

**MELDEN SIE SICH AN!**

**E** [workshop@thesportgroup.de](mailto:workshop@thesportgroup.de)

**T** 06155/7029039

**M** 0163/7315324

thesportgroup GmbH  
Jean-Pierre-Jungels-Str. 6  
55126 Mainz  
[www.thesportgroup.de](http://www.thesportgroup.de)

**FORTBILDUNGSPUNKTE SIND BEANTRAGT.**

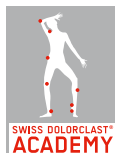
**FÜR INTERESSENTEN 149 EUR**  
**FÜR EMS KUNDEN 99 EUR**

PREISE PRO PERSON INKL. UNTERLAGEN UND VERPFLEGUNG

VERANSTALTER



ZUSAMMENARBEIT MIT



UND



**Persönliche Einladung | Workshops 2018**

**STOSSWELLENTHERAPIE UND ERGÄNZENDE VERFAHREN**

**FÜR ORTHOPÄDEN, ALLGEMEINMEDIZINER, PHYSIOTHERAPEUTEN UND THERAPEUTEN**

> Zertifizierung bei der Ärztekammer beantragt. 2017 wurden 7 Punkte vergeben.

> Physiotherapeuten 7 Fortbildungspunkte (vorbehaltlich der Zustimmung der gesetzlichen Krankenkassen).



thesportgroup GmbH | Jean-Pierre-Jungels-Str. 6 | 55126 Mainz

**Workshops 2018**  
**STOSSWELLENTHERAPIE UND**  
**ERGÄNZENDE VERFAHREN**  
**FÜR ORTHOPÄDEN, ALLGEMEINMEDIZINER,**  
**PHYSIOTHERAPEUTEN UND THERAPEUTEN**

# GEMEINSAM MIT PROFIS ARBEITEN

## Stosswellentherapie und ergänzende Verfahren

BEI DER FLUTWELLE VON THERAPIEOPTIONEN GILT ES, JENE HERAUSZUFILTERN, DIE IHNEN IN DER PRAXIS UND IHREN PATIENTEN WIRKLICH EFFEKTIV HELFEN. DAS WEISSBUCH KONSERVATIVE ORTHOPÄDIE UND UNFALLCHIRURGIE, VORGESTELLT AUF DEM DKOU 2017, STELLT EINE AUFWERTUNG DER KONSERVATIVEN THERAPIEN DAR (KAPITEL 5.1.8. STOSSWELLENTHERAPIE). MIT DEM KONZEPT UNSERER WORKSHOPS, BEWÄHRT SEIT 2015, BLEIBEN SIE IN DIESEM WICHTIGEN BEREICH UP TO DATE.

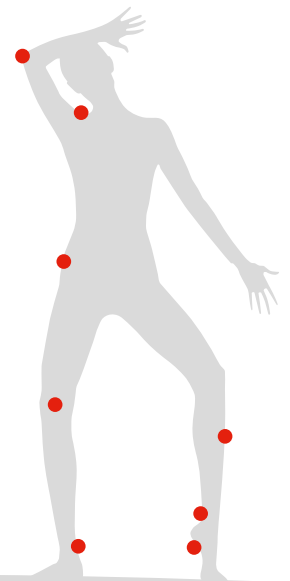
Die Stosswellentherapie ist in der Sportmedizin seit fast 30 Jahren fest etabliert. Wir möchten Ihnen mit unserer ganz besonderen Fortbildungsreihe Potenziale und Anwendungen für Ihre Praxis zeigen, damit auch Sie vom Stosswelleninteressierten bzw. -anwender zum erfolgreichen Stosswellenexperten werden. Gleichzeitig werden Sie erfahren, wie Sie auch andere Verfahren sinnvoll einsetzen und miteinander verbinden können. Eine Fortbildung, bei der Ihnen

ein neues Praxismodell für Ihre Praxis vorgestellt wird, egal ob Sie Orthopäde, Allgemeinmediziner, Physiotherapeut oder Therapeut sind. Profis verraten Ihnen ihre Geheimnisse – Alle unsere Referenten\* betreuen in ihren Praxen Patienten mit vielfältigen Indikationen und Beschwerden und viele unserer Referenten sind in innovative klinische Forschungsprojekte zur Stosswellentherapie involviert. Unsere gemeinsam erarbeiteten neuen Erkenntnisse aus dem

Leistungssport, die wir gerne mit Ihnen teilen, sind auch für den normalen Praxisalltag hoch relevant. Nehmen Sie das einzigartige Wissen unserer Referenten mit in Ihre Praxis und profitieren Sie von dem Austausch und der Erfahrungsmedizin.

**WIR FREUEN UNS AUF SIE.**

\*Mit Ausnahme von Univ. Prof. Dr. med. Christoph Schmitz



## WORKSHOP

ES ERWARTET SIE EIN INTENSIVER WORKSHOP MIT THEORIE UND PRAXIS (HANDS-ON).

