

**第5期(2021年度)「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・開催方法/場所	テーマ・概要・講師(敬称略)
<p align="center">第1回 5月14日(金)18:00-21:00 オンライン研修</p>	<p><b>オリエンテーション</b> エントリーコースⅠ概要説明・自己紹介・注意事項 <b>ニーズ探索アプローチ WS</b> 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。 講師:神戸大学 V.School 准教授 鶴田 宏樹、准教授 祇園 景子</p>
<p align="center">第2回 5月19日(水)18:00-21:00 オンライン研修</p>	<p><b>ニーズ探索アプローチ WS</b> 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。 講師:神戸大学 V.School 准教授 鶴田 宏樹、准教授 祇園 景子</p>
<p align="center">第3回 6月2日(水)17:00-21:00 (開始時間が通常と異なります) オンライン研修</p>	<p><b>チームビルディング WS</b> 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を行います。 <b>ニーズ探索アプローチ WS ③ 観察の基礎</b> 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。 講師: LSP×Coaching 代表 森 琢也 神戸大学 V.School 准教授 鶴田 宏樹、准教授 祇園 景子</p>
<p align="center">第4回 6月11日(金)18:00-21:00 オンライン研修</p>	<p><b>ニーズ探索アプローチ WS</b> 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。 講師:神戸大学 V.School 准教授 鶴田 宏樹、准教授 祇園 景子</p>
<p align="center">第5回 6月23日(水)18:00-21:00 オンライン研修</p>	<p><b>ニーズ探索アプローチ WS</b> 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。 講師:神戸大学 V.School 准教授 鶴田 宏樹、准教授 祇園 景子</p>
<p align="center">第6回 6月30日(水)18:00-21:00 集合研修 神戸大学医学部附属 地域医療活性化センター 2階多目的ホール</p>	<p><b>ニーズ探索アプローチ WS</b> 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。 講師:神戸大学 V.School 准教授 鶴田 宏樹、准教授 祇園 景子</p>
<p align="center">第7回 7月7日(水)18:00-21:00 オンライン研修</p>	<p><b>ニーズ探索アプローチ WS</b> 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。 講師:神戸大学 V.School 准教授 鶴田 宏樹、准教授 祇園 景子</p>
<p align="center">第8回 11月14日(日) 午後(予定) 集合研修 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)</p>	<p><b>ハンズオンセミナー</b> 各種医療機器の使用法の体験学習を行います。 講師: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</p>
<p align="center">12月14日(火)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(月)まで</p>	<p>レポート提出(A4 1枚程度)</p>

※各日程は確定。テーマ・概要は変更の可能性があります。