

11月28日(土)

| | 第1会場 107-108会議室 | 第2会場 小ホール | 第3会場 201-202会議室 | 展示会場 204会議室 |
|-------|---|---|--------------------|---|
| 8:00 | | | | |
| 9:00 | 準備 | 準備 | 準備 | 準備 |
| 10:00 | 準備 | 準備 | 準備 | 準備 |
| 11:00 | 準備 | 準備 | 準備 | 準備 |
| 12:00 | 受付開始(12:00~) | | | 設置作業 (11:30~) |
| 13:00 | 開会式(12:50~) | | | |
| 14:00 | 血液浄化① 0-1~5 13:00~13:50 | 循環器① 0-13~18 13:00~14:00 | | 企業展示 川澄化学工業 ムトウテクノス アムコ 日本光電 メッツ (株)日本医広 日機装 フクダ電子 ニプロ ドレーゲル テルモ(株) (株)常光 日本シャープウッド (株)東機質 東レメディカル(株) 旭化成クラレ 扶桑薬品 味の素ファルマ |
| 15:00 | シンポジウム1 「きれいな透析液で 透析しよう」 S1-1~3 14:00~15:30 | 呼吸器 0-19~23 14:10~15:00 | | |
| 16:00 | 血液浄化② 0-6~12 15:40~16:50 | ワークショップ 1 「よりよい臨床 実習を目指して」 W1-1~7 15:30~17:00 | | |
| 17:00 | | | | |
| 17:30 | 懇親会(参加費3,000円 同会場1階レストラン「SORA」にて 記念講演「臨床工学技士法制定から北海道臨床工学技士会設立の経緯」 北彩都病院 事務長 井関竹男 先生(道技士会初代会長)開催 | | | |
| 19:00 | | | | |

11月29日(日)

| | 第1会場 107-108会議室 | 第2会場 小ホール | 第3会場 201-202会議室 | 展示会場 204会議室 |
|---|---|---------------------------------|---------------------------------|---|
| 8:00 | | | | |
| 9:00 | 準備 | 準備 | 準備 | |
| 10:00 | シンポジウム2 「臨床工学分野に おける安全管理」 ~呼吸療法業務の 関わり~ S2-1~5 9:15~10:45 | 循環器② 0-30~34 9:15~10:05 | 血液浄化④ 0-52~56 9:15~10:05 | 企業展示 川澄化学工業 ムトウテクノス アムコ 日本光電 メッツ (株)日本医広 日機装 フクダ電子 ニプロ ドレーゲル テルモ(株) (株)常光 日本シャープウッド (株)東機質 東レメディカル(株) 旭化成クラレ 扶桑薬品 味の素ファルマ |
| 11:00 | 休憩(15分間) 特別講演 「CKD-MBD治療 の変遷」 11:00~12:00 | | | |
| 12:00 | 休憩 | 休憩 | | |
| 13:00 | ランチョンセミナー① 12:10~13:10 | ランチョンセミナー② 12:10~13:10 | | |
| 14:00 | ワークショップ2 「本音で話そう ME機器管理」 W2-1~5 13:20~14:50 | ME管理① 0-40~45 13:20~14:20 | 血液浄化⑤ 0-62~65 13:20~14:00 | |
| 15:00 | 循環器③ 0-24~29 15:00~16:00 | ME管理② 0-46~51 14:30~15:30 | 血液浄化⑥ 0-66~72 14:10~15:20 | |
| 16:00 | 閉会式(16:00~) | | | 撤去作業 |
| | 第1会場 | 第2会場 | 第3会場 | |
| 第20回 北海道臨床工学会概要 | | | | |
| <p>※ 学会長(社)北海道臨床工学技士会 会長 室橋高男(札幌厚生病院)</p> <p>※ 大会事務局長 名誉会員 真下 泰(札幌社会保険総合病院)</p> <p>※ 特別講演1演題、ランチョンセミナー2セッション、シンポジウム2セッション8演題、 ワークショップ2セッション12演題、一般演題72演題、総演題数95演題</p> <p>※ 企業展示18社、ドリンクサービス1社、広告掲載16社</p> | | | | |