

Herrn Bernhard Reichert, MSc

hat am

IAOM-SYMPIOSIUM

in Bremen am 03.06.2016

teilgenommen.

Themen des Symposiums:

Prof. Dr. Axel Schäfer

Dr. Connie van Houten

Dr. Connie van Houten

Prof. Dr. Maihöfner

Dr. Götz Dimanski

*Wie Klassifikationssysteme die klinische
Entscheidungsfindung in der muskuloskelettalen
Physiotherapie unterstützen können.*

*Differenzierte Therapie des Hallux valgus
(ein Überblick der operativen Möglichkeiten
nach den Leitlinien der DAF).*

*Achillessehne und kein Ende....(Diagnostik-
Bildgebung-Therapie)*

*Vom Morbus Sudeck zum CRPS: Neues
und Bewährtes.*

*Klassik trifft Moderne. Cyriax und die
Sportmedizin.*

Ausbildungszeit: 4,5 Unterrichtseinheiten

Diese Fortbildung erfüllt die Anforderungen der Anlage 4 vom 25. September 2006 zu den Rahmenempfehlungen nach § 125 Abs. 1 SGB V und wird mit 4,5 Fortbildungspunkten bewertet.

Die Lehrgangsgebühr in Höhe von 50,- Euro wurde entrichtet.



Die Lehrgangsleitung hatte: Dr. Martina Dietl-Fried

Herrn Bernhard Reichert, MSc

Hat an die

IAOM-FACHTAGUNG

in Bremen am 4.6.2016

teilgenommen

Themen des Symposiums: Ein Tag mit Dr. Phil Sizer, PhD

- Lecture 1: Balancing Evidence and Sound Clinical Reasoning
- Lecture 2: The Evidence Supporting LQ Fundamental Activation
- Lecture 3: The Evidence Supporting LQ Functional Management
- Lecture 4: What's new at TTUHSC Center for Rehabilitation Research

Phillip S. Sizer Jr. PT, PhD, OCS, FAAOMPT
Professor & Program Director, ScD Program in PT
Director, Clinical Musculoskeletal Research Lab, Center for Rehabilitation Research
Faculty, PhD Program in Rehabilitation Sciences, SHP
Faculty, Medical Pain Fellowship Program, SOM
Texas Tech University Health Sciences Center
Lubbock, TX, USA


Ausbildungszeit: 8 Unterrichtseinheiten

Diese Fortbildung erfüllt die Anforderungen der Anlage 4 vom 25. September 2006 zu den Rahmenempfehlungen nach § 125 Abs. 1 SGB V und wird mit 8 Fortbildungspunkten bewertet.

Die Lehrgangsgebühr in Höhe von 50,- Euro wurde entrichtet.
Die Lehrgangsleitung hatte: Phillip S. Sizer Jr. PT, PhD, OCS, FAAOMPT