

展示のご案内

第53回日本脊椎脊髄病学会学術集会

2024/4/18(木)～4/20(土)

パシフィコ横浜 展示ホールA

ブースNo.S-14

展示予定商品

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Triosテーブル | プロンビュー保護ヘルメットシステム |
| Levo ヘッドポジショニングシステム | ホバーマット |
| コレクションボックス | 他 |

展示内容

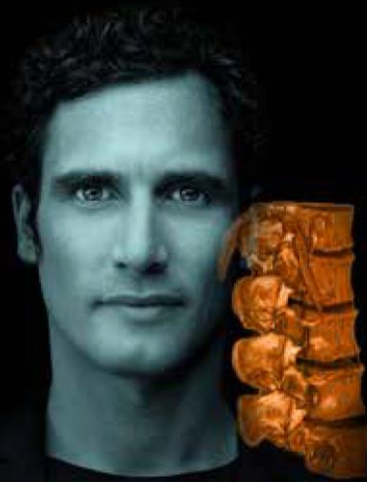
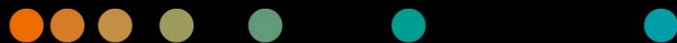
脊椎用手術台TriosテーブルやLevo ヘッドポジショニングシステムを中心とした展示を行います。
ランチョンセミナー講師 江原先生考案の、Correction Boxも手に取って仕様確認いただけるのも本学会のみです。また、働き方改革の一役を担うべく、Trios ⇄ ストレッチャーでの簡便な載せ替えのデモンストレーションをブース内で行います。安全には十分配慮し機器展示を行いますので、是非弊社ブースまでご来場をいただけますようお願い申し上げます。



ミズホブース

ご来場の際は、ぜひミズホブースまでお越しください。

脊椎脊髄手術における新しい可能性： CIARTIC Move and ARTIS pheno



www.siemens-healthineers.com/jp

第53回日本脊椎脊髄病学会学術集会

アフタヌーンセミナー9【AS-A】

日時：2024年4月19日(金) 15:45～16:45

会場：第5会場 パシフィコ横浜3F 301

座長：和田 英路 先生 (大阪警察病院 脊椎・脊髄センター長 整形外科部長)

演者Ⅰ：Mr. Jens Felsner (MBA, VP, Global Head of Portfolio & Product Management, Mobile C-arms, Siemens Healthineers AG)

Creating a new market with our latest
technology: CIARTIC Move

演者Ⅱ：江原 宗平 先生 (湘南藤沢徳洲会病院 脊椎センター・脊柱側彎症センター 院長/センター長)

脊柱側彎症手術 - 前方・後方 - ハイブリッド脊椎手術室/
32564本挿入とロボット椎骨スクリュー挿入/3794本挿入

本大会は完全現地開催となり、ライブ配信、オンデマンド配信はございません。
詳細は下記大会ホームページをご確認ください。

<https://site2.convention.co.jp/jssr2024/>



共催：第53回日本脊椎脊髄病学会学術集会
シーメンスヘルスケア株式会社/ミズホ株式会社



SIEMENS
Healthineers