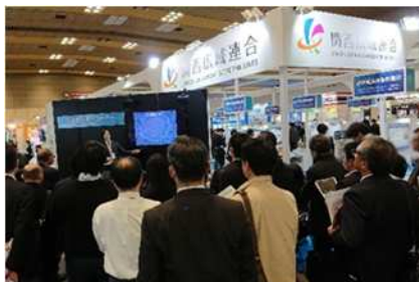
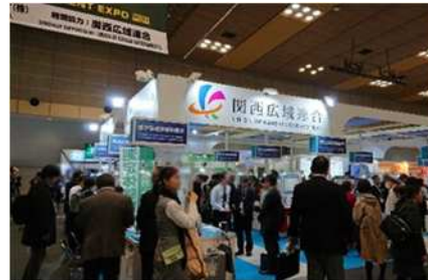




「メディカル ジャパン 大阪」への出展について

令和2年1月23日
広域産業振興局

関西が強みを有するライフサイエンス分野において、関西が持つ大きなポテンシャルを国内外に広く発信するため、関西広域連合の特別協力による、『第6回 医療と介護の総合展 [大阪]』（通称：メディカル ジャパン 大阪）がインテックス大阪で開催されます。関西広域連合でも、ブース出展（「関西バイオクラスター」）し、域内の産学官連携で実現した製品・試作品の展示やマッチングセミナーを開催するなど、関西のポテンシャルを発信するとともに、企業化・ビジネスの創出を図ります。



■第6回 医療と介護の総合展 [大阪]（通称：メディカル ジャパン 大阪）の概要

病院設備・医療機器 EXPO/病院運営 EXPO/医療 I T EXPO/クリニック EXPO/次世代薬局 EXPO/ヘルスケア・医療機器 開発展/介護&看護 EXPO/地域包括ケア EXPO の8展で構成され、これらに関わるあらゆる製品・技術・サービスが一堂に出展する医療と介護の両分野を網羅する総合展です。

【開催概要】

展示会名	第6回 医療と介護の総合展[大阪]（通称：メディカル ジャパン 大阪） 【併催】再生医療 EXPO、インターフェックス Week
日 時	令和2年2月26日（水）～28日（金）10:00～18:00（最終日のみ17:00まで）
場 所	インテックス大阪（大阪府大阪市住之江区南港北1丁目5-102）
主 催	リード エグジビション ジャパン株式会社
特別協力	関西広域連合
開催規模 （主催者見込）	出展社数：1,150社、来場者数：51,000名（併催含む）

■関西広域連合ブースでの展示内容

場 所	インテックス大阪 5号館（ブース No. 12-16）
小間数	12 小間（縦 13.2m×横 15m）
展示内容	<p>① 産学官連携による製品・試作品の展示 産学官連携で実現した製品・試作品を 32 点展示。（別紙参照）</p> <p>② 先進的・革新的な取組の紹介 域内の先進的・革新的な研究・技術開発、プロジェクトを日替わりで紹介。</p> <p>③ 関西のバイオの強み・ポテンシャルの紹介 国内最大級のバイオクラスター「関西バイオクラスター」の紹介。</p> <p>④ 先端的研究機関及び関西広域連合等の紹介 先端的研究機関等の取組をパネルで紹介。</p> <p>⑤ 海外向け P R 関西バイオクラスターや関西広域連合の取組を英語の映像・パネルで紹介。</p> <p>⑥ 研究成果企業化促進セミナーの紹介 29 本の研究成果企業化促進セミナー（下記）のプログラム・内容を紹介。</p>
ブース内 セミナー	医療機器分野参入促進セミナーや関西の先進的・革新的な取組を紹介。
医療機器 相 談	医療機器分野への参入や医療機器開発、製造販売を支援するため、専門相談員が薬事関連をはじめとする様々な相談に対応。

