## 日程表 11月5日(木):第1日目

|                        | 神戸  | 国際展示場2号  | 子館   | ポートピアホテル  |  |   |   |   |  |  |
|------------------------|---|--|--|---|--|---|---|---|--|--|
|                        | ホール北  | ホール南   | 3 A  | ポートピアホール  | 大輪田A   | 大輪田B  | 大輪田C  | 偕楽1+2   |  |  |
|                        | 第1会場  | 第2会場   | 第3会場   | 第4会場  | 第5会場   | 第6会場  | 第7会場  | 第8会場  |  |  |
|                        | 310席  | 310席   | 150席   | 280席  | 230席   | 230席  | 230席  | 210席  |  |  |
| 8:00<br>40<br>45<br>50 | ブレックファーストセミナー1<br>武田薬品工業(株)<br>The reatment goal of Crohn's<br>disease based on the new<br>therapeutic strategy | ブレックファーストセミナー2<br>日本イーライリリー(株)<br>新たな時代における<br>肝癌薬物療法の治<br>療戦略を考える         | ブレックファーストセミナー3<br>シーメンスヘルスケア・<br>ダイアグノスティクス(株)<br>肝疾患での非侵襲<br>的診断法 | 開会式   | ブレックファーストセミナー4<br>シスメックス (株)<br>肝疾患の病態モニタ<br>リングを地域医療<br>連携へ応用する   | ブレックファーストセミナー5<br>センチュリーメディカル(株)<br>明日から使えるOTSC<br>のコツと治療戦略   | ブレックファーストセミナー6<br>日立化成ダイアグノス<br>ティックス・システムズ株)<br>大腸がん検診の受診<br>率向上を目指して      | ブレックファーストセミナー7<br>MSD(株)<br>感染症治療における<br>新たな選択肢   |  |  |
| 9:00                   | DD1 (24/1/2回)   | C1 (由祖籍、沙  | W2 / PT 時 2 3 4  | DD4 /叮吽 34  | IC C1 /月丁月二二次  | 14/4 / 由 担 会  | DDC (+会=A .2¥   | 4六△1 (\\\)  |  |  |
| 40<br>45<br>10:00      | 内視鏡・消外・<br>検診)<br>Helicobacter<br>pylori 除菌後<br>胃癌の諸問題<br>司会:伊藤公訓   | 化器・消外・検<br>診)<br>(JGES Core<br>Session)                                    | 診)<br>肝臓を基軸と<br>した臓器連関<br>司会:中牟田誠<br>考藤達哉                          | PD4 (肝臓・消・<br>化・内・体・内・体・内・体・内・体・内・体・内・体・内・体・内・体をです。<br>・内・をでいるが、でいるが、でいるが、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・インでは、<br>・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・ | IS-S1 (肝臓・消化器・検診)<br>NAFLD / NASH:<br>病態解明を目指した最新情報<br>2020<br>(NAFLD and NASH:<br>Up-to-date 2020<br>for elucidation of<br>pathology)<br>司会: 徳重克年 | W4 (内視鏡・<br>消化器・消外・<br>検診)<br>U45 Endolympic<br>2020 Kobe<br>(動画で技! 内<br>達人の療見せる<br>鏡治療関連)<br>≪ビデオ≫<br>司会: 炭山和毅 | PD5 (検診・消化器・内視鏡)<br>胃がんX線・内視鏡検診の精度<br>管理<br>司会:安保智司<br>長浜隆司                 | 統合1 (W)<br>(JDDW・肝臓・<br>消化器・内視<br>鏡・消外・検診)<br>消化器によい。<br>消化器によい。<br>においシフトニー<br>イム産業の消化<br>20年後の消化<br>器病学 |  |  |
| 11:00                  |   | 司会:内藤裕二 松本主之   |  |   | 原田憲一   | 土屋貴愛  | 会長講演(検診)  | 司会:田尻久雄<br>下瀬川徹   |  |  |
| 20                     |   | 松本王之   |  |   | 芥田憲夫<br>招待講演(肝臓)<br>Ariel Feldstein<br>司会:泉 並木   |   | スス語演(快診)<br>入口陽介 司会:渋谷大助<br>招待講演(検診)<br>Beatrice Lauby-Secretan<br>司会:濱島ちさと | *   |  |  |
| 50<br>12:00            | 会長賞(消化器)  |  |  |   |  |   |   |   |  |  |
|                        |   |  |  |   |  |   |   |   |  |  |
| 30                     |   | ランチョンセミナー37  | ランチョンセミナー38  |   | ランチョンセミナー39  | ランチョンセミナー40   | ランチョンセミナー41   | ランチョンセミナー42   |  |  |
| 13:00                  | 本部評議員会<br>(消化器病)<br>開催なし  | ヤンセンファーマ(株)<br>田辺三菱製薬(株)<br>UNIFI試験から考え<br>る潰瘍性大腸炎治<br>療におけるウステ<br>キヌマブの役割 | コヴィディエンジャパン(株)<br>マイクロウェーブ<br>アブレーション治<br>療の新たな展開                  | セミナー設定なし  | 大塚製薬(株)<br>肝硬変のトータル<br>マネジメント&<br>OTSUKA Award<br>2020   | ガデリウス・メディカル(株)<br>胆膵ステントフォー<br>ラム2020 進化する<br>プラスチックステン<br>トPart6   | (株)日立製作所<br>胃X線診断精度向<br>上への取り組み   | (株)アムコ<br>進化した電気メス<br>VIO3で変わるEST,<br>EP, APC治療   |  |  |
| 40                     |   |  |  |   |  |   |   |   |  |  |
