

日程表

5月29日(金)：第1日目

		8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	
第1展示館	A会場 [1F 展示ホールA]		開会式 20 25 基調講演 55 KL 宮崎 久義	招待講演1 05 [人の力]と「革新力」が新幹線を進化させ、リニアで日本の未来を拓く IL-1 柘植 康英	招待講演2 05 ものづくりはひとつづくり トヨタ生産方式と技術が現場のエンゲージメントを高める IL-2 古賀 伸彦	ランチョンセミナー1 10 AIが拓く予防医療の未来 「見つける医療」から「防ぐ医療」へ LS1 ジャミール商事株式会社			会長講演 10 15 トヨタウェイを基にした病院の風土創りとカイゼン PL 岩瀬 三紀	特別講演1 15 老化を理解し、健康長寿を達成する SL-1 中西 真		特別講演2 30 南海トラフ地震に備える SL-2 福和 伸夫			
	B会場 [1F 展示ホールB1]			シンポジウム1 50 これからの地域医療を考える ～緩和ケア・ACP等を含む～ SY1-KL～3		ランチョンセミナー2 50 健康寿命を延ばすための運動IG-病院 業務の高度化からAI・健康経営まで LS2 株式会社FIXER / 株式会社メディカルソリューションズ				シンポジウム2 30 災害大国における医療マネジメント SY2-1～4		イブニングセミナー 20 激動の時代を生き抜く！ オフライン な病院経営戦略。データに基づいた 戦略とベッドコントロールの最適化 ES 株式会社ホギメディカル			
	C会場 [1F 展示ホールB2]			シンポジウム3 50 問題解決手法を用いて転倒転落問題をカイゼンする SY3-1～5		ランチョンセミナー3 50 「なぜ紹介患者を断るのか？」 ～応需率の構造と再設計 LS3 Dr.JOY株式会社					シンポジウム4 30 目の健康寿命を延伸する医療マネジメント SY4-1～4				
コンベンションセンター	D会場 [3F コンベンションホールA1]			一般演題(口演)1 1-D-01～07 医療安全1	一般演題(口演)2 1-D-08～15 医療安全2	ランチョンセミナー4 05 人の活動・生活を科学する LS4 トヨタ自動車株式会社/ 株式会社グッドライフデザイン		一般演題(口演)3 20 医療安全3 1-D-16～22	一般演題(口演)4 20 医療安全4 1-D-23～28	一般演題(口演)5 20 医療安全5 1-D-29～33					
	E会場 [3F コンベンションホールA2]			一般演題(口演)6 1-E-01～07 地域連携1	一般演題(口演)7 1-E-08～14 地域連携2	ランチョンセミナー5 20 「つながるDX」が現場を変える コネクティブ・システムから業務 プロセス改善、地域連携まで LS5 HITOTSU株式会社		一般演題(口演)8 20 地域連携3 1-E-15～21	一般演題(口演)9 20 地域連携4 1-E-22～28	一般演題(口演)10 25 地域連携5 1-E-29～36					
	F会場 [3F コンベンションホールA3]			一般演題(口演)11 1-F-01～07 医療の質1	一般演題(口演)12 1-F-08～14 医療の質2	ランチョンセミナー6 20 令和8年度診療報酬改定を 契機とした収支改善の取組 LS6 株式会社ソラスト		一般演題(口演)13 20 医療の質3 1-F-15～21	一般演題(口演)14 20 医療の質4 1-F-22～28	一般演題(口演)15 20 医療の質5 1-F-29～36					
	G会場 [3F コンベンションホールA4]			一般演題(口演)16 1-G-01～07 病院運営1	一般演題(口演)17 1-G-08～14 病院運営2	ランチョンセミナー7 20 新たな地域医療構想と病院経営戦略 ～セコムSIPMSによる地域完結医療 の可視化で地域を守る～ LS7 セコム医療システム株式会社		一般演題(口演)18 20 病院運営3 1-G-15～21	一般演題(口演)19 20 病院運営4 1-G-22～29	一般演題(口演)20 25 病院運営5 1-G-30～36					
