

◆ 日程表 1日目:3月7日(木)

	第1会場	第2会場	展示会場
	西館1F	東館2F	
	テルサホール	中会議室	セミナー室
8:55-9:00	開会の辞		
9:00			
9:00-10:00	スポンサードレクチャー1 大島 康史/濱井 敏 【三木 秀宣】 共催:京セラ株式会社	9:00-9:50 1-2-1 脊椎術前設計 【和田 圭司】	
10:00		9:50-10:40 1-2-2 股関節、膝関節ナビゲーション 【小山 博史】	
10:00-11:20	シンポジウム1 最先端画像処理技術を用いた手術支援 成田渉/小川 博之/平中 崇文/山本 美知郎 【西井 孝/藤原 一夫】	10:45-11:25 1-2-3 膝関節解析手法 【長谷川 正裕】	
11:00		11:25-12:15 1-2-4 膝関節術前計画 【濱井 敏】	
11:30-12:10	1-1-1 画像処理による手術支援 【高尾 正樹】		
12:00			
12:30-13:30	ランチョンセミナー1 人工膝関節置換術におけるCAOS -Robotic-assisted surgeryの将来性- 箕田 行秀 【二木 康夫】 共催:スミス・アンド・ネフュー株式会社		9:00-18:00 企業展示
13:00			
13:40-14:40	スポンサードレクチャー2 THAにおける新しいCAS: CTナビゲーションとMakoシステム 菅野 伸彦 【松原 正明】 共催:日本ストライカー株式会社	14:25-15:15 1-2-5 上肢、下肢骨折 【前原 孝】	
14:00			
14:40-16:00	シンポジウム2 ロボット支援手術に期待するもの 小濱 和貴/柴沼 均/中村 伸一郎/内藤 聖人 【箕田 行秀/中村 宣雄】	15:20-16:10 1-2-6 股関節(骨盤側)評価 【坂井 孝司】	
15:00			
16:10-17:00	1-1-2 ロボット、シミュレータ 【池淵 充彦】	16:15-17:05 1-2-7 股関節(大腿骨側)評価 【徳永 邦彦】	
17:00			
17:00-18:00	特別講演 新たな人工膝関節の設計に向けた 筋骨格モデルの構築と術具の開発 杉田 直彦 【松田 秀一】	17:10-18:00 1-2-8 脊椎ナビゲーション 【田中 雅人】	
18:00			
19:00			
20:00	懇親会 時間: 19:00-21:00 / 会場: THE SODOH		