

第18回日本CAOS学会
ランチョンセミナー3

脊椎ロボット手術 ～精度向上とskiving回避 のためにしている7つのこと～

日時 2024年 3月8日(金) 12:05-13:05

会場 **第1会場** (ANAクラウンプラザホテル宇部 3F 国際会議場「西」)

座長 **鈴木 秀典** 先生

山口大学 大学院医学系研究科 整形外科学

演者 **赤澤 努** 先生

聖マリアンナ医科大学 整形外科学講座

日本整形外科学会
教育研修単位のいずれか
1単位が取得できます。

[7] 脊椎・脊髄疾患
[8] 神経・筋疾患 (末梢神経麻痺を含む)
SS 脊椎脊髄病単位

共催：第18回日本CAOS学会
日本メドトロニック株式会社

販売名：Mazor X ロボットシステム
医療機器承認番号：30300BZX00081000

使用目的又は効果、警告・禁忌を含む使用上の注意等の情報につきましては製品の電子添文をご参照ください。
© 2024 Medtronic. Medtronic及びMedtronicロゴマークは、Medtronicの商標です。ET.01222024.A_1

Medtronic