

タイムテーブル

第1日 3月16日(金)		8:30	9:00	30	10:00	30	11:00	30	12:00	30	13:00	30	14:00	30	15:00	30	16:00	30	17:00	30	18:00	30	19:00	30	20:00
ビル棟	第4会場 市民ホール 402													理事会											
	第5会場 市民ホール 403													<p style="text-align: center;">評議員会</p> <p style="text-align: center;">大会記念講演 高齢社会を支える革新的サイバニクスシステム ～医工融合の新展開～ 山海嘉之 座長：中元秀友</p>											

第2日 3月17日(土)		8:30	9:00	30	10:00	30	11:00	30	12:00	30	13:00	30	14:00	30	15:00	30	16:00	30	17:00	30	18:00	30	19:00	30	20:00	
ホール棟	第1会場 小ホール	開 会 式	シンポジウム1 HDFの優位性はどこにあるのか？ 座長：伊藤孝史 友 雅司				特別講演1 産学官との連携・オープンプラットフォーム構想 中山俊樹 座長：中元秀友		特別講演2 臨床応用前夜となったヒトiPS細胞を用いた心臓再生医療 福田恵一 座長：山本啓二		ランチョンセミナー1 2018年診療報酬改定と今後の透析治療 川西秀樹 座長：中元秀友 共催：中外製薬(株)		総 会		シンポジウム2 AIの切り開く“未来の社会生活”と“医療の可能性” 座長：小林威仁 モデレーター：内山昌秋				シンポジウム3 次世代に向けた新しい透析技術の開発 座長：大濱和也 金子岩和				会 員 懇 親 会 19:00～20:30 (パレスホテル大宮 4F ローズルーム)			
	第2会場 国際会議室		シンポジウム4 心臓血管外科における医工学 あらたなデバイス、評価法と手術術式へのフィードバック 座長：中村喜次 中嶋博之				特別講演3 医療紛争の実態と早期解決法—医療紛争なんか怖くない！— 石黒麻利子 座長：佐藤元美		ランチョンセミナー2 血液浄化療法とバスキュラーアクセス 小川智也 座長：水口 潤 共催：協和発酵キリン(株)		シンポジウム5 不整脈診療における医工学の進歩 座長：三橋武司 大木康則				シンポジウム6 虚血性疾患に対する画像診断技術の進歩 座長：平山篤志											
ビル棟	第3会場 市民ホール 401	メンテナンス技術分科会 透析用水と関連装置の管理基準達成に必要な管理の実態 座長：芝田正道 石森 勇				メインテナンス技術分科会 透析用水と関連装置の管理基準達成に必要な管理の実態 座長：芝田正道 石森 勇				よくわかる講座1 透析機の構造とその選び方AtoZ 山下明泰 座長：平松 信		ランチョンセミナー3 オンラインHDF治療におけるフィルタの除去特性と条件設定 長岡高広 大澤貞利 座長：峰島三千男 共催：旭化成メディカル(株)		ラウンドテーブルディスカッション1 集中治療呼吸管理セミナー これぞあなたもベテランヘーパ、近づける・・・ 座長：古田島太 Facilitator：高平修二				教育講演1 オンラインHDFの効果と疑問 川西秀樹 座長：土谷 健		教育講演2 重症心不全に対する補助人工心臓治療 許 俊鋭 座長：鈴木洋通						
	第4会場 市民ホール 402	一般演題1 症例報告 座長：友利浩司 森下義幸		教育講演3 日本臨床工学会における安全対策事業について 本間 崇 座長：川崎忠行		シンポジウム7 医工学治療技術の進歩は医療安全に寄与しているのか？ 座長：峰島三千男 北野達也		シンポジウム8 カフ型透析カテーテル徹底検討 (上手に安全に使用するには) 座長：久木田和丘 小川智也																		
	第5会場 市民ホール 403	一般演題2 血液透析・臨床検討① 座長：安藤亮一 金山由紀		一般演題3 血液浄化① 座長：平林 晃 逸見憲秋		よくわかる講座2 CRRT施行技術のポイント 山下芳久 座長：芝本 隆		一般演題4 再生医療 座長：岡田浩一 中里優一		一般演題5 血液透析・臨床検討② 座長：畑谷重人 佐野可奈		スイーツセミナー 今後の血液浄化療法におけるモニタリングの活用 江口 圭 座長：峰島三千男 共催：(株)ジェイ・エム・エス		一般演題6 シャント管理 座長：天野 泉 長谷川元												
	第6会場 市民ホール 404	一般演題7 救急と看護とその他 座長：織田成人 佐竹美千子		一般演題8 ロボット・内視鏡 座長：都築義和 吉澤光希		一般演題9 血液透析・基礎検討 座長：衣笠えり子 土濃塚広樹		一般演題10 計測・診断・モニタリング 座長：西田 博 寺脇博之		一般演題11 血液透析・臨床検討③ 座長：頼岡徳在 今村吉彦		一般演題12 呼吸器・循環器 座長：井上博満 野口 哲														

