

25th JPSTSS学会共催セミナー演題一覧

講演		共催社	講師	所属	タイトル	研修単位
ランチョン	60分	DepuySynthes	Prof. Weishi Li	Vice director, Orthopaedic department, Peking University Third Hospital	The strategy of sagittal alignment reconstruction in patients with lumbar degenerative scoliosis: Is LL= PI + 9° suitable for Asian patients and what are our correction targets ?	7 SS
		MSD	Prof. Steven Gill	Professor of Neurosurgery, University of Bristol and Southmead Hospital, Bristol	Cervical arthroplasty: what we have achieved and the challenges ahead	7 SS
		ZimmerBiomet	大堀靖夫先生	参宮橋脊椎外科病院	脊椎変性疾患に対するMISt手術の発展と今後の展望	7 SS
		欧和通商	大田秀樹先生	大分整形外科病院	不安定性を伴う腰椎変性疾患に対する制動術の有用性と限界	7 8 SS
Teatime(2枠)	60分	HOYA	山崎隆志先生	武蔵野赤十字病院整形外科	コモンな手術で失敗しない安全な手技と考え方”The concept and technique to avoid failure in common surgery ”	14-1 SS
		NexMed	大島 寧先生	東京大学附属病院整形外科	脊椎低侵襲手術における注意点 -安全性を求めて-	14-1 SS
Hands-on(2枠)	60分	DepuySynthes Brainlab	根尾昌志先生	大阪医科大学整形外科	術前または術中CT-Navigationを利用した頸椎後方instrumentation	7 SS
		NexMed	佐野茂夫先生、中尾祐介先生	三楽病院脊椎脊髄センター	腰椎、胸椎、仙骨でのPSOの実際 -安全な骨切りのために-	7、SS
SLL	30分	(株)メディカライン	高井敬介先生	東京都立神経病院脳神経外科	脊髄硬膜動静脈瘻の診断の遅れと転帰	7、SS
	30分	第一三共(株)	板橋 孝先生	成田赤十字病院整形外科	脊髄硬脈動静脈瘻の外科治療	
SLL	30分	(株)日本ストライカー	國府田正雄先生	筑波大医学医療系整形外科	頸椎前方手術の合併症対策	7、SS
	30分	帝人ファーマ(株)	尾原裕康先生	新百合ヶ丘総合病院	硬膜損傷後におこること、およびその対処法	
SLL	30分	(株)日本ストライカー	原 政人先生	稲沢市民病院脳神経外科	OLIFおよびL5/S PLIFを用いた多椎間矯正固定術	7、SS
	30分	ミズホ(株)	阿部栄二先生	秋田厚生医療センター	成人脊柱変形の矯正手術-固定範囲の決定	
SLL	30分	日本メトロニック(株)	岩室宏一先生	順天堂大学脳神経外科	パーキンソン病の脊椎変性を病態から考える	7、8、SS
	30分	United Biomech Japan(株)	渡辺 慶先生	新潟大学整形外科	パーキンソン病に伴う脊柱変形の治療戦略: 整形外科医の役割と葛藤	
SLL	30分	グローバスメディカル株式会社	宮本 敬先生	岐阜市民病院整形外科	頸椎胸椎移行部病変に対する手術治療(前方法、後方法)	7、SS
	30分	ビー・ブラウンエースクラップ株式会社	坂井顕一郎先生	済生会川口総合病院整形外科	頸椎変性疾患に対する前方法と後方法の術式選択と工夫	
SLL	30分	旭化成ファーマ(株)	高野裕一先生	岩井整形外科・内科病院	脊椎手術が必要な骨粗鬆症患者の術前評価と薬物治療の意義	7、SS
	30分	帝人ナカシマメディカル(株)	斉藤貴徳先生	関西医科大学整形外科	PPS挿入法の再考 -放射線被曝とfacet violationをいかに防ぐか?-	
	30分		竹下祐次郎先生	横浜労災病院整形外科・脊椎脊髄外科	小児・先天疾患に対する脊椎手術	

SLL	30分	(株)日本エム・ディ・エム	大塚聖視先生	豊川市民病院 整形外科・脊椎脊髄病センター	CBT 法のpros and cons: 更なる改変と工夫	7、SS
SLL	30分	NexMed	加藤 壮先生	東京大学附属病院整形外科	北米の臨床脊椎外科 一邦との相違点を中心に	14-5、SS
	30分	(株)計算力学研究センター	久保田基夫先生	亀田総合病院脳神経外科	有限要素法による脊椎バイオメカニクス解析	
SLL	30分	京セラ(株)	中尾祐介先生	三楽病院脊椎脊髄センタ	成人脊柱変形の手術治療-各種骨切りを用いた後方法-	7、SS
	30分	(株)ピーターブレイム	佐野茂夫先生	三楽病院脊椎脊髄センタ	胸椎骨切り術およびAsymmetrical PSO (Pedicel subtraction Osteotomy)における矯正目標角度の算出法-三楽フォーミュラを用いて-	
学会主催講演	60分	学会主催	児玉安司先生	新皇法律事務所	医療倫理と医事紛争の動向	14-3、SS

★ 会期中に取得できる単位の上限はなくなりました