| 14:00<br>10<br>30      | PD2 (肝臓・消<br>化器・検診)<br>新たなフェーズ  | 化器·消外·検  | PD3 (肝臓・消化器・消外・検診)<br>肝画像診断の新                                      | W3 (内視鏡・消<br>化器・消外・検診)<br>食道良性疾患に   | 会長講演(肝臓)<br>竹井謙之<br>司会:佐藤信紘  | 招待購演(消化器)<br>Kee-Taek Jang<br>司会:高山忠利   | 会長賞(検診)<br>特別講演(検診)<br>中山富雄   | 特別講演(消化器)<br>高橋政代<br>司会:有井滋樹  |  |  |
| 30                     | に進んだC型肝   | 大腸鋸歯状腫瘍  | 潮流   | 対する内視鏡診   | 招待講演(肝臓)<br>David Brenner  | 統合2(W)  | 司会:一瀬雅夫   | S2 (消化器·内   |  |  |
| 15:00<br>10            | 炎治療<br>司会:坂本直哉<br>朝比奈靖浩<br>梅村武司   | の内視鏡診断と<br>治療の現状<br>司会:斎藤 豊<br>岡 志郎  | 村上卓道   | 断・治療の最前線<br>司会:井上晴洋<br>布袋屋修   | 司会:渡辺純夫<br>招待講演(肝臓)<br>Laura E. Nagy<br>司会:米田政志  | 皮内腫瘍(2019   | PD6 (検診・消化器・内視鏡)<br>大腸がん検診の   | 視鏡・肝臓・消外)<br>消化器疾患に対する再生医療の応用   |  |  |
| 50<br>16:00            |   |  |  |   | の最先端 (Current concept of alcoholic liver disease) 司会: 岩佐元雄   | 年WHO消化器<br>腫瘍分類改訂を<br>うけて)<br>司会:大塚将之<br>入澤篤志   | 精密検査における精度管理<br>司会:野崎良一<br>満崎克彦   | 司会:坂井田功寺井崇二妹尾 浩   |  |  |
| 17:00                  |   |  |  |   | 池嶋健一   |   |   |   |  |  |
| 30                     | サテライトシンポジウム71   | <br>サテライトシンポジウム72  | サテライトシンポジウム73  |   | サテライトシンポジウム74  |   | サテライトシンポジウム76   |   |  |  |
| 18:00<br>30<br>40      |   | コヴィディエンジャパン(株)<br>大腸カプセル内視   | 大日本住友製薬(株)・<br>東レ(株)<br>これからの肝臓病<br>学                              | セミナー設定なし  | ギリアド・サイエンシズ(株)<br>肝/消化器疾患を<br>AIでどのように評<br>価するか  | 大塚製薬(株)<br>アルコール佐存症<br>の診断・心理社会<br>的治療に関する講習会   | MSD(株)<br>消化器癌がん免疫<br>治療 up-to-date   | セミナー設定なし  |  |  |
| 19:00                  |   |  |  |   |  |   |   |   |  |  |
| 12.00                  |   |  |  |   |  |   |   |   |  |  |
| 30                     |   |  |  |   |  |   |   |   |  |  |
| 20:00                  |   |  |  |   |  |   |   |   |  |  |

## 2020/10/27現在

| 2020/10/27現在  |  |   |  |   |                             |  |  |  |
|---|--|---|--|---|-----------------------------|--|--|--|
| 7   | ポートピアホテル                                 | V   | 神戸国際   | 神戸国際会議場   |                             |  |  |  |
| 偕楽3   | 和楽                                       | トパーズ  | メインホール   | 国際会議室   | 501                         |  |  |  |
| 第9会場  | 第10会場                                    | 第11会場   | 第12会場  | 第13会場   | 第14会場                       |  |  |  |
| 110席  | 130席                                     | 120席  | 160席   | 130席  | 90席                         |  |  |  |
| ブレックファーストセミナー8<br>ミヤリサン製薬(株)<br>脳と腸をつなぐ腸内<br>細菌の話し                      | セミナー設定なし                                 | ブレックファーストセミナー10<br>塩野義製薬(株)<br>拡がる肝疾患治療の<br>選択肢〜血小板減少<br>症を中心に〜                     | ブレックファーストセミナー11<br>ヤンセンファーマ(株)<br>門脈圧亢進症に伴う肺<br>動脈性高血圧症(POPH)<br>を見逃さないために | ブレックファーストセミナー12<br>マイランEPD(同)<br>膵疾患の診断と治療<br>のこれから                   |                             |  |  |  |
| The 4th Joint Session bet   | ween JDDW-KDDW-TDDW                      |   |  |   |                             |  |  |  |
| LGI   | Biliary Pancreas                         | 招待講演(肝臓)<br>John J. Lemasters   |  | 中継会場  | 優秀演題(検診1)                   |  |  |  |
| LGI   | Biliary Pancreas                         | 司会:滝川 一   |  |   |                             |  |  |  |
| LGI   | Biliary Pancreas                         | IS-W1 (肝臓•消<br>化器)  |  |   | 優秀演題<br>(肝臓 1)              |  |  |  |
| 総合討論  | 総合討論                                     | 細胞内分子機作<br>  (オートファジー,<br>  ER stress, EV) が拓                                       |  |   | 優秀演題                        |  |  |  |
