

基調講演 / 特別講演 / 専門セミナー

事前申込制

「インテックス大阪」または隣接の「ハイアットリージェンシー大阪」で開催

関西広域連合 研究成果企業化促進セミナー / アカデミック フォーラム / 出展社による製品・技術PRセミナー

展示会場内(インテックス大阪)セミナー会場 受講を希望される方は 直接会場へお越しください。

Table with 12 columns: 病院, 医療情報, メディカル ジャパン, 臨床麻酔学, 臨床工学, 看護・介護, 医療機器 開発, 再生医療, 製薬, 会場 D, 会場 E, 会場 F, 会場 G, 会場 H, 会場 I, 会場 J

10:00 <セミナー会場> A... ハイアットリージェンシー大阪3F ボールルーム B... インテックス大阪 センタービル2F 国際会議ホール C... インテックス大阪 5号館 K... インテックス大阪 4号館 L... インテックス大阪 4号館 M... インテックス大阪 3号館 N... インテックス大阪 6号館 P... インテックス大阪 6号館 R... インテックス大阪 4号館

10:30~11:30 HOS-1 K 質の高い慢性期医療を実現するために 質の高いリハビリと、経営の両立 平成医療福祉グループの成功事例に学ぶ

10:30~12:00 NS-1 R 認知症ケア 認知症の理解 ~対応のヒント~ 松本 珍彦 (ものわずれクリニック) 院長 松本 一生

10:30~12:10 IPK-K M 日本製薬産業がグローバル成長を遂げるには? 医薬品開発の現状と課題 ~高齢化社会への対応に向けて~

11:00~11:30 小開胸心臓弁膜症手術時の視野展開法の開発 大阪市立大学 教授 柴田 利彦

10:30~12:00 HOS-3 L 人事考課制度の改革事例 経営改革の切り札 人事考課制度による職員の意識改革

10:30~12:00 IT-1 C 地域医療・包括ケアネットワークの先進事例 まめネットによる地域情報連携: 充実した地域包括ケアをめざして

10:30~12:00 MEDIX-K P 医療機器業界のキーパーソンが語る! オープニングスピーチ ~医療機器開発・製品化支援の最新動向について~

11:00~11:30 小開胸心臓弁膜症手術時の視野展開法の開発 大阪市立大学 教授 柴田 利彦

13:00~14:30 HOS-K A 進行する医療のパラダイムシフト ヘルスケアにおける新たな価値創造

13:00~14:30 NS-S B 医療機器産業の発展に向けた国策を語る! 経済産業省における医療機器産業政策について

13:00~14:30 IPK-S M 医薬品 研究開発戦略の今 ~加速するオープンイノベーション~

11:50~12:20 これから期待される病院の照明環境 (株)遠藤照明

14:00~15:00 出展社 C ここでしか聞けないサイボウズで実現する地域医療のクラウド活用

13:00~14:30 MEDIX-S1 P 厚生労働省における医療機器政策について 厚生労働省 医政局経済課 医療機器政策室 室長 三宅 邦明

13:00~14:30 ADIP:SCULPT HOS

12:40~13:10 核融合の化学反応性を利用した遺伝子診断・制御法の開発 Kansai 京都工芸繊維大学 准教授 小嶋 哲生

15:30~17:00 HOS-4 L 最新のリハビリテーションと今後 千里リハビリテーション病院で生み出した科学的・実証的・本質的なリハビリと今後の展開

15:30~17:30 ME-K P 臨床工学技士に期待する新たな方向性 地域包括ケア時代で求められる保健医療福祉システムとは

15:30~16:50 MEDIX-1 N 医療分野への新規参入事例 異分野から医療機器産業への参入を果たした10年間の経験

15:10~15:40 病院用機能性食器の開発 Kansai 鳥取大学医学部附属病院 副院長 成瀬 隆弘

15:30~16:30 HOS-2 K 医療材料の適切な管理 院内連携による適切な医療材料管理

15:30~17:20 NS-K A 日本の看護 今後の課題 地域包括ケア時代で求められる保健医療福祉システムとは

15:30~16:30 手術室における最新映像システムの導入とその有用性について Kansai 鳥取大学医学部附属病院 准教授 谷口 雄司

15:10~15:40 高薬理活性薬物を含有難溶性薬物の固体分散体製造について IPJK 富士化学工業(株)

