

**日整会 教育研修単位 受講申込書 (現地受講用) ※訂正版**

- 受講希望欄に○印をつけ、合計金額（単位数×1,000円）を添えて受付へご提出ください。
- 受講証明が不要の場合、受講料は不要です。学会会期中、最大12単位まで取得できます。

月日	時間	会場	セッション名	演題名・講師(※敬称略)	日整会認定番号	種類	必須分野	受講希望に ○印を
					23-1086-			
10月27日(金)	8:30~9:30	第3会場	教育研修講演1	初心者が知っておくべき股関節鏡視下手術の基本手技や基本知識 金治 有彦 股関節鏡視下手術の適応と基本手技 星野 裕信	005	N, S	11	
	8:30~9:30	第10会場	教育研修講演2	大腿骨頸部骨折の修復、固定 正田 悦朗 絶対に失敗しない大腿骨転子部骨折の修復固定のコツ 徳永 真巳	006	N	2, 4	
	9:40~10:40	第10会場	教育研修講演3	CPPアプローチを用いた人工股関節全置換術 馬渡 太郎 最小侵襲を旨としたピキニ皮切 組織間温存前方進入 (AMIS) THAのコツ 西脇 徹	007	N	11	
	13:40~14:40	第10会場	教育研修講演4	学童期の股関節疾患：一般股関節外科医のための診療手引き 大谷 卓也 思春期の股関節周辺痛診療のツボ - 単純X線では診断できないものがこんなにある 三谷 茂	018	N	3, 11	
	14:50~15:50	第10会場	教育研修講演5	股関節障害と脊椎骨盤矢状面アライメント 立岩 俊之 THA術前後の骨盤アライメント変化 崔 賢民	019	N	11	
	16:00~17:00	第10会場	教育研修講演6	変形性股関節症の疫学指標：地域住民コホ-ト10年間の追跡 飯高 世子 わが国における変形性股関節症の病因と疫学 佐藤 太志	020	N	11	
	11:30~12:30	第1会場	ランチョンセミナー1	Accurate acetabular component alignment with surgical guidance systems in hip arthroplasty William L. Walter	011	N	11	
		第2会場	ランチョンセミナー2	国産Collared Full HAステムの魅力 ~治療戦略とその実際~ 金 光成	012	N	11	
		第3会場	ランチョンセミナー3	Multidisciplinary careで臨む大腿骨近位部骨折の治療 ~術前管理から手術治療、二次骨折予防まで~ 脇 貴洋	013	N	2, 4	
		第4会場	ランチョンセミナー4	変形性股関節症の病態・治療 UPDATE 神野 哲也	014	N	11	
第5会場		ランチョンセミナー5	ピキニ皮切によるDirect Anterior アプローチにAnterior Pathを用いることの有用性 森田 充浩 ALS アプローチTHAにおける Path systemの特徴を利用した使用方法と有用性 赤石 孝一	008	N	11		
第6会場		ランチョンセミナー6	骨と軟部組織に配慮した股関節手術 ~骨粗鬆症治療も含めて~ 馬渡 太郎	015	N	4, 11		
第7会場		ランチョンセミナー7	仰臥位THAにおける術中透視/スヌメ ~高難度症例からスポーツ愛好家への対処~ 久留 隆史	016	N	11		
第8会場		ランチョンセミナー8	イメージング/ナビゲーション/ナビゲーションを用いた側臥位人工股関節置換術 - Flip techniqueの有用性と上方アプローチ 内藤 陽平 THAのさらなる患者満足度向上を目指して 一周術前管理のtips- 黒坂 健二	009	N	11		
第9会場		ランチョンセミナー9	難症例に対するModulus stemの有用性について -高位脱臼を中心に- 星野 啓介 もう怖くない！大腿骨近位部骨切り術後のTHA：患者満足度を上げるコツ 福島 健介	010	N	11		
第10会場		ランチョンセミナー10	変形性股関節症診療ガイドラインに基づく保存的治療の有用性 内尾 祐司	017	N, R	11		