	H会場 [4F コンベンションホールB]			一般演題(口演)21 1-H-01～07 病院運営6	一般演題(口演)22 1-H-08～14 病院運営7	ランチョンセミナー8 20 2030年、組織マネジメントとは何を 目指すのか？～社会保険料を育て、日 常の変わり変わる「組織開発」の実践～ LS8 株式会社ミライバ		一般演題(口演)23 20 病院運営8 1-H-15～21	一般演題(口演)24 20 患者サービス1 1-H-22～28	一般演題(口演)25 20 患者サービス2 1-H-29～35					
	I会場 [3F 会議ホール]			教育セミナー1 [クリティカルパス] 電子カルテの光と影～クリティカルパスを適正に活用するために～ ES1-1～2		教育セミナー1 [クリティカルパス] 電子カルテの光と影～クリティカルパスを適正に活用するために～ ES1-1～2	評議員会 20 30	総会 10	教育講演1 20 論文の書き方について ～学会雑誌投稿を目指して～ EL-1 長谷川 友紀	招待講演3 30 夜空を彩る三河花火の歴史と サイエンス IL-3 磯谷 尚孝	特別講演3 40 グローバルな感染症の制圧に 向けて SL-3 俣野 哲朗				
交流センター	J会場 [3F 第3会議室]			一般演題(口演)26 1-J-01～07 医療情報1	一般演題(口演)27 1-J-08～13 医療情報2	ランチョンセミナー9 50 健康寿命と血圧管理の重要性 ～JSH2025を踏まえた高血 圧治療について～ LS9 第一三共株式会社		一般演題(口演)28 20 DX1 1-J-14～20	一般演題(口演)29 20 DX2 1-J-21～27	一般演題(口演)30 20 DX3 1-J-28～34					
	K会場 [3F 第4会議室]			一般演題(口演)31 1-K-01～07 教育1	一般演題(口演)32 1-K-08～14 教育2	ランチョンセミナー10 50 共同購入による経営コスト の削減 LS10 一般社団法人日本ホス ピタルアライアンス		一般演題(口演)33 20 教育3 1-K-15～21	一般演題(口演)34 20 教育4 1-K-22～28	一般演題(口演)35 20 教育5 1-K-29～35					
	L会場 [4F 第6会議室]			一般演題(口演)36 1-L-01～07 看護業務1	一般演題(口演)37 1-L-08～14 看護業務2	ランチョンセミナー11 50 なぜ今、外来改革なのか？ 外来フローを最適化する リーンの実践 LS11 株式会社日本経営		一般演題(口演)38 25 看護業務3 1-L-15～21	一般演題(口演)39 25 多職種連携 1-L-22～29	一般演題(口演)40 30 クリティカルパス 1-L-30～37					
	M会場 [4F 第7会議室]			一般演題(口演)41 1-M-01～07 その他1	一般演題(口演)42 1-M-08～14 その他2	ランチョンセミナー12 50 "手間"を減らし、"ケア"を増 やす。スマートホスピタル 建築の最前線 LS12 株式会社竹中工務店									
	N会場 [2F イベントホール1]			シンポジウム5 2040年へ向けた新たな地域医療構想について考える SY5-1～4			ランチョンセミナー13 20 患者コミュニケーションDXの最前線～入 院案内から軽度認知症ケアまで、組織改 革とともに成果を出す実践～ LS13 株式会社OPeRe		シンポジウム6 20 クリティカルパスと組織運営 SY6-1～5						
O会場 [2F イベントホール2]			シンポジウム7 薬剤師備在解消に向けた取り組み SY7-1～5			ランチョンセミナー14 20 医療の質を高め医療者を 活かすマネジメントとIT LS14 シビルクラブプロジェクト		シンポジウム8 20 ポリファーマシーをいかに減らすか SY8-KL～4							
第1展示館	ポスター会場 クリティカルパス展示会場 企業展示 [1F 展示ホールA]		30 ポスター貼付								25 ポスター発表	20 ポスター撤去			
			クリティカルパス貼付								クリティカルパス 展示発表 ¹⁰				
イベント館	委員会会場 [2F 第1会議室1]			50 医療安全委員会						30 倫理・COI 委員会	20 30 学会雑誌編集 委員会				

