

## Vorsitz und Vorträge 2024

Veihelmann A.

Vortrag „**Konservative Therapie bei Wirbelsäulenverletzungen**“ beim Winterkurs Sport und Medizin Alpin 2024  
Pontresina, Schweiz, 20. bis 24.03.2024

Veihelmann A.

Vortrag „**Wirbelsäulennahe Injektionen beim Athleten**“ bei der Kick-Off-Veranstaltung der neuen Sportklinik, Klinikum Stuttgart  
Stuttgart, 25.03.2024

Veihelmann A.

Vortrag „**update, minimal invasive Wirbelsäulentherapie**“ beim Ormedicum. Muskuloskelettales Update 2024  
Kitzbühel, Österreich, 24. bis 30.05.2024

Veihelmann A.

Vortrag „**Wirbelsäulen-nahe Injektionstherapie**“ beim Ormedicum. Muskuloskelettales Update 2024  
Kitzbühel, Österreich, 24. bis 30.05.2024

Veihelmann A.

Vortrag „**ASM Wirbelsäule: HWS-Verletzungen und Erstversorgung**“ beim 5. Kongress für angewandte Sportmedizin (ASM)  
Cala Serena Mallorca, Spanien, 12. bis 18.05.2024

Veihelmann A.

Vortrag „**ASM Wirbelsäule: Konservative Optionen im Sport**“ beim 5. Kongress für angewandte Sportmedizin (ASM)  
Cala Serena Mallorca, Spanien, 12. bis 18.05.2024

Veihelmann A.

Vortrag „**ASM Wirbelsäule: NPP der HWS beim Sportler**“ beim 5. Kongress für angewandte Sportmedizin (ASM)  
Cala Serena Mallorca, Spanien, 12. bis 18.05.2024

Veihelmann A.

Vortrag „**ASM Klinische Untersuchung der Wirbelsäule**“ beim 5. Kongress für angewandte Sportmedizin (ASM)  
Cala Serena Mallorca, Spanien, 12. bis 18.05.2024

Veihelmann A.

Vortrag „**Moderne Rehabilitation nach Endoprothese**“ beim Symposium: „zurück in den Alltag - ein Behandlungszyklus in der Rehabilitation“  
Bad Herrenalb, 11.9.2024

Wohlbold F, Mauch F, Huth J, Veihelmann A.

Vortrag „**10 Jahresergebnisse nach intradiskaler Eingriffe: keine schnellere Degeneration bei guten klinischen Ergebnissen**“  
Deutscher Kongress für Orthopädie und Unfallchirurgie DKOU 2024  
Berlin, 22.-25.10.2024

Wohlbold F, Mauch F, Huth J, Veihelmann A.

Vortrag „**10-Jahres-Ergebnisse nach intradiskalen Eingriffen: keine schnellere Degeneration der punktierten Bandscheibe bei guten Langzeitergebnissen**“

19. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Wirbelsäulentherapie, DWG 2024  
Hamburg, 27.-29.11.2024

Wohlbold F, Mauch F, Huth J, Veihelmann A.

Vortrag „**10 Jahresergebnisse nach minimal-invasiven intradiskalen Eingriffen an der Wirbelsäule – Effektivität ohne raschere Bandscheibendegeneration im MRT bei 50 Patienten**“

### **Publikationen**

F. Wohlbold, J. Huth, F. Mauch, A. Veihelmann

10-year results after intradiscal interventions: No faster degeneration of the punctured disc with good long-term results

1 Klinikum Stuttgart Sportklinik, Dept. Wirbelsäule, Stuttgart, Deutschland; 2 Sportheum Fellbach, Fellbach, Deutschland

**Brain and Spine. 4 (2024) 103930 104013**

Veihelmann A, Beck F, Birkenmaier C. HADS and SOMS-2 brief score evaluation can prevent unnecessary minimal invasive spine interventions - a prospective blinded observational clinical trial.

**Arch Orthop Trauma Surg. (2024) Apr;144(4):1575-1584.**

Veihelmann A, Beck F, Huth J, Spetzger U, Schulze-Pellengahr C, Teske W.

Minimal-invasive pain procedures are effective in different degenerative pain generators in CLBP: A prospective cohort study.

**Technol Health Care. (2024);32(6):4727-4741.**