10月28日(土)	8:30~9:30	第3会場	教育研修講演7	私の周術期疼痛対策 術中対策を中心に -「痛くなかった」と言わせたい- 平澤 直之 教えます！ 関節周囲多剤カクテル療法のちょっとしたコツ 洲謙 亮	021	N	11	
	9:40~10:40	第3会場	教育研修講演8	THA入院期間の短縮の成果と限界 平川 和男 早期退院に向けた取り組み -大学病院の立場から- 仲宗根 哲	022	N	11	
	13:00~14:00	第3会場	教育研修講演9	コンピュータ技術を活用した人工股関節全置換術 高尾 正樹 コンピュータ技術を活用した寛骨臼回転骨切り術 稲葉 裕	033	N	11	
	14:10~15:10	第3会場	教育研修講演10	ナビに頼らない THA のコツ：術中、頼りになる Landmark について 丸山 正昭 ナビに頼らないTHA -私の工夫？ 高窪 祐弥	035	N	11	
	15:20~16:20	第3会場	教育研修講演11	小児股関節領域におけるエコーの有用性について 村上 玲子 成人股関節診療にエコーを活用しよう 山崎 琢磨	036	N	11	
	13:00~14:00	第10会場	教育研修講演12	PJIの予防と診断 update 小林 直美 PJIの治療戦略 update おおえ 賢一	034	N	6, 11	
	第3会場	ランチョンセミナー11	骨粗鬆症の病態の理解と治療戦略 ~大腿骨近位部骨折予防を含めて~ 宮本 健史	028	N	2, 4		
	第4会場	ランチョンセミナー12	AR Hip 2.0 ~ARテクノロジーの進化とAIの可能性~ 小川 博之	029	N	11		
	第5会場	ランチョンセミナー13	Fit & Fill システム：スタンダードからショートへ 中田 活也 Contemporary Fit-and-Fill stem - Full HA stemの新たな潮流 神野 哲也	023	N	11		
	第6会場	ランチョンセミナー14	筋腱温存 THAにおける軟部組織保護：美しく安全な手術への挑戦 三浦 陽子 病院所有の骨折牽引台を使用したTHAにおける軟部組織マネジメント 馬場 智規	024	N	11		
	第7会場	ランチョンセミナー15	デジタル時代の股関節手術 稲葉 裕 A Multicenter Prospective Assessment of the Utility of Robotic Assisted Total Hip Arthroplasty with Virtual Range of Motion on Intraoperative Implant Positioning Seth A. Jerabek	025	N	11		
	第8会場	ランチョンセミナー16	テラパラドおよび骨形成促進薬の基礎薬理学アップデート 飯村 忠浩 受け継がれるJudetの系譜 最小侵襲人工股関節置換術への道 西脇 徹	030	N	1, 4		
第9会場	ランチョンセミナー17	AMIS Bikini: take your Anterior Approach to the next level Andrew Chia	026	N	11			
第10会場	ランチョンセミナー18	関節破壊進行抑制を目指したRA治療戦略 ~フィルゴチニブが果たす役割~ 森田 充浩	031	N, R	6			
第11会場	ランチョンセミナー19	抗菌表面技術(AG-PROTEX)でTaper-wedge型システムはNext stageへ ~合併症のないTHAをめざして~ 藤井 英紀	032	N	11			
第12会場	ランチョンセミナー20	いまさらって思いませんか？ ひと味違う令和のZweymüller型システム!! 岩切 健太郎 こんなこともできます！ 令和のZweymüller型システム 洲謙 亮	027	N	11			

いずれか一つだけ選択可

いずれか一つだけ選択可

受講料 1,000円 × \_\_\_\_\_ 単位 = \_\_\_\_\_ 円

専門医  専門医でない方

所属： \_\_\_\_\_

氏名： \_\_\_\_\_