懇親会
会場：リニア・鉄道館
18:45開宴
(18:30開場)

日程表

5月30日(土) : 第2日目

		8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	
第1展示館	A会場 [1F 展示ホールA]		30 特別講演4 自工程完結によるトヨタの業務品質向上(品質は工程で造り込む) SL-4 佐々木 真一	40 特別講演5 令和8年度診療報酬改定の概要 SL-5 林 修一郎			25 ランチョンセミナー15 【看護DX】業務中断を減らす仕組み作り LS15 Dr.JOY株式会社		35 教育講演2 病院の健康寿命を延ばすミドルマネジャー! EL-2 小西 竜太	10 閉会式					
	B会場 [1F 展示ホールB1]		10 メインシンポジウム 2040年に向けて健康寿命をさらに延伸させるための戦略は何か? MSY-KL~4		10 シンポジウム9 健康寿命延伸のためのスポーツの役割~年代別に考えるActive for Smile~ SY9-1~4		30 ランチョンセミナー16 赤字脱出の鍵は5年で受診者4.4倍を実現「無痛MRI乳がん検診」と全身DWBS法の経営力 LS16 株式会社ケアネット	30 シンポジウム10 クリティカルパスの教育と人材育成 SY10-1~6			30 市民公開講座 中継				
	C会場 [1F 展示ホールB2]		10 シンポジウム11 医療安全と身体拘束~拘束しないで患者の安全は守られるか~ パート2 SY11-1~5		10 シンポジウム12 セル看護提供方式のさらなる進化的可能性 SY12-1~4		15 ランチョンセミナー17 VUCA時代における経営Compass - 救急グループが描くグランドビジョン2035- LS17 フリー株式会社	30 シンポジウム13 若手医師の採用・育成を通して病院活性化へ SY13-1~4			30 市民公開講座 健康寿命と構内球の転がり 窟 ひろし				
コンベンションセンター	D会場 [3F コンベンションホールA1]		50 モーニングセミナー 電子カルデータの活用と経営支援に特化する富士通のヘルスマネジメントプラットフォーム MS 富士通Japan株式会社	50 一般演題(口演)43 地域連携6 2-D-01~07	50 一般演題(口演)44 医療安全6 2-D-08~13	50 一般演題(口演)45 医療安全7 2-D-14~20	30 ランチョンセミナー18 現場主導のDX実証~外来化学療法室を中心に~ LS18 テルモ株式会社	30 一般演題(口演)46 医療の質6 2-D-21~27	30 一般演題(口演)47 医療の質7 2-D-28~34						
	E会場 [3F コンベンションホールA2]			50 一般演題(口演)48 地域連携7 2-E-01~07	50 一般演題(口演)49 医療安全8 2-E-08~14	50 一般演題(口演)50 医療安全9 2-E-15~21	35 ランチョンセミナー19 製品の適正管理で「寄り添う」ヘルスケアの進化と見直し、看護の充実をめざす~ LS19 株式会社リブドコーポレーション	35 一般演題(口演)51 医療の質8 2-E-22~28	35 一般演題(口演)52 医療の質9 2-E-29~36						
	F会場 [3F コンベンションホールA3]			50 一般演題(口演)53 地域連携8 2-F-01~07	50 一般演題(口演)54 地域連携9 2-F-08~14	50 一般演題(口演)55 地域連携10 2-F-15~22	50 ランチョンセミナー20 DXを活用した心もった医療の提供~スマートベッドシステム活用による看護実践~ LS20 パラマウントベッド株式会社	35 一般演題(口演)56 医療の質10 2-F-23~30	35 一般演題(口演)57 病院運営9 2-F-31~37						
	G会場 [3F コンベンションホールA4]			50 一般演題(口演)58 地域連携11 2-G-01~08	50 一般演題(口演)59 病院運営10 2-G-09~15	50 一般演題(口演)60 病院運営11 2-G-16~23	10 ランチョンセミナー21 生成AIのトリセツ:医療現場で「本当に使える」生成AIとは? LS21 Ubie株式会社	30 一般演題(口演)61 病院運営12 2-G-24~30	30 一般演題(口演)62 病院運営13 2-G-31~38						
