ひろしま医療機器開発セミナー

広島大学では「優れた医療機器の創出に係る産業振興拠点強化事業」の下、医療機器開発に 関心がある企業・研究機関等の皆様に向けて医療機器開発に必要となる一連の基礎的知識を 提供することを目的として、専門性の高い講師の先生をお招きして、「ひろしま医療機器開 発セミナー」を実施します。

セミナー概要

 $17:30\sim18:35$

「広島大学における医療機器開発支援」

広島大学で医療機器開発支援を実施する各部署から取り組みや支援内容について紹介します

1. 学術・社会連携室 オープンイノベーション本部 産学連携部 バイオデザイン部門

2. 学術·社会連携室 未来共創科学研究本部 研究戦略部 研究戦略推進部門

3. 病院 広島臨床研究開発支援センター

4. トランスレーショナルリサーチセンター

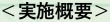
今田 寛人 田中 久美子 田村 敦史 繁本 憲文

 $18:40 \sim 19:30$

「医療機器開発で必要となるQMS」

株式会社メドミライ シニアフェロー

浅井 英規 先生



日程 : 11月10日(月)17:30-19:30

開催形式:現地とオンラインのハイブリッド形式 現地会場:霞キャンパス臨床管理棟2階 2F1会議室

(霞キャンパス内の地図はこちら→<u>https://archive2.hir os hima-u.ac.jp/access/kasumi_4.pdf</u>

参加方法:事前登録あり

右のQRコードから参加登録をお願いいたします。参加登録後、当日までにオンライン参加用 URL等の連絡をします。

https://forms.office.com/r/378qLyYNYh

事前登録フォーム用QRコード↓



セミナーの録音、録画、撮影等は禁止しております。

主催:広島大学 トランスレーショナルリサーチセンター

共催:広島大学 学術・社会連携室 産学連携部 バイオデザイン部門 広島大学病院 広島臨床研究開発支援センター

ム島人子病院 ム島臨床研究開発又抜センター 広島県

東京科学大学医療イノベーション機構

事務局:優れた医療機器の創出に係る産業振興拠点強化事業 事務局

連絡先:<u>trc-device@office.hiroshima-u.ac.jp</u>

協力:高度医療人材養成拠点形成事業 (タイプA 臨床・基礎融合研究基盤人材養成拠点) 京都大学医療機器開発支援拠点(MeBKY)



ひろしま医療機器開発セミナー 全体概要

本セミナーでは、医療機器開発に必要となる一連の基礎知識を体系的に学ぶ機会の提 供を目的に、医療機器開発にかかる専門的な経験を有する講師より講義を行います。

/	講演タイトル(案)	日程	講師
	医療機器市場の全体像	9/29(月)	Medbrain research 代表 三澤 裕 先生
7	医師による医療機器開発	10/3(金)	福岡山王病院 病院長 横井 宏佳 先生
	企業による医療機器開発	10/21(水)	テルモ株式会社 コーポレートR&D研究企画チーム 西内 大祐 先生
1	知的財産管理	11/4(火)	広島大学 学術・社会連携室 オープンイノベーション本部 知的財産部 部長 青木 良憲 先生
	医療機器の非臨床評価と開発へ繋げる 医工連携	11/4(火)	早稲田大学 創造理工学部 総合機械工学科 教授 岩﨑 清隆 先生
	医療機器開発で必要となるQMS	11/10(月)	株式会社メドミライ シニアフェロー 浅井 英規 先生
\	広島大学における医療機器開発支援	11/10(月)	学内各関連部署よりご紹介
1	VCから見た医療機器開発	11/19(水)	東京大学エッジキャピタルパートナーズ 小林 宏彰 先生
1	医療機器の薬事審査	12/12(金)	医薬品医療機器総合機構 医療機器審査第一部 審査役補佐 岩元 真 先生
111	出口戦略としての保険制度の理解	12/12(金)	EYストラテジー・アンド・コンサルティング株式会社 EY パルテノン ストラテジー シニアマネジャー 植木 貴之 先生
-	FDAにおける医療機器審査	12/12(金)	FDA審査官より講演予定(調整中)
1	医療機器の認証	1/13(火)	山梨大学 先端応用医学講座 石川 廣 先生
1	医療機器開発事例検討会	日程調整中	講師調整中
	企業から見た日本市場	3/24(火)	内資/外資系企業、業界団体より登壇予定
	医療機器政策分析会	3/24(火)	広島大学病院 広島臨床研究開発支援センター 特定准教授 笹田 学 先生

医療機器開発を事例ベースで学ぶシンポジウム等 その他にも医療機器に関わる 情報発信・交流の場としてシンポジウムを企画中!

11/26(水) 医療イノベーションシンポジウム (仮称) 実施予定

主催:広島大学 トランスレーショナルリサーチセンター 共催:広島大学 学術・社会連携室 産学連携部 バイオデザイン部門

広島大学病院 広島臨床研究開発支援センター

東京科学大学医療イノベーション機構

事務局:優れた医療機器の創出に係る産業振興拠点強化事業 事務局

連絡先: trc-device@office.hiroshima-u.ac.ip

協力:高度医療人材養成拠点形成事業 (タイプA 臨床・基礎融合研究基盤人材養成拠点) 京都大学医療機器開発支援拠点 (MeBKY) 、