第3日 3月18日(日)		8:30	9:00	30	10:00	30	11:00	30	12:00	30	13:00	30	14:00	30	15:00	30	16:00	30	17:00	30	18:00	30	19:00	30	20:00
ホール棟	第1会場 小ホール	ラウンドテーブルディスカッション2 高齢者の脳機能を再生させる新たな医工学 —サイバニクスからBMIまで *BMI: BrainMachineInterface 座長：中元秀友 三浦公嗣				特別講演4 人生最終章における医療の意味 石飛幸三 座長：川口長入		特別講演5 IoT、AIを活用した地域医療連携モデルと今後について 内山昌秋 座長：松本方夫		ランチョンセミナー4 二次性副甲状腺機能亢進症治療の新しい展開 中元秀友 座長：森石みさき 共催：小野薬品工業(株)		大会長講演 透析技術の進化と今後の展望 座長：中元秀友 座長：新田孝作		シンポジウム9 高齢透析患者における穿刺ナビゲーションシステムの構築 座長：塚本 功 人見泰正				閉 会 式							
	第2会場 国際会議室	シンポジウム10 呼吸器領域における医工学の新たな展開 座長：仲村秀俊 黒澤 一				特別講演6 シリコンバレーのヘルスケアイノベーション最新動向と今後の日本に必要な医療スタートアップの作り方 森若幸次郎 座長：小林威仁		特別講演7 高齢社会における医工学への期待 三浦公嗣 座長：秋葉 隆		ランチョンセミナー5 医療材料表面の最適化 田中 賢 座長：武本佳昭 共催：ニプロ(株)		シンポジウム11 遠隔医療の最新技術 座長：竜崎崇和 本間聡起													
ビル棟	第3会場 市民ホール 401	シンポジウム12 消化器内視鏡領域における医工学診療の最近の進歩 座長：今枝博之 緒方晴彦				集中治療分科会 重症患者に対するガイドラインと医工学治療 座長：西田 修 松田兼一																			
	第4会場 市民ホール 402	教育講演4 マイクロ・ナノ医療デバイスとしてのインプラント人工腎臓 三木則尚 座長：菅野義彦		一般演題13 血液透析・臨床検討④ 座長：川原田貴士 櫻間教文		よくわかる講座3 補助腎臓を理解する 西村 隆 座長：小野 稔		ランチョンセミナー6 変革する透析医療の未来～腎性貧血治療を中心に～ 黒木悟郎 座長：宮崎 滋 共催：キッセイ薬品工業(株)/JCRファーマ(株)		よくわかる講座4 PD療法を理解する 中山昌明 座長：森石みさき		よくわかる講座5 前立腺癌診療にロボット手術がもたらしたものは何か 伊藤 浩 座長：加藤伸彦		一般演題14 血液透析・教育その他 座長：土濃塚広樹 秋澤忠男											
	第5会場 市民ホール 403	一般演題15 その他 座長：守矢英和 土井研人		一般演題16 在宅透析① 座長：コリー紀代 芝田正道		ランチョンセミナー7 今後の医療イノベーションを考える～医療テクノロジーの事業化ノウハウ～ 金丸将宏 共催：Beyond Next Ventures(株)		一般演題17 血液浄化② 座長：小野寺一彦 鶴川豊世武		一般演題18 血液透析・臨床検討⑤ 座長：坂下恵一郎 伊丹儀友															
	第6会場 市民ホール 404	一般演題19 在宅透析② 座長：江間信吾 梶島成利		一般演題20 保守点検・情報管理 座長：西村昌美 大石義英		一般演題21 医用材料・治療機器 座長：関根広介 阿部貴弥		一般演題22 呼吸器系 座長：末田泰二郎 大石 明																	