	H会場 [4F コンベンションホールB]			20 一般演題(口演)63 病院運営14 2-H-01~07	20 一般演題(口演)64 病院運営15 2-H-08~14	20 一般演題(口演)65 病院運営16 2-H-15~21	20 ランチョンセミナー22 ロボット加算15,000点時代の到来 投資回収を加速する「オペ室運用設計」に関する判断 LS22 株式会社ホープス	20 一般演題(口演)66 患者サービス3 2-H-22~27							
	I会場 [3F 会議ホール]		50 教育講演3 看護の将来ビジョン2040~いのち・暮らし・尊敬をまもり支える看護~ EL-3 秋山 智弥	50 教育講演4 働き方改革の時代に増加し続ける救急需要にどう対応するか EL-4 織田 順	10 会長特別企画 医療現場における効果的・効率的な取り組み SP-1~5		10 ランチョンセミナー29 今、看護に与えられるもの LS29 ニプロ株式会社	30 教育セミナー2「医療安全」 院内検討会をバージョンアップするためのヒント ロンドンプロトコル2024をふまえて ES2-1~5							
交流センター	J会場 [3F 第3会議室]		10 一般演題(口演)67 DX4 2-J-01~07	10 一般演題(口演)68 DX5 2-J-08~14		10 ランチョンセミナー23 [AIに任せると、私たちがやること]~生成AIと考える病院DX LS23 エム・シーヘルスケア株式会社	30 一般演題(口演)69 医療情報3 2-J-15~21	10 一般演題(口演)70 医療情報4 2-J-22~26							
	K会場 [3F 第4会議室]		10 一般演題(口演)71 教育6 2-K-01~07	10 一般演題(口演)72 教育7 2-K-08~14	10 一般演題(口演)73 教育8 2-K-15~21	30 ランチョンセミナー24 データドリブンなクリティカルパスの進化:医療の質と経営戦略を繋ぐ医師の役割 LS24 株式会社医用工学研究所	30 一般演題(口演)74 教育9 2-K-22~28	30 一般演題(口演)75 教育10 2-K-29~35							
	L会場 [4F 第6会議室]		40 一般演題(口演)76 看護業務4 2-L-01~07	40 一般演題(口演)77 看護業務5 2-L-08~12	40 一般演題(口演)78 看護業務6 2-L-13~19	40 ランチョンセミナー25 日本のウイスキー産業史 LS25 サントリービバレッジソリューション株式会社	40 一般演題(口演)79 災害医療 2-L-20~26								
	M会場 [4F 第7会議室]		50 一般演題(口演)80 多職種連携2 2-M-01~08	10 一般演題(口演)81 多職種連携3 2-M-09~16		30 ランチョンセミナー26 システム導入はゴールではない! 現場20年の薬剤師が挑む、データを活用した病院DX LS26 株式会社ユヤマ	30 一般演題(口演)82 その他3 2-M-17~23	30 一般演題(口演)83 その他4 2-M-24~30							
イベント館	N会場 [2F イベントホール1]		10 シンポジウム14 医療における持続可能な多職種連携の取り組みと今後について SY14-1~4			20 ランチョンセミナー27 墨東の挑戦~Part2 コマンド・アンド・コントロールセンター(CCC) LS27 GEヘルスケア(ジャパン)株式会社	20 シンポジウム15 コスト削減と環境負荷低減の実現に向けたマネジメント SY15-1~4								
	O会場 [2F イベントホール2]		10 シンポジウム16 医療DXの実装とDX人材育成戦略 SY16-1~3・特別発言			30 ランチョンセミナー28 病院給食の持続可能性を高めるための経営戦略 LS28 メディカテリ株式会社	30 シンポジウム17 地域住民の健康寿命を延伸するための医療福祉連携を、医療福祉連携士が考える~医療・介護・福祉のよりよいネット・ワーク構築のために~ SY17-KL~5								
第1展示館	ポスター会場 クリティカルパス展示会場 企業展示 [1F 展示ホールA]	ポスター貼付		ポスター閲覧				ポスター発表		ポスター撤去					
第1展示館	ポスター会場 クリティカルパス展示会場 企業展示 [1F 展示ホールA]	クリティカルパス展示				クリティカルパス展示				クリティカルパス展示撤去					
第1展示館	ポスター会場 クリティカルパス展示会場 企業展示 [1F 展示ホールA]	企業展示													
イベント館	委員会会場 [2F 第1会議室1]	50 薬事委員会		50 保険・医療制度 対策委員会		30 医療の質委員会	20 DX委員会	30	20						