


FH CAMPUS WIEN
UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

GESUNDHEITSWISSENSCHAFTEN


Gesundheitsberufe - Wege in die Zukunft
Internationale Fachtagung für Gesundheitsberufe
28. bis 29. September 2017
FH Campus Wien, Favoritenstraße 226, 1100 Wien

Die Bedeutung von Forschungswissen im physiotherapeutischen Alltag

Bernhard Reichert MSc. PT
Dr. Bernd Egger



Die Bedeutung von Forschungswissen




FH CAMPUS WIEN
UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

1

Zielsetzungen

- Kenntnisse von Evidence Based Medicine (EBM)
- Verknüpfung von Forschungswissen in den täglichen therapeutischen Alltag
- Einschätzung über die zukünftige Rolle von Forschungswissen



Evidenzorientierung in der Physiotherapie

Liebe Kollegin, lieber Kollege,

Vielen Dank für Deine Teilnahme an dieser Umfrage zum Thema: **„Wie evidenzorientiert ist die Physiotherapie?“**

Die Ergebnisse sind Teil meines Impulsvortrages anlässlich einer Podiumsdiskussion an der Fachmesse Therapie in Leipzig am 16.03.2017.

Deine Teilnahme ist natürlich freiwillig und anonym. Die Daten werden nur für den Vortrag und ggf. einer nachträglichen Veröffentlichung benutzt.

Mein Vortrag wird ab dem 16.03.2017 auf meiner Webseite (www.bernhardreichert.de) im Download Bereich für Dich abrufen sein. Mit dem Start der Umfrage erklärst Du auch Dein Einverständnis zur Teilnahme.


Viele Grüße

Bernhard Reichert MSc.PT

Und jetzt geht's los...

Bildquelle: <http://www.vpt-schule.de/WP/ausbildungen-studium/physio-ausbildung/>
Eigene Umfragen erstellen mit LlamaPoll

Die Bedeutung von Forschungswissen




UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

2 Methodik

9 Itemgruppen mit insgesamt 35 Items:

- Kenntnisse über EBM
- Wichtigkeit von Forschung
- Zuverlässigkeit der Einschätzungen
- Zugewinn an Forschungswissen
- Methode der Informationsbeschaffung
- Bedeutung von Forschungswissen
- Anwendung von Forschungswissen
- Zukunftsorientierung
- Soziodemografisch




Evidenzorientierung in der Physiotherapie

Liebe Kollegin, lieber Kollege,
Vielen Dank für Deine Teilnahme an dieser Umfrage zum Thema:
„Wie evidenzorientiert ist die Physiotherapie?“
Die Ergebnisse sind Teil meines Impulsvortrages anlässlich einer Podiumsdiskussion an der Fachmesse Therapie in Leipzig am 16.03.2017.
Deine Teilnahme ist natürlich freiwillig und anonym. Die Daten werden nur für den Vortrag und ggf. einer nachträglichen Veröffentlichung benutzt.
Mein Vortrag wird ab dem 16.03.2017 auf meiner Webseite (www.bernhardreichert.de) im Download Bereich für Dich abzurufen sein.
Mit dem Start der Umfrage erklärst Du auch Dein Einverständnis zur Teilnahme.
Viele Grüße
Bernhard Reichert MSc.PT
Und jetzt geht's los...

Bildquelle: <http://www.vpt-schule.de/WP/ausbildungen-studium/physio-ausbildung/>
Eigene Umfragen erstellen mit LamsPoll

Page 3www.bernhardreichert.de


Die Bedeutung von Forschungswissen



UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

3 Ergebnisse

- Dauer der Befragung = 11 Tage
 - 5597 Besucher
 - 626 Teilnehmer
 - 450 Auswertungen (72%)
- Probandencharakteristika
 - 261 Berufsausbildung
 - 123 Bachelorstudium
 - 54 Masterstudium
 - 4 promoviert oder habilitiert




Evidenzorientierung in der Physiotherapie

Liebe Kollegin, lieber Kollege,
Vielen Dank für Deine Teilnahme an dieser Umfrage zum Thema:
„Wie evidenzorientiert ist die Physiotherapie?“
Die Ergebnisse sind Teil meines Impulsvortrages anlässlich einer Podiumsdiskussion an der Fachmesse Therapie in Leipzig am 16.03.2017.
Deine Teilnahme ist natürlich freiwillig und anonym. Die Daten werden nur für den Vortrag und ggf. einer nachträglichen Veröffentlichung benutzt.
Mein Vortrag wird ab dem 16.03.2017 auf meiner Webseite (www.bernhardreichert.de) im Download Bereich für Dich abzurufen sein.
Mit dem Start der Umfrage erklärst Du auch Dein Einverständnis zur Teilnahme.
Viele Grüße
Bernhard Reichert MSc.PT
Und jetzt geht's los...

