MPN, U).</p>	
Journal •	Pathologie <input type="text" value="Zeitschrift suchen"/> (IF=0.621)	
ISSN		
Volume/Band •	34 Issue/Heft: <input type="text" value="Supplement:2"/>	<input type="checkbox"/> ausschließlich online publiziert
Seiten •	201 bis 209	
Jahr •	2013	

Zu 12: Artikel nicht größer als 1 Seite

16. **Dersch R, Anastasopoulos C, Hader C, ..., Stich O**
Vertebral artery dissection associated with sildenafil abuse.

166490	Artikel	J Clin Neurosci (2013) S. 742-742 Vol 20	Abt Ja	Nein	1.253	0
------------------------	---------	--	-----------	------	-------	---

Zählt nicht da Länge nicht grösser als 1 Seite.

Verlags-Webseite des Artikels:



The image shows the cover page of the Journal of Clinical Neuroscience. It features the Elsevier logo on the left and the journal title on the right. Below the title, it specifies 'Volume 20, Issue 5, May 2013, Pages 742'. The article title 'Vertebral artery dissection associated with sildenafil abuse' is prominently displayed, followed by the authors' names: Rick Dersch, Constantin Anastasopoulos, Claudia Hader, and Oliver Stich. Their affiliations with the University Clinic Freiburg are also listed.

Eingabemaske:

Bewertung der Publikation:

(IF=1.253)

- Erstautor oder Letztautor ist Mitglied dieser Abteilung
- Erstautor oder Letztautor ist von einer anderen Abteilung der Medizinischen Fakultät Freiburg
- Weder Erstautor noch Letztautor sind Mitglied der Medizinischen Fakultät Freiburg
- Standort: Freiburg ist Adresse des Erstautors oder Letztautors
- Länge der Publikation > 1 Seite
- Publikation nicht in Bewertung einfließen lassen

Hier kein Häkchen setzen