| LGI Rising Star   | Biliary Pancreas Rising Star             | く肝障害機序解明<br>(Elucidation of   |  |   | (肝臓 2)<br>優秀演題              |  |  |  |
| LGI Rising Star   | Biliary Pancreas Rising Star             | hepatic disorder  |  |   |                             |  |  |  |
| LGI Rising Star   | Biliary Pancreas Rising Star             | mechanisms based<br>on the intracellular  |  |   | (肝臓 3 )<br>                 |  |  |  |
|   |  | biological machinery)<br>司会:日野啓輔<br>汐田剛史<br>本多政夫                                    |  |   |                             |  |  |  |
| ランチョンセミナー43   | ランチョンセミナー44                              | =7_\b\\ ar  | =7-\b\\ Ac   | =\\\  |                             |  |  |  |
| ファイランEPD(同)<br>マイランEPD(同)<br>慢性便秘証診療<br>の温故知新ーエビ<br>デンスから最善の<br>治療を考えるー | 武田薬品工業(株)<br>IBD新時代を考え                   | ランチョンセミナー45<br>アッヴィ(同)<br>C型肝炎のアン<br>メット・メディカル<br>ニーズに挑む一<br>第5回AbbVie<br>Award 授賞式 | ランチョンセミナー46<br>あすか製薬(株)<br>肝硬変診療ガイド<br>ライン2020を踏ま<br>えた新しい肝性脳<br>症治療       | ランチョンセミナー47<br>(株)ツムラ<br>困った上腹部症状<br>への対応〜GERD<br>治療における漢方<br>薬の位置づけ〜 | セミナー設定なし                    |  |  |  |
|   |  |   |  |   |                             |  |  |  |
| UGI   | Liver                                    | IS-S3(消化器・<br>内視鏡・消外・検  | W6 (内視鏡・<br>消化器・消外・  |   | 優秀演題<br>(内視鏡1)              |  |  |  |
| UGI   | Liver                                    | 診)  | 検診)  |   |                             |  |  |  |
| UGI   | Liver 光                                  |   | Interventional<br>EUSの現状と  |   | 優秀演題<br>(内視鏡2)              |  |  |  |
| 001   | Livei                                    | (Treatment of   | 将来展望   |   |                             |  |  |  |
| 総合討論  | 総合討論                                     | IBD: Present and future)  | 司会:安田一朗良沢昭銘  | 中継会場  | 優秀演題<br>(内視鏡3)              |  |  |  |
| UGI Rising Star   | Liver Rising Star                        | 司会:渡辺 守   |  | 中枢云场  |                             |  |  |  |
| UGI Rising Star   | Liver Rising Star                        | 7 (14-1   |  |   | 優秀演題<br>(内視鏡4)              |  |  |  |
| UGI Rising Star   | Liver Rising Star                        |   |  |   | 、(ドゴガ 以兄 <b>*+</b> <i>)</i> |  |  |  |
|   |  |   |  |   |                             |  |  |  |
|   |  |   |  |   |                             |  |  |  |
|   | H== \1\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\ | H== \1\2\2\2\2\4\4  | H== \1 \2 \2\2\2\2\2\2\2\4\2\2\4\4\4\4\4\4\4\4                             |   |                             |  |  |  |
| サテフイトシンボジウム77<br>ボストン・サイエンティ<br>フィック ジャパン(株)                            | サテライトシンポジウム78<br>(株)JIMRO<br>20周年を迎えたア   | サテフイトシンボシウム79<br>  栄研化学(株)<br> 日本における大腸   | サァフイトシンボシウム80<br>  アッヴィ(同)・<br>  EAファーマ(株)                                 | 西部会評議員会   |                             |  |  |  |
| 困難疾患に立ち向<br>かう消化器内視鏡  | ダカラムとIBD診                                | がん検診の現状と<br>将来展望〜新型コ  | 炎症性腸疾患にお<br>ける診断と治療  | (肝臓)<br>17:30-18:30   | セミナー設定なし                    |  |  |  |
| 診断と治療<br>-現状と今後の可<br>能性   |  | ロナ時代を迎えて<br>〜<br>-  |  |   |                             |  |  |  |
|   |  |   |  |   |                             |  |  |  |
|   |  |   |  |   |                             |  |  |  |
|   |  |   |  |   |                             |  |  |  |
|   |  |   |  |   |                             |  |  |  |