

Von PubMed zum Volltext:

Das Linking-Service aus PubMed zum PMU/SALK Online-Bestand funktioniert nur mit einer speziellen Internetadresse von Pubmed:

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?otool=iatpmujbtlib>

Diese Adresse ist auch im Datenbankinfosystem DBIS hinterlegt.

Sie müssen die Sichtweise in der PubMed anpassen, um die direkte Verlinkung zu den lizenzierten Zeitschriften nutzen zu können. Die Anpassung können Sie erstellen, wenn Sie über die Bibliotheksseite (Elektronische Datenbanken-DBIS) oder über die oben angeführte URL auf die PubMed zugreifen.

Sie können auch eine permanente Anpassung in My NCBI anbringen, indem Sie sich in My NCBI registrieren und Paracelsus Medical University als Outside Tool auswählen. Das Linking-Service und die Sichtweise werden immer angezeigt, egal von welcher URL oder Computer Sie zugreifen.

Für den externen Zugriff müssen Sie sich mit Ihren Zugangsdaten über den Link „Datenbank-Infosystem DBIS“ einloggen, um die Volltexte öffnen zu können.

Anpassung der Sichtweise:

1. Wählen Sie die Datenbank „PubMed“ aus und klicken auf Recherche starten
2. Erstellen Sie eine Suchabfrage
3. **Nachdem** Sie eine Ergebnisseite haben (*Results*), führen Sie die folgende Anpassung durch: Im *Display Settings* das Format "Abstract" auswählen, auf *Apply* klicken. Nun ist der Link **PMU Full Text?** sichtbar (siehe Abbildung).

The screenshot shows the PubMed interface with a search for "cardiovascular disease risk factors". The "Display Settings" dialog box is open, showing the following options:

Format	Items per page	Sort by
<input type="radio"/> Summary	<input type="radio"/> 5	<input checked="" type="radio"/> Recently Added
<input type="radio"/> Summary (text)	<input type="radio"/> 10	<input type="radio"/> Pub Date
<input checked="" type="radio"/> Abstract	<input type="radio"/> 20	<input type="radio"/> First Author
<input type="radio"/> Abstract (text)	<input checked="" type="radio"/> 50	<input type="radio"/> Last Author
<input type="radio"/> MEDLINE	<input type="radio"/> 100	<input type="radio"/> Journal
<input type="radio"/> XML	<input type="radio"/> 200	<input type="radio"/> Title
<input type="radio"/> PMID List		

The "PMU Full Text?" link is highlighted in a red circle at the bottom of the page.

Vorgehen:

- Wählen Sie den von PubMed angebotenen **Verlags-Link**. Funktioniert häufig, aber nicht immer.
- Wenn Sie keinen Volltext-Zugang haben, wählen Sie bitten den Link **PMU Full Text?**

4. Das folgende Fenster wird geöffnet:

PARACELSUS
MEDIZINISCHE PRIVATUNIVERSITÄT

Showing links for:

Prediction of motor outcome for hemiparetic stroke patients using diffusion tensor imaging
Jang
NeuroRehabilitation; 27(4); 367-72
ISSN: 1053-8135

Full Text
[EBSCOhost CINAHL with Full Text](#)

Library Holdings
[Suche in der Elektronischen Zeitschriftenbibliothek \(EZB\)](#)

Document Delivery
[Order from BibSYS](#)
[Order the article from GODOT](#)
[Order article from InfoTrieve](#)

- Klicken Sie auf *Full Text* (sofern vorhanden)
- Wenn nicht vorhanden, wählen Sie die *Suche in der elektronischen Zeitschriftenbibliothek (EZB)*

Permanente Anpassung in My NCBI:

„My NCBI“ ermöglicht die Personalisierung von PubMed, wie die Sortierung der Trefferlisten, die Speicherung von Suchabfragen und das Alerting neuer Artikel per E-Mail.

- Wählen Sie *My NCBI* -> *Sign In*
- Melden Sie sich an

My NCBI [Sign In](#)

Search

Help

[Send to:](#) **Filter your results:**

rev Page 1 of 3812 [Next >](#) [Last >>](#)

All (190559)
[Free Full Text \(42550\)](#)
[Review \(39747\)](#)

- In My NCBI wählen Sie den Link *NCBI Site Preferences*

cvetkal My NCBI Sign Out

Customize this page | [NCBI Site Preferences](#) | [Video Overview](#) | [Help](#)

Searches

- Im Bereich *PubMed Preferences* klicken Sie auf
- *Outside Tool* und wählen *Paracelsus Medical University*
- *Result Display Settings* und wählen *Abstract*

PubMed Preferences	
Abstract Supplemental Data	Closed
Document Delivery	None Selected
PubMed Filters & Icons	Free Full Text, Review
Outside Tool	Paracelsus Medical University
Auto Suggest	On
Result Display Settings	Abstract, 50, Recently Added

Gene Preferences

Wenn Sie sich nun mit Ihrem Benutzernamen einloggen, werden das Linking-Service und die entsprechende Sichtweise immer angezeigt.