■研究成果企業化促進セミナーの実施

会場内特設会場において、関西を代表する大学・研究機関が、ライフサイエンス分野に関する研究成果を発表、企業とのマッチング、企業化を目指します。（合計 29 本）

■産学官連携による製品・試作品一覧

整理番号	カテゴリ	展示物名称	企業名	産学官連携した大学・研究機関名	府県市
1	先端医療技術 (再生医療等)	「細胞の見える化」技術・「細胞の見える化顕微鏡」の開発	株式会社フロンティアファーマ	長浜バイオ大学	滋賀県
2	医療機器	脳MRI画像解析ソフトウェアBAAD-脳画像処理と人工知能による認知症リスクの早期発見	株式会社ERISA	滋賀医科大学、島根大学	滋賀県
3	医療機器	開口訓練システム(開口訓練器、開口度測定器)	山科精器株式会社	滋賀県産業支援プラザ、滋賀県工業技術総合センター、東京医科歯科大学	滋賀県
4	医療機器	採血なしで気軽に血糖値をチェック！ 非侵襲血糖値センサーの実用化	ライトタッチテクノロジー株式会社	量子科学研究開発機構 関西光科学研究所	京都府
5	看護・介護	空気サプリメント「フイトンエア」	フイトンチッドジャパン株式会社	近畿大学、島根大学	京都府
6	先制医療 (健康科学等)	非接触で睡眠を見守る計測装置	株式会社マリ	京都大学	京都府
7	医療機器	臓器シミュレーター	株式会社クロスメディカル 株式会社クロスエフェクト	国立循環器病研究センター、京都府立医科大学	大阪府
8	先制医療 (健康科学等)	過酷環境下の体調管理に役立つ多機能生体センサ	アフォードセンス株式会社	兵庫県立大学、兵庫県立工業技術センター、福島県立医科大学	兵庫県
9	看護・介護	介護カメラに付加する転倒・異常行動検知システム	株式会社イトデンエンジニアリング	兵庫県立大学	兵庫県
10	医療機器	・非金属脊椎固定インプラント ・整形外科用手術器具 ・整形外科用インプラント	株式会社木下技研	新産業創造研究機構、神戸大学、兵庫県立大学	兵庫県
11	医薬品	柑橘ジャバラ果皮粉末(特許第5323127号)およびその応用製品	株式会社ジャバララボトリー	大阪薬科大学	和歌山県
12	看護・介護	高性能消臭繊維「ヒートン®」	青野パイル株式会社	和歌山県工業技術センター	和歌山県
13	先制医療 (健康科学等)	・放射線治療用補助テーブル ・特定看護医療行為研修用トレーニングモデル	株式会社メディビート	鳥取大学医学部附属病院、鳥取大学	鳥取県
14	看護・介護	・小児用シーネ ・尿器カバー	有限会社サンバック	鳥取大学医学部附属病院	鳥取県
15	医療機器	・新型オーラルシエル ・弾性包帯巻器	株式会社ケイケイ	鳥取大学医学部附属病院	鳥取県
16	先制医療 (健康科学等)	粘着スワブを用いた微生物採取キット	株式会社アクティス	徳島県立工業技術センター	徳島県
17	医療機器	高密度カルボキシル化蛋白チップ(DCPチップ)	応用酵素医学研究所株式会社	徳島大学先端酵素学研究所	徳島県
18	先端医療技術 (再生医療等)	RNAスイッチ™(細胞選別試薬)シリーズ	株式会社aceRNA Technologies	京都大学IPS細胞研究所	京都市
19	医療機器	3D医用画像AI開発支援ツール「Growth RTV」	イーグロース株式会社	京都大学、奈良県立医科大学	京都市
20	先端医療技術 (再生医療等)	・抗ヒトリン酸化Trioモノクローナル抗体 ・ヒト由来がん幹細胞スフェロイド細胞とPDSXモデルによる受託研究	京ダイアグノスティクス株式会社	京都大学	京都市
21	看護・介護	災害時院内情報管理システム「D-HIMS」	東芝エレクトロニクスシステムズ株式会社	大阪市立大学	大阪市
22	看護・介護	点滴終了センサー	サニー産業株式会社	大阪産業技術研究所	大阪市
23	医療機器	開創器:スパイラルリトラクター	株式会社オーゼットケー 新和商事株式会社	大阪産業技術研究所	大阪市
24	先制医療 (健康科学等)	ポッチャ勾配具「ランプ」	株式会社ビー・ティ・アイ	大阪府立大学	堺市
25	医療機器	運動機器用オイルダンパー	株式会社テクノタイヨー	大阪府立大学	堺市
26	看護・介護	ベッドセンサー(床ずれ予防、離床予知)	コボックス株式会社	大阪府立大学	堺市
27	看護・介護	車椅子用および汎用尿バッグハンガー 「スマートハンガー I 型・II 型」	株式会社榎原製作所	大阪労災病院、正風病院	堺市
28	医療機器	ダイカスト鋳造による医療機器等の部品合理化提案	太陽パーツ株式会社	大阪電気通信大学	堺市
29	先制医療 (健康科学等)	指で測る、生活習慣チェックの新指標 「AGEsセンサ」	エア・ウォーター・バイオデザイン株式会社	神戸医療産業都市推進機構、東海大学	神戸市
30	先端医療技術 (再生医療等)	細胞製造向けクリーンウェア	株式会社ケーセル	神戸医療産業都市推進機構	神戸市
31	先端医療技術 (再生医療等)	紫外線殺菌器「Care222」	ウシオ電機株式会社	神戸大学	神戸市
32	医療機器	衛立型UV照射装置 SUN STERIER®(Model:TT)	サンエナジー株式会社	神戸医療産業都市推進機構、秀和総合病院	神戸市

