

# 7<sup>th</sup> World Congress of Minimally Invasive Spine Surgery & Techniques

## Hands on Seminar 2(WHS2)

3:00-4:00 PM, Nov 24 (Wed)

Room4 (402) Station Conference Tokyo

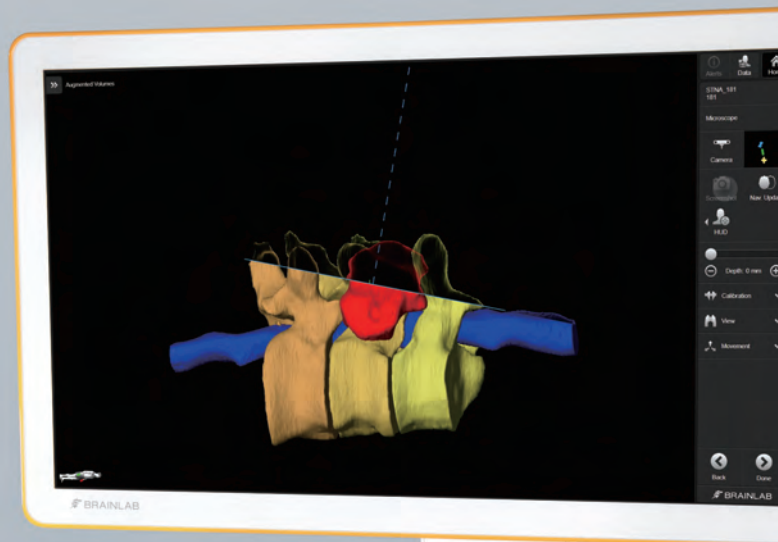
1-7-12 Marunouchi, Chiyodaku Tokyo 100-0005

Capacity : 5 attendees \*Live stream available

## The efficacy of microscopic augmented reality (AR) navigation for spinal surgery

Yasushi Fujiwara, M.D., PhD.

Chief director, Orthopedics and Microscopic Spine and Spinal Cord Surgery Center,  
Hiroshima City Asa Hospital



Co-Sponsored by WCMISST / Carl Zeiss Meditec K.K / Brainlab K.K.

**Carl Zeiss Meditec K.K.**

13-11 Yotsuya Honshio cho, Shinjuku, Tokyo 160-0003  
TEL. 03-3355-0331

**Brainlab K.K.**

3-2-16 Shibaura, Minatoku, Tokyo 108-0023  
TEL. 03-3769-6900 [brainlab.com/ja/](http://brainlab.com/ja/)

 **BRAINLAB**

販売名：Curve ナビゲーションシステム (医療機器承認番号：22400BZX00153000)  
販売名：Kick ナビゲーションシステム (医療機器承認番号：22500BZX00283000)  
販売名：Elements サージカルアドバンス (医療機器承認番号：227AABZX00098000)  
販売名：手術用顕微鏡接続キット (医療機器届出番号：13B1X00109100202)  
販売名：手術用顕微鏡 KINEVO 900 (医療機器届出番号：13B1X00119003610)