

第6期「メディカル・デバイス・プロデューサー」育成プログラムエントリーコース I スケジュール

日時・開催場所	テーマ・講師(敬称略)・概要
第1回 5月19日(木)18:00-21:00 神戸大学医学部附属地域医療活性化センター	オリエンテーション:神戸大学医学部附属病院 特命准教授 保多 隆裕 ニーズ探索アプローチ WS:神戸大学 V.School 准教授 鶴田 宏樹、准教授 祇園 景子 ① デザイン思考 1 医療機器開発の基本的な流れを理解し、デザイン思考のマインドセットと思考の発散・収束を習得します。
第2回 5月27日(金)18:00-21:00 オンライン開催	ニーズ探索アプローチ WS:神戸大学 V.School 准教授 鶴田 宏樹、准教授 祇園 景子 ② デザイン思考 2 医療機器開発の基本的な流れを理解し、デザイン思考のマインドセットと思考の発散・収束を習得します。
第3回 6月2日(木)18:00-21:00 神戸大学医学部附属地域医療活性化センター	ニーズ探索アプローチ WS:神戸大学 V.School 准教授 鶴田 宏樹、准教授 祇園 景子 ③ 観察の基礎 現場観察をするために必要な知識とスキルを習得し、事実と解釈を分けて考える演習を行います。
第4回 6月16日(木)18:00-21:30 神戸大学医学部附属地域医療活性化センター	チームビルディング WS: 神戸大学医学部附属病院 特命准教授 保多 隆裕、特命専門職員 猿渡 昌子 神戸大学 V.School 准教授 祇園 景子 (LEGO®SERIOUS PLAY®メソッドと教材活用トレーニング修了認定ファシリテータ)チームビルディングをテーマに LEGO®ブロックを使ったグループワーク(「LEGO® SERIOUS PLAY® メソッドと教材を活用したワークショップ」)を行います。
第5回 6月23日(木)18:00-21:00 神戸大学医学部附属地域医療活性化センター	ニーズ探索アプローチ WS:神戸大学 V.School 准教授 鶴田 宏樹、准教授 祇園 景子 ④ ニーズ探索 観察から得られた情報を整理する方法を学びながら、問題と課題を設定していきます。
第6回 6月26日(日) 12:30~17:00 統合型医療機器研究開発・創出拠点 (MeDIP)・国際がん医療・研究センター (ICCRC)	ハンズオンセミナー:神戸大学大学院 外科学講座 肝胆膵外科・低侵襲外科学分野特命准教授 木戸正浩 他 各種医療機器の使用法の体験学習を行います。
第7回 7月7日(木)18:00-21:00 神戸大学医学部附属地域医療活性化センター	ニーズ探索アプローチ WS:神戸大学 V.School 准教授 鶴田 宏樹、准教授 祇園 景子 ⑤ ソリューションデザイン システム思考を使いながら、ソリューションアイデアを具体的にしていくプロセスを学びます。
第8回 7月15日(金)18:00-21:00 神戸大学医学部附属地域医療活性化センター	ニーズ探索アプローチ WS:神戸大学 V.School 准教授 鶴田 宏樹、准教授 祇園 景子 ⑥ ラピッドプロトタイピング ソリューションアイデアを具体的な形にして、アイデアの妥当性を検証します。
第9回 7月22日(金)18:00-21:00 神戸大学医学部附属地域医療活性化センター	ニーズ探索アプローチ WS:神戸大学 V.School 准教授 鶴田 宏樹、准教授 祇園 景子 ⑦ 提供価値 考えたソリューションが誰にどんな価値を提供しているのかを定義し、価値の連鎖を考えます。
8月31日(水)までにレポート提出研修に関連した質疑応答期間は 12月27日(火)まで	レポート提出(A4・1枚程度)