

第24回日本脊椎・脊髄神経手術手技学会学術集会〔日本整形外科学会教育研修講演〕

【2017年9月22日(金)】

セッション分類	時間	会場	演 題 名	講 師	認定単位	種別分野
Spine Leader's Lecture A	10:45～ 11:15	第1会場	術中CTナビゲーション下にLLIFを安全に行なうために必要な3つのこと	江幡 重人	1単位	N-7,8,SS
	11:15～ 11:45		Revision surgery for adult spinal deformity : Current concepts	Federico P. Girardi, M.D.		
Spine Leader's Lecture B	10:45～ 11:15	第2会場	成人脊柱変形矯正固定術における合併症とその対策	阿部 栄二	1単位	N-7,8,SS
	11:15～ 11:45		パーキンソン病に伴う脊柱変形の外科治療	渡辺 慶		
Spine Leader's Lecture C	15:15～ 15:45	第1会場	可動性を許容した脊椎インストゥルメンテーションの応用	河村 直洋	1単位	N-7,8,SS
	15:45～ 16:15		高い弾性と骨侵入によるロッキング機構を有するチタンファイバーメッシュスパーサーを用いた経椎間孔腰椎椎体間固定術	武政 龍一		
International Lecture 1	15:15～ 15:45	第2会場	Pathophysiology and surgical treatment of cervical spondylotic myelopathy	Peter Vajkoczy, M.D.	3つで 2単位	N-7,8,SS
International Lecture 2	15:45～ 16:15		Adult deformity -What can be done and what to do?	Martin Gehrchen, M.D.		
International Lecture 3	16:15～ 16:45		Proximal junctional kyphosis : Are we asking the right questions?	Sebastien Charosky, M.D.		
ランチョンセミナー 1	11:55～ 12:55	第1会場	Surgical Strategy in degenerative scoliosis -Operative Techniques in Complex Deformity Surgery-	John Hutchinson, M.D.	1単位	N-7,8,SS
ランチョンセミナー 2	11:55～ 12:55	第2会場	脊椎・脊髄外科における重度合併症からの安全管理	本間 隆夫	1単位	N-14-1,SS
ハンズオンセッション 1	17:50～ 18:50	第3会場	Posterior Vertebral Column Resection - Technique, Tips and Tricks	John Hutchinson, M.D.	1単位	N-7,8,SS
ハンズオンセッション 2	17:50～ 18:50	第4会場	XLIFによる成人脊柱変形の矯正について	新井 嘉容	1単位	N-7,8,SS

【2017年9月23日(土)】

セッション分類	時間	会場	演 題 名	講 師	認定単位	種別分野
Spine Leader's Lecture D	10:45～ 11:15	第1会場	椎弓スパーサー-L-Basketの利点と手技上の工夫と新しい知見	末綱 太	1単位	N-7,8,SS
	11:15～ 11:45		頸椎変性疾患に対する前方除圧固定術の実際 -良好な手術成績を得るための手技-	相庭 温臣		
Spine Leader's Lecture E	10:45～ 11:15	第2会場	合併症を伴う脊柱変形患者の治療戦略	酒井 大輔	1単位	N-7,8,SS
	11:15～ 11:45		脊椎脊髄外科における顕微鏡手術の役割	高安 正和		
ランチョンセミナー 3	11:55～ 12:55	第1会場	脊椎外科医に役立つ骨粗鬆症治療	遠藤 直人	1単位	N-4,7,SS
ランチョンセミナー 4	11:55～ 12:55	第2会場	難治性頸椎疾患の治療戦略 -手術の工夫とピットフォール	筑田 博隆	1単位	N-7,8,SS
Tea Timeセミナー 1	15:15～ 16:15	第1会場	頸椎後弯の病態と治療 -頸髄症から首下がりにまで-	宮本 裕史	1単位	N-7,8,SS
Tea Timeセミナー 2	15:15～ 16:15	第2会場	脊柱変形と骨粗鬆症が及ぼす問題とその治療	松本 守雄	1単位	N-4,7,SS

N：日整会専門医単位

SS：脊椎脊髄病医単位

1：整形外科基礎科学

4：代謝性骨疾患(骨粗鬆症を含む)

7：脊椎、脊髄疾患

8：神経・筋疾患(末梢神経麻痺を含む)

* 受講単位の限度は1日最大4単位、学会期間中最大6単位まで取得可能です。