

日本整形外科学会 教育研修講演受講申込書

* 下記の欄に必要事項をご記入の上、受講料（1単位1,000円）を添えてお申込みください。

* 1日最高4単位、2日間で6単位まで取得が可能です。

認定単位
N: 日整会専門医資格継続単位

7月7日（金）

時間	会場	セッション名	演題名	演者	認定番号	分野番号	受講欄に○
12:50~13:50	第1会場	招待講演	Bone regeneration and repair: Do we need to think about these processes differently?	Theodore Miclau III	17-0732-010	N-1,N-4	
13:55~14:55	第1会場	AOTrauma Seminar1	New Approaches and Challenges while applying Regenerative Medicine in Orthopaedic Trauma Surgery	Michael Schuetz	17-0732-011	N-2,N-4	
15:00~16:00	第1会場	AOTrauma Seminar2	The management of infection in Fracture Care	Bruce Twaddle	17-0732-012	N-14-2	
16:05~17:05	第2会場	教育講演1	小児骨折の後遺症 - その原因と対応について	西須 孝	17-0732-013	N-2,N-13	
13:55~14:55	第3会場	教育講演2	日常診療における医療・職業被ばくを考える	近藤 浩史	17-0732-009	N-1,N-13	
			予防医療のかなめとしてのリハビリ - 転倒骨折予防の取り組み-	緒方 直史			
11:40~12:40	第1会場	ヌーンタイムレクチャー1	明日から使える知識とコツ！整形外科領域の陰圧閉鎖療法～入門編～ 創外固定と陰圧閉鎖療法の併用で失敗しないための工夫	普久原朝海 野坂 光司	17-0732-003	N-2	
	第2会場	ヌーンタイムレクチャー2	大腿骨近位部骨折治療の質向上に向けた北欧の取り組み - 治療戦略、チーム医療、最新トレーニング事情	Henrik Parm	17-0732-002	N-11,N-13	
	第3会場	ヌーンタイムレクチャー3	整形外科手術におけるバーブド・スーチャーを用いた創縫合のコツ 縫合創のトラブル - その予防と治療-	平中 崇文 江口 智明	17-0732-004	N-2	
	第4会場	ヌーンタイムレクチャー4	感染性偽関節：induced membrane techniqueを用いた新時代の治療	渡部 欣忍	17-0732-008	N-6	
	第5会場	ヌーンタイムレクチャー5	人工大腿骨頭置換術に対する上方アプローチ	加茂 健太	17-0732-005	N-2,N-11	
	第6会場	ヌーンタイムレクチャー6	骨粗鬆症治療の新時代～アンメットニーズの解消をめざす～	萩野 浩	17-0732-006	N-4,N-13	
	第7会場	ヌーンタイムレクチャー7	二次骨折予防の実践に向けた薬物治療のアップデート 二次骨折予防を目指す地域連携	石島 旨章 森 諭史	17-0732-007	N-4,N-13	
	第8会場	ヌーンタイムレクチャー8	大腿骨頸部骨折の治療戦略 大腿骨頸部骨折に対するTHA: Dual Mobility Cupの有用性	衣笠 清人 本間 康弘	17-0732-001	N-11,N-13	
18:10~19:10	第1会場	イブニングセミナー1	骨折治療における軟部組織トラブルの軽減を目指して	松村 福広	17-0732-014	N-2	
	第2会場	イブニングセミナー2	大腿骨転子部骨折に対する内固定器具の変遷とOLHSの特徴	松下 隆	17-0732-015	N-2,N-11	

7月8日(土)

時間	会場	セッション名	演題名	演者	認定番号	分野番号	受講欄に○
10:15~11:15	第1会場	教育講演3	Atypical Femur Fractures: What do we know about them ?	Byung-Woo MIN	17-0732-019	N-2,N-11	
			Timing of Femoral Shaft Fracture Fixation in Patients with Multiple Injuries	Saam Morshed			
11:25~12:25	第1会場	教育講演4	重度四肢外傷の軟部組織再建~成功へのアプローチ	大西 文夫	17-0732-020	N-2,N-13	
13:50~14:50	第1会場	特別講演	活動性の低下はサルコペニアと骨粗鬆症を来す - 国際宇宙ステーションの実験結果より-	志波 直人	17-0732-029	N-1,N-4	
8:00~9:00	第1会場	モーニングセミナー1	腰痛疾患のメカニカルな診断と治療-椎体骨折に対する安静度の標準化の試み-	岸川 陽一	17-0732-016	N-7	
	第3会場	モーニングセミナー2	治療の幅を広げるエンダー釘の使用法	松村 福広	17-0732-018	N-2,N-13	
			Ender法による骨折治療 ---特殊症例に対して---	高畑 智嗣			
第4会場	モーニングセミナー3	がん骨転移に伴う病的骨折への対応	森岡 秀夫	17-0732-017	N-5		
12:40~13:40	第1会場	ヌーンタイムレクチャー9	股関節・下肢手術における新たな治療戦略-テリパラチド製剤の可能性-	高橋 大介	17-0732-023	N-4,N-13	
	第2会場	ヌーンタイムレクチャー10	寛骨臼骨折: 診断・治療の進歩-我々はLetounelを超えたか? -	澤口 毅	17-0732-022	N-2,N-11	
	第3会場	ヌーンタイムレクチャー11	Initial management of elbow fractures	Aaron Daluiski	17-0732-027	N-2,N-9	
	第4会場	ヌーンタイムレクチャー12	大腿骨骨幹部骨折の思わぬ落とし穴 -多施設共同臨床研究でわかったこと-	前 隆男	17-0732-021	N-2,N-11	
			大腿骨骨幹部骨折における髓内釘固定術の新たな知見 -多施設共同臨床研究から見えてきたもの-	伊藤 雅之			
	第5会場	ヌーンタイムレクチャー13	脛骨プラトー骨折の治療戦略 ~術前計画の重要性とプレート選択の考え方~	前原 孝	17-0732-024	N-2,N-12	
	第6会場	ヌーンタイムレクチャー14	医療安全を考慮した大腿骨近位部骨折の新たな治療戦略 ~ Hook Pin Nail を用いた転子部骨折治療を中心に~	最上 敦彦	17-0732-028	N-14-1	
	第7会場	ヌーンタイムレクチャー15	整形外傷領域におけるNPWTの実際	小川 健一	17-0732-026	N-2,N-6	
第8会場	ヌーンタイムレクチャー16	大腿骨近位部骨折に対する次世代インプラント	白濱 正博	17-0732-025	N-11,N-13		

*どちらかにチェックしてください

受講数: _____ 単位 × 1,000 円 = _____ 円

専門医 研修医

所 属: _____

氏 名: _____