16:00 急性期リハビリテーションの現状と課題 大阪医科大学 総合医学部リハビリテーション医学専攻 教授 佐藤 隆一

15:30~17:00 IT-K M 医療情報 これからの展開 ポスト電子カルテ: ベーパレス化後に医療情報システムの目指すべき方向性

16:00~16:30 医薬品開発・再生医療に向けた次世代シナクセス等のご案内 RM 北海道システムサイエンス(株)

16:00~16:30 再生医療向け次世代型CPFと、製薬工場向け高精度産圧制御技術 IPJK ダイダ(株)

18:00 Kansai... 関西広域連合 研究成果企業化促進セミナー ACD... アカデミック フォーラム HOS... 関西 病院イノベーション展 NS... ナーシングEXPO 看護と介護の総合展 MEDIX... 関西 医療機器 開発・製造展 RM... 再生医療 産業化 展 IPJ... インターフェックス 大阪

基調講演 / 特別講演 / 専門セミナー

事前申込制

「インテックス大阪」または隣接の「ハイアットリージェンシー大阪」で開催

関西広域連合 研究成果企業化促進セミナー / アカデミック フォーラム / 出展社による製品・技術PRセミナー

展示会場内(インテックス大阪)セミナー会場 受講を希望される方は 直接会場へお越しください。

会場 D, E, F, G, H, I, J

Main event grid with time slots (10:00-18:00) and room numbers (A-P). Includes various seminar titles like '再生医療の現場最前線', 'がん治療へのビッグデータ活用', and '医療機器の最新動向'.

kansai... 関西広域連合 研究成果企業化促進セミナー ACD... アカデミック フォーラム HOS... 関西 病院イノベーション展 NS... ナーシングEXPO 看護と介護の総会展 MEDIX... 関西 医療機器 開発・製造展 RM... 再生医療 産業化 展 IPJ... インターフェックス 大阪

敬称略、セッションの録音・撮影は禁止です。講師、プログラムが変更になる場合、およびテキスト配布の無い場合もございます。なお、掲載中 講師の役職・所属を省略させて頂いている場合もございます。(2015年12月25日現在)