Bildquelle: <http://www.vpt-schule.de/WP/ausbildungen-studium/physio-ausbildung/>
Eigene Umfragen erstellen mit LamsPoll

Page 4www.bernhardreichert.de

Die Bedeutung von Forschungswissen




UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

3

Ergebnisse

- Probandencharakteristika
 - 95% PT, 5% M
 - m = 51,62%; w = 48,74%
 - Alter: Ø36,57 J (±11,31, 16-67)
 - Berufsjahre: Ø13,23 (±10,83)
 - 59% Angestellte
 - 84% ambulantes Setting




Evidenzorientierung in der Physiotherapie

Liebe Kollegin, lieber Kollege,
 Vielen Dank für Deine Teilnahme an dieser Umfrage zum Thema: „Wie evidenzorientiert ist die Physiotherapie?“
 Die Ergebnisse sind Teil meines Impulsvortrages anlässlich einer Podiumsdiskussion an der Fachmesse Therapie in Leipzig am 16.03.2017.
 Deine Teilnahme ist natürlich freiwillig und anonym. Die Daten werden nur für den Vortrag und ggf. einer nachträglichen Veröffentlichung benutzt. Mein Vortrag wird ab dem 16.03.2017 auf meiner Webseite (www.bernhardreichert.de) im Download Bereich für Dich abzurufen sein. Mit dem Start der Umfrage erklärst Du auch Dein Einverständnis zur Teilnahme.
 Viele Grüße
 Bernhard Reichert MSc.PT
 Und jetzt geht's los...
 Bildquelle: <http://www.vpt-schule.de/WP/ausbildungen-studium/physio-ausbildung/>
 Eigene Umfragen erstellen mit LamsPoll

Page 5
www.bernhardreichert.de

Die Bedeutung von Forschungswissen



UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

3


Ergebnisse

Häufigkeit in %	Ich stimme voll und ganz zu	Ich stimme eher zu	teils / teils	Ich stimme eher nicht zu	Ich stimme gar nicht zu
Der Begriff der Evidenz Based Medicine (EBM) ist mir bekannt*	74%	11%	7%	8%	0%
Die Bedeutung von EBM ist mir bekannt	63%	15%	11%	10%	0%

* PT = 90%, M = 52%, Akademiker = 99-100%

Page 6
www.bernhardreichert.de

Die Bedeutung von Forschungswissen



FH CAMPUS WIEN
UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

3


Ergebnisse

Zur Entscheidung, welche Therapie bei einem Patienten ausgewählt wird,

Häufigkeit in %	Ich stimme voll und ganz zu	Ich stimme eher zu	teils / teils	Ich stimme eher nicht zu	Ich stimme gar nicht zu
.. gehören Erfahrungen der Berufsgruppe und des einzelnen Therapeuten	66%	22%	11%	1%	0%
.. gehören die Wertvorstellungen von Patienten	32%	26%	31%	11%	0%
.. gehört Forschungswissen	53%	31%	13%	3%	0%

Page 7
www.bernhardreichert.de

Die Bedeutung von Forschungswissen



FH CAMPUS WIEN
UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

3

Ergebnisse


Wissen aus Forschung ..

