

日程表  
第1日 11月21日(月)

	A会場 テルサホール	B会場 2F セミナー室	C会場 3F 大会議室	D会場 3F 第1会議室	ポスター会場 2F E-J 会場
8:00	開場・参加受付				
9:00	開会の挨拶				
10:00	教育研修講演1 医療分野のレギュラトリーサイエンスの世界の動向 演者：川上 浩司 座長：吉川 秀樹	一般演題 1 DDS・イメージング 1 座長：大塚 誠 O1-1～O1-8	一般演題 4 再生医療・組織工学 1 座長：藤里 俊哉 O4-1～O4-5	一般演題 7 マテリアルと細胞 1 座長：青柳 隆夫 O7-1～O7-6	E: 2F 中会議室 F: 2F 研修室 G: 2F 視聴覚研修室 H&I: 2F ロビー J: 2F リハーサル室
11:00	シンポジウム 1 整形外科におけるトランスレーショナルリサーチ 演者：名井 陽 早乙女進一 安達 伸生 竹本 充 小谷 義久 座長：名井 陽 藤林 俊介	一般演題 2 DDS・イメージング 2 座長：木村 俊作 O2-1～O2-4	一般演題 5 再生医療・組織工学 2 座長：中村 達雄 O5-1～O5-6	一般演題 8 マテリアルと細胞 2 座長：由井 伸彦 O8-1～O8-6	ポスター掲示: 8:30-10:20
11:00		一般演題 3 セラミックス 1 座長：岡崎 正之 O3-1～O3-5	一般演題 6 再生医療・組織工学 3 座長：松崎 典弥 O6-1～O6-6	一般演題 9 マテリアルと細胞 3 座長：伊藤 宣 O9-1～O9-5	ポスター発表若手 研究者 YP1～YP26
12:00	ランチョンセミナー 1 人工骨による骨再生:基礎研究から臨床応用へ 演者：吉川 秀樹 座長：四宮 謙一	ランチョンセミナー 2 金属バイオマテリアルと表面改質技術 演者：塙 隆夫 座長：秋山 治彦			
13:00					
14:00	教育研修講演2 医療機器の生物学的安全性試験法の見直しについて 演者：松岡 厚子 座長：米山 隆之	評議員会			
15:00	特別講演 1 バイオマテリアルが切り拓く先端医療 演者：岡野 光夫 座長：赤池 敏宏	一般演題 10 硬組織インプラント 1 座長：富田 直秀 O10-1～O10-7	受賞講演	一般演題 15 マテリアルと細胞 4 座長：加藤 功一 O15-1～O15-7	
16:00	シンポジウム 2 金属バイオマテリアルの新機能-造影と機能創出- 演者：廣本 祥子 千葉 晶彦 住田 知樹 塙 隆夫 座長：新家 光雄 松下 富春	一般演題 11 セラミックス 2 座長：浅岡 憲三 O11-1～O11-4	一般演題 13 再生医療・組織工学 4 座長：伊藤 敦夫 O13-1～O13-8	一般演題 16 マテリアルと細胞 5 座長：田中 順三 O16-1～O16-7	
17:00		一般演題 12 セラミックス 3 座長：鈴木 治 O12-1～O12-4		一般演題 17 マテリアルと細胞 6 座長：陳 国平 O17-1～O17-7	
18:00		イブニングセミナー DuraHeart™左心補助人工心臓 演者：野尻 知里 座長：澤 芳樹	一般演題 14 再生医療・組織工学 5 座長：山岡 哲二 O14-1～O14-4		
会員懇親会					

第2日 11月22日(火)

	A会場 テルサホール	B会場 2F セミナー室	C会場 3F 大会議室	D会場 3F 第1会議室	ポスター会場 2F E-J 会場
8:00	開場・参加受付				
9:00	教育研修講演 3 iPS細胞の現状と展望 演者：青井 貴之 座長：戸口田 淳也	一般演題 18 DDS・イメージング 3 座長：岸田 晶夫 O18-1～O18-8	一般演題 21 高分子材料 1 座長：大矢 裕一 O21-1～O21-5	一般演題 25 金属材料 1 座長：中野 貴由 O25-1～O25-6	E: 2F 中会議室 F: 2F 研修室 G: 2F 視聴覚研修室 H&I: 2F ロビー J: 2F リハーサル室
10:00	シンポジウム 3 歯科領域におけるInter- face制御 演者：高橋 信博 吉田 靖弘 今里 聡 鮎川 保則 座長：石川 邦夫 宮本 洋二	一般演題 19 DDS・イメージング 4 座長：田畑 泰彦 O19-1～O19-8	一般演題 22 高分子材料 2 座長：吉成 正雄 O22-1～O22-5	一般演題 26 金属材料 2 座長：岡崎 義光 O26-1～O26-5	
11:00	特別講演 2 バイオマテリアルとしての セラミックスの現状展望 演者：山下 仁大 座長：中村 孝志	一般演題 20 DDS・イメージング 5 座長：谷原 正夫 O20-1～O20-5	一般演題 23 高分子材料 3 座長：田中 賢 O23-1～O23-5	一般演題 27 マテリアルと細胞 7 座長：大和 雅之 O27-1～O27-5	
12:00			一般演題 24 高分子材料 4 座長：小島 英理 O24-1～O24-4	一般演題 28 マテリアルと細胞 8 座長：原 正之 O28-1～O28-5	
13:00	ランチョンセミナー 3 MPCポリマーの基礎と 臨床応用 演者：石原 一彦 座長：村上 輝夫	ランチョンセミナー 4 Novel Applications of Surface Enhanced Raman Scattering for Bio Analysis 演者：Duncan Graham 座長：長崎 幸夫			
14:00	ポスター発表 会場：E (中会議室), G (視聴覚研修室), H&I (ロビー), J (リハーサル室)				
15:00	特別講演 3 外見を取り繕う-表面修飾- 演者：岩田 博夫 座長：明石 満	一般演題 29 硬組織インプラント 2 座長：別所 和久 O29-1～O29-4	一般演題 32 治療用デバイス 座長：大槻 主税 O32-1～O32-7	一般演題 34 血液とマテリアル 1 座長：秋吉 一成 O34-1～O34-5	ポスター撤去: 14:30-15:00
16:00	シンポジウム 4 臨床を目指した高分子 バイオマテリアルのDDS 演者：片岡 一則 丸井 晃 明石 満 木村 俊作 座長：片岡 一則 玄 丞休	一般演題 30 硬組織インプラント 3 座長：早川 徹 O30-1～O30-5	一般演題 33 その他 座長：速水 尚 O33-1～O33-7	一般演題 35 血液とマテリアル 2 座長：菊池 明彦 O35-1～O35-4	
17:00	閉会の挨拶	一般演題 31 硬組織インプラント 4 座長：鈴木 由香 O31-1～O31-6		一般演題 36 幹細胞 座長：武田 直也 O36-1～O36-4	
18:00					