

	第1会場	第2会場	第3会場	第4会場	ポスター会場
	2階 sola city Hall	1階 Room C	1階 Room B	1階 Room A	2階 Terrace Room
8:00					8:00~10:00 ポスター貼付
9:00	9:00~10:00 (60分) <b>特別講演Ⅱ</b> 「不安と混沌の時代、日本の未来、私たちの未来はどうなる? -GとLでリアルに読み解く、世界の動き、アベノミクスの今後、経済社会の未来-」 司会:北原雅樹 演者:富山和彦	9:00~10:00 (60分) <b>特別講演Ⅱ(中継)</b> 「不安と混沌の時代、日本の未来、私たちの未来はどうなる? -GとLでリアルに読み解く、世界の動き、アベノミクスの今後、経済社会の未来-」 司会:北原雅樹 演者:富山和彦	9:00~10:00 (60分) <b>特別講演Ⅱ(中継)</b> 「不安と混沌の時代、日本の未来、私たちの未来はどうなる? -GとLでリアルに読み解く、世界の動き、アベノミクスの今後、経済社会の未来-」 司会:北原雅樹 演者:富山和彦	9:00~10:00 (60分) <b>特別講演Ⅱ(中継)</b> 「不安と混沌の時代、日本の未来、私たちの未来はどうなる? -GとLでリアルに読み解く、世界の動き、アベノミクスの今後、経済社会の未来-」 司会:北原雅樹 演者:富山和彦	
10:00	10:00~11:00 (60分) <b>特別講演Ⅲ</b> 「慢性痛に対する運動療法の効果と脳報酬系」 司会:三木健司 演者:仙波恵美子	10:00~11:00 (60分) <b>特別講演Ⅲ(中継)</b> 「慢性痛に対する運動療法の効果と脳報酬系」 司会:三木健司 演者:仙波恵美子	10:00~11:00 (60分) <b>特別講演Ⅲ(中継)</b> 「慢性痛に対する運動療法の効果と脳報酬系」 司会:三木健司 演者:仙波恵美子	10:00~11:00 (60分) <b>特別講演Ⅲ(中継)</b> 「慢性痛に対する運動療法の効果と脳報酬系」 司会:三木健司 演者:仙波恵美子	ポスター閲覧
11:00	11:10~11:50 (40分) <b>一般演題 5題</b> 集学的治療(2) 座長:二階堂琢也 O-066~O-070	11:10~11:50 (40分) <b>一般演題 5題</b> 周術期の痛み 座長:井関雅子 O-071~O-075	11:10~11:42 (32分) <b>一般演題 4題</b> 物理療法 座長:肥田朋子 O-076~O-079	11:10~11:50 (40分) <b>一般演題 5題</b> 中枢神経系 座長:河野達郎 O-080~O-084	11:10~11:40 <b>ポスターセッション</b> P-048~P-069
12:00	12:00~13:00 (60分) <b>ランチョンセミナー3</b> 「放っておけない中高年の肩痛-その診かたと治し方-」 司会:川口善治 演者:岩堀裕介 共催:久光製薬株式会社 (単)	12:00~13:00 (60分) <b>ランチョンセミナー4</b> 「脊椎変性疾患とサルコペニア」 司会:竹下克志 演者:酒井義人 共催:第一三共株式会社 (単)	12:00~13:00 (60分) <b>ランチョンセミナー5</b> 「対談:整形外科・麻酔科・精神科専門医から見た慢性腰痛マネジメント」 討論者:牛田享宏 柴田政彦 西原真理 共催:日本イーライリリー株式会社	P-048~P-051 腰痛(1) P-052~P-055 腰痛(2) P-056~P-059 顎・顔面 P-060~P-064 集学的療法(1) P-065~P-069 集学的療法(2)	ポスター閲覧
13:00	13:10~15:00 (110分) <b>公開講座</b> 「慢性の痛みに向けた行政の取組のひろがり」 演者:佐々木昌弘  「笑いと健康」 演者:林家木久扇	13:10~15:00 (110分) <b>シンポジウムD</b> 「情動と行動を軸とした慢性痛治療の新しい方向性」 司会:加藤総夫 柴田政彦 演者:吉野敦雄 寒重之 若泉謙太 福井聖 篠原 恵	13:10~16:00 <b>コミュニケーション研修</b> 演者:堀越 勝	13:10~14:46 (96分) <b>一般演題 12題</b> 心理社会的因子 座長:塩入俊樹 水野泰行 O-085~O-096	13:30~14:30 ポスター撤去
15:00	15:00~閉会の辞	15:00~閉会の辞(中継)		15:00~閉会の辞(中継)	
16:00					
17:00					
18:00					
19:00					
20:00					
21:00					

(単) は日本整形外科学会教育研修会単位の取得対象講演です。