Häufigkeit in %	Ich stimme voll und ganz zu	Ich stimme eher zu	teils / teils	Ich stimme eher nicht zu	Ich stimme gar nicht zu
.. ist wichtig für die Anwendung in der täglichen Praxis	51%	32%	15%	2%	0%
.. spielt für mich als Therapeut/in eine große Rolle	42%	36%	18%	4%	0%

In meiner täglichen Arbeit am Patienten

Häufigkeit in %	Sehr häufig	Häufig	teils / teils	Eher weniger	Überhaupt nicht
.. findet Orientierung an Forschungswissen statt	20%	44%	25%	9%	2%

Die Bedeutung von Forschungswissen



FH CAMPUS WIEN
UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES


3

Ergebnisse

Ausmaß der Zustimmung	Wichtig für Praxis	Große Rolle für Therap.	Orientierung tägl. Arbeit
Berufsausbildung	76%	70%	56%
Bachelorstudium	92%	88%	72%
Masterstudium	93%	89%	81%
Promotion oder Habilitation	100%	100%	100%

Page 9
www.bernhardreichert.de

Die Bedeutung von Forschungswissen



FH CAMPUS WIEN
UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

4

Diskussion

- Methodik

- Online-Befragung
- ±190.000 PTs versus N=450 (0,24%).
- Studierte PTs (ca. 5.200) = ca. 2,75% versus 41% der Befragte.

Page 10
www.bernhardreichert.de

Die Bedeutung von Forschungswissen



FH CAMPUS WIEN
UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

4 Diskussion

- Erkenntnisse
- Hoher bis sehr hoher Bekanntheitsgrad
 - Begriff und Bedeutung der EBM
 - der Wichtigkeit von Forschungswissen
- Bemühung um Integration
- 46% keinen Kontakt zu Forschungswissen
- Einflussgrößen
 - Berufsstand und Ausbildungsgrad

Page 11 www.bernhardreichert.de

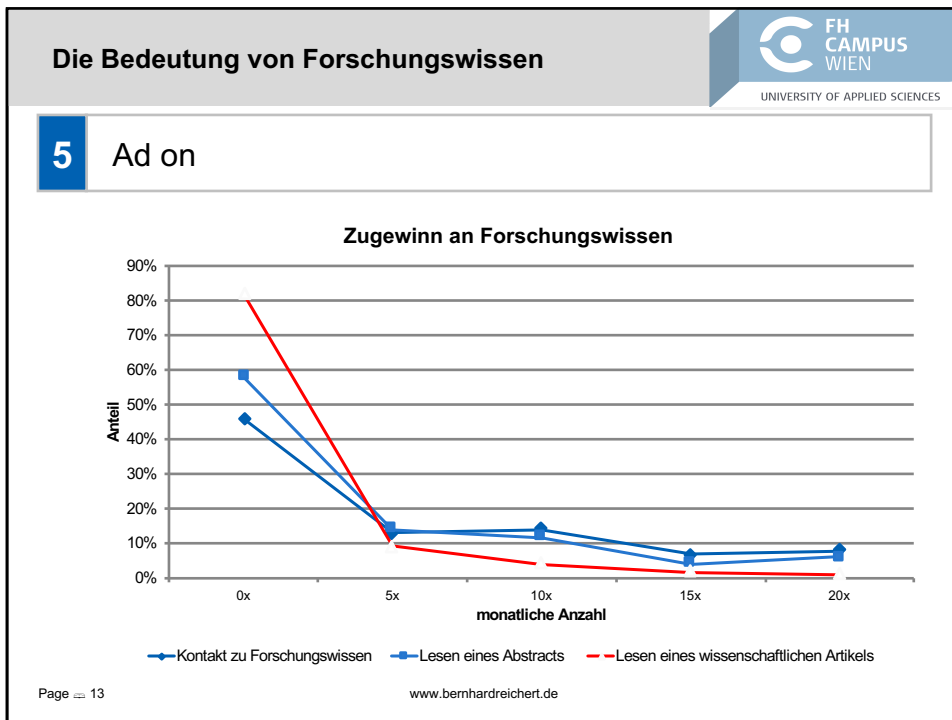
Die Bedeutung von Forschungswissen



Download aller Unterlagen:

www.bernhardreichert.de/deutsch/wissenschaftliches-arbeiten/

www.bernhardreichert.de



Die Bedeutung von Forschungswissen

FH CAMPUS WIEN
UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

5 Ad on

Ausmaß der Zustimmung	F.-wissen ist grundsätzlich vertrauenswürdig	F.-wissen kann ungeprüft übernommen	F.-wissen wird streng angewandt
Berufsausbildung	51%	15%	13%
Bachelorstudium	48%	20%	24%
Masterstudium	44%	15%	30%
Promotion oder Habilitation	75%	50%	50%

Page 14 www.bernhardreichert.de