基調講演 / 特別講演 / 専門セミナー

事前申込制

「インテックス大阪」または隣接の「ハイアットリージェンシー大阪」で開催

関西広域連合 研究成果企業化促進セミナー / アカデミック フォーラム / 出展社による製品・技術PRセミナー

展示会場内(インテックス大阪)セミナー会場 受講を希望される方は 直接会場へお越しください。

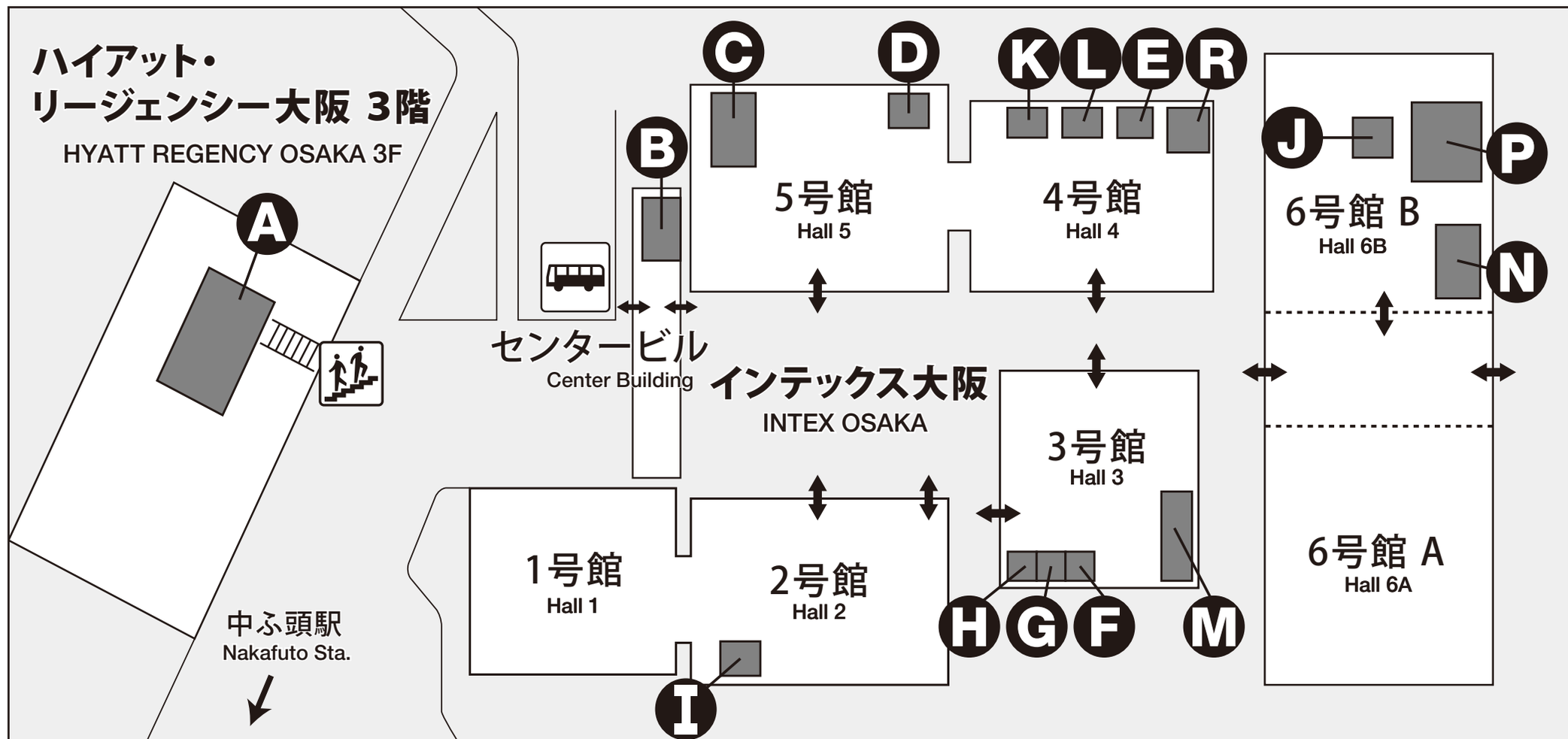
Table with 13 columns: セミナー会場, メディカル ジャパン/病院, 医療情報, 集中治療医学, 臨床麻酔学, 臨床工学, 看護・介護, 医療機器 開発, 再生医療, 製薬, 会場 D, 会場 E, 会場 F, 会場 G, 会場 H, 会場 I, 会場 J

Main content area containing various seminar listings with titles, times, speakers, and locations. Includes sections like 'HOS-8 発展のための舵取り役としての事務長', 'HOS-9 「再建」のためのチーム作りと指揮手法', 'IT-4 大規模・多様化する院内医療情報の統合管理', etc.

kansai... 関西広域連合 研究成果企業化促進セミナー ACD... アカデミック フォーラム HOS... 関西 病院イノベーション展 NS... ナーシングEXPO 看護と介護の総展 MEDIX... 関西 医療機器 開発・製造展 RM... 再生医療 産業化展 IPJ... インターフェックス 大阪

セミナー会場 配置図

Conference Venue Map



セミナー会場は変更となる可能性があります。(2016年1月18日現在)
 Conference venues are subject to change. (as of January 12, 2016)