- > Technische Grundlagen zur Stosswelle
- > Einblicke in den Stand der Forschung und Wissenschaft
- > Stosswelle im Leistungssport
- > Akute und chronische Erkrankungen an Sehnen, Muskeln, Faszien & Knochen
- > Triggerpunkte, Lubrizin, Tissue engineering & vieles mehr: das gesamte Spektrum der modernen Stosswellentherapie
- > Erfahrungsberichte außerhalb der Standardindikationen
- > Workshop, üben & arbeiten Sie direkt mit dem Stosswellengerät
- > Profis verraten ihre Geheimnisse: hochinnovative Therapiekonzepte mit & ohne Stosswelle
- > Die rechtliche Seite: Aufklärung, Kontraindikationen, Sicherheit: wer darf was & wann?
- > Die finanzielle Seite: Wirtschaftlichkeit, Abrechnung, Marketing: was geht, was geht nicht?

### THEORIE

- > 09.00 – 09.45 BEGRÜßUNG/EINFÜHRUNG
- > 09.45 – 10.30 STATE OF THE ART FOKUSSIERTE/RADIALE STOSSWELLENTHERAPIE
- > 10:30 – 11.00 PAUSE
- > 11.00 – 11.45 VERBINDUNG MIT ALTERNIERENDEN VERFAHREN
- > 11.45 – 12.00 DISKUSSIONSRUNDE
- > 12.00 – 13.30 MITTAGSPAUSE

### PRAXIS

- > 13.30 – 14.15 WORKSHOP TEIL 1
- > 14.15 – 15.00 WORKSHOP TEIL 2
- > 15.00 – 15.45 WORKSHOP TEIL 3
- > 15.45 – 16.00 PAUSE
- > 16.00 – 16.45 WORKSHOP TEIL 4
- > 16.45 – 17.00 DISKUSSIONSRUNDE

## LOCATION

### MANNHEIM

Sportmed Reha  
10.03.2018 | 09:00 – 17:00

### BERLIN

1. FC Union Berlin  
10.03.2018 | 09:00 – 17:00

### DRESDEN

MEDITECH-Gewölbekeller  
17.03.2018 | 09:00 – 17:00

### MÜNSTER

Stadion Preußen Münster  
14.04.2018 | 09:00 – 17:00

### MÜNCHEN

Ludwig-Maximilians-Universität München  
21.04.2018 | 09:00 – 17:00

### STUTT GART

Mercedes-Benz Arena  
09.06.2018 | 09:00 – 17:00

### KÖLN

Geißbockheim – Clubhaus des 1. FC Köln  
23.06.2018 | 09:00 – 17:00

### WAREN/MÜRITZ

Müritz Klinik  
25.08.2018 | 09:00 – 17:00

### LEIPZIG

Ambulantes Rehazentrum St. Elizabeth  
22.09.2018 | 09:00 – 17:00

### NÜRNBERG

Trainingsgelände 1. FC Nürnberg Hilton Hotel  
29.09.2018 | 09:00 – 17:00

### HAMBURG

LEAC – Lab Excellence Academy  
20.10.2018 | 09:00 – 17:00



Univ. Prof. Dr. Christoph Schmitz  
Neuroanatomie, LMU München



Dr. Thomas Frölich  
Reha-Zentrum Böblingen | Sportorthopädie Böblingen | Ethianum Heidelberg | Teamarzt TSG 1899 Hoffenheim



Dr. Stefan Mattyasovszky  
Zentrum für Orthopädie und Unfallchirurgie, Ethianum Heidelberg | Teamarzt 1. FSV Mainz 05



Dr. René Toussaint  
Praxis für Orthopädie und Sportmedizin am Brühl, Leipzig | Teamarzt DHfK Leipzig (Handball)



Dr. Sebastian Klier  
Die Orthopäden Korschenbroich



Alexander Mohr  
Leitender Physiotherapeut Rehamed, Pforzheim



Dr. Helge Schmitz  
ETHIANUM Klinik Heidelberg | Athletikum Group Freiburg



Peter Stiller  
Allgemeinmedizin Lechhausen | Teamarzt FC Augsburg 1907



Steffen Tröster  
Physiotherapeut 1. FSV Mainz 05 | Osteopath BAO



Dr. Andreas Kreutz  
Medical Fitting, Herzogenaurach



Carsten Hinz  
Physiolife Essen | Physiotherapeut DFB U18-U20



Dr. Carl Priester-Lasch  
Praxis Curamed, Osthofen | Teamarzt Wormatia Worms



Dr. Ralf Doyscher  
Charité Berlin, Abteilung Sportmedizin | Teamarzt 1. FC Union Berlin eV | Verbandsarzt DLV & BSD



Dr. Cornelius Müller-Rensmann  
Orthopädie-Sportmedizin, Münster | Osteopathie (EROP) | Teamarzt Preußen Münster

## REFERENTEN