

Tagungsort

Dorint Charlottenhof Halle (Saale)
Dorotheenstraße 12
06108 Halle (Saale)

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Karl-Stefan Delank
Dr. med. Michael Planert
Dr. med. Katja Regenspurger
Department für Orthopädie, Unfall- und
Wiederherstellungschirurgie
Universitätsklinikum Halle a. d. S.

Veranstalter in wissenschaftlicher Kooperation mit dem Universitätsklinikum Halle (Saale)

Kongress- und MesseBüro Lentzsch GmbH
Gartenstraße 29, 61352 Bad Homburg
Tel.: +49 (0) 6172-6796-0 / Fax +49 (0) 6172-6796-26
info@kmb-lentzsch.de / www.kmb-lentzsch.de



Zertifizierung

Die Zertifizierung der Veranstaltung wird bei der Landesärztekammer Sachsen-Anhalt angefragt. Die Registrierung erfolgt über die einheitliche Fortbildungsziffer (EFN). Bitte bringen Sie hierzu Ihren Barcode der Ärztekammer mit.

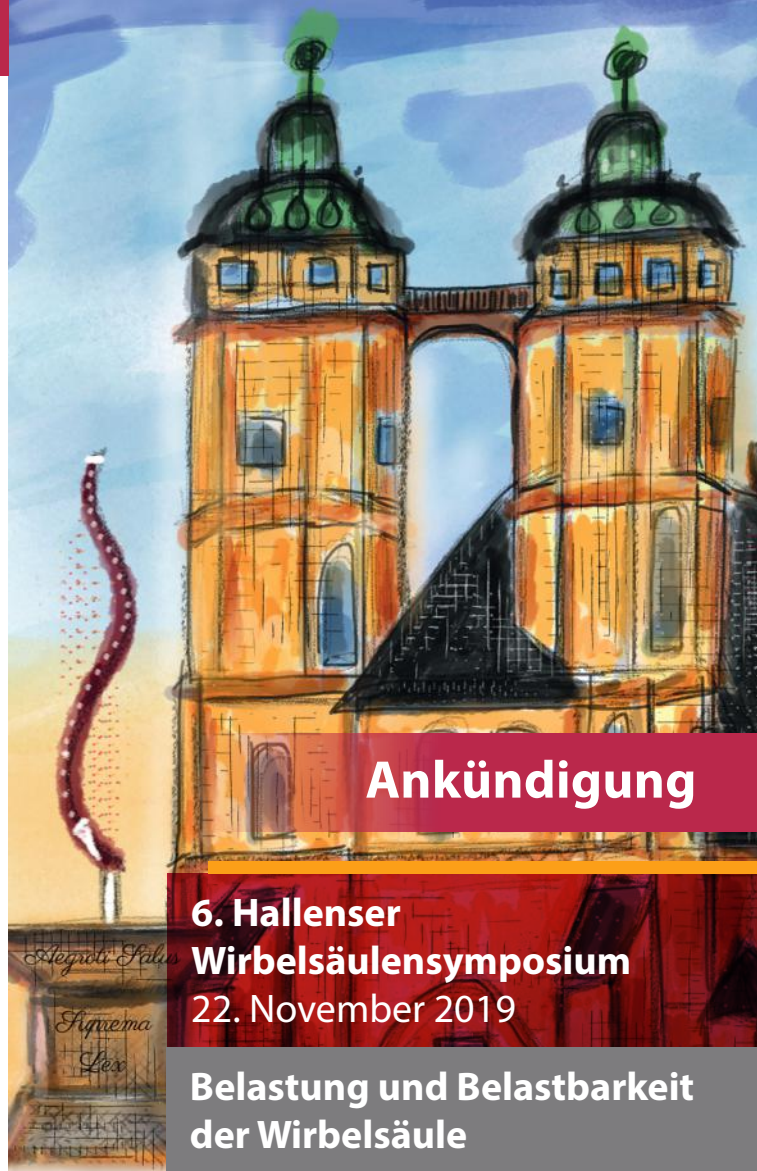
Die wissenschaftlichen Leiter und Referenten bestätigen die Produktneutralität des Programms und der Vorträge. Eventuelle Interessenkonflikte werden bei der Veranstaltung bekannt gegeben.

Registrierungsgebühren

Tagungsteilnahme 30 EUR

Die Anmeldung zur Veranstaltung ist über die Tagungshomepage ab dem 18.03.2019 möglich.

www.hallenser-wssymposium.de



Ankündigung

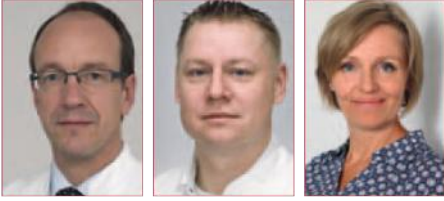
**6. Hallenser
Wirbelsäulensymposium**
22. November 2019

**Belastung und Belastbarkeit
der Wirbelsäule**

Universitätsklinikum Halle (Saale)
Department für Orthopädie, Unfall-
und Wiederherstellungschirurgie



Universitätsklinikum
Halle (Saale)



Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Kolleginnen und Kollegen,

nach den sehr positiven Erfahrungen der vergangenen Jahre möchten wir Sie gerne auch in diesem Herbst wieder zu unserem inzwischen 6. „Hallenser Wirbelsäulensymposium“ ganz herzlich einladen.

Wieviel Belastung hält unsere Wirbelsäule fit, wann ist die Belastungsgrenze überschritten, was können wir unseren operierten Patienten zumuten und wovor sollten wir sie schützen?

Welchen Einfluss haben Vorschädigungen auf die Belastbarkeit der Wirbelsäule bzw. welche Auswirkungen hat die Belastung des Achsenorgans auf Verschleißerscheinungen an den verschiedenen Wirbelsäulenabschnitten?

Was ist denn überhaupt eine Belastung für die Wirbelsäule und wie lässt sich diese messen und beschreiben? Haben wir unsere Arbeitsplatzgestaltung ausreichend angepasst? Müssen wir unsere Alltagsbelastung optimieren?

Gemeinsam mit Ihnen und allen hochkompetenten Referenten möchten wir diese verschiedenen Aspekte der „Belastung und Belastbarkeit der Wirbelsäule“ diskutieren und notwendige Konsequenzen für unsere konservativen und operativen Behandlungsstrategien ableiten.

Auch unser diesjähriges Thema haben wir wieder bewusst interprofessionell ausgerichtet und möchten Ärzte verschiedener Fachrichtungen, Therapeuten und auch Sportwissenschaftler damit ansprechen.

Wir hoffen auf interessante, vermutlich auch kontroverse Diskussionen und möchten Sie in Halle (Saale) herzlich willkommen heißen.

- Grundlagen
- Belastung und Belastbarkeit im Kontext konservativer Behandlungen
- Belastung und Belastbarkeit der operierten Wirbelsäule

Schirmherrschaft

AMOU

Arbeitskreis Mitteldeutscher
Orthopäden und Unfallchirurgen

Die Veranstaltung steht unter der Schirmherrschaft der AMOU.

Ihre

Prof. Dr. med. Karl-Stefan Delank
Dr. med. Michael Planert
Dr. med. Katja Regenspürger

www.hallenser-wssymposium.de