

整形外科の医療機器 現在のデバイスと今後の展望

医工連携セミナー

参加
無料

開催日 7月27日(金) 17:00~19:00

場所 日本橋ライフサイエンスビル 201会議室
(東京都中央区日本橋本町2-3-11)

定員 70名 ※定員超過した場合、HUB機構会員を優先いたします。

わが国は本格的な高齢社会を迎えました。骨や関節、靭帯、筋肉、脊椎、脊髄、末梢神経といった運動器官に関わる疾患とその治療の社会的重要性はいつそう高まっています。

本セミナーでは、患者ひとり一人の生活スタイルに適した治療を目指し、医工連携を実践する2人の整形外科医をお招きします。ご専門分野の疾患、診断と治療、医療機器の開発実績やニーズについてご講演いただきます。

整形外科分野の医工連携の最新動向を学ぶ機会として、ぜひご参加ください。



笠井 裕一氏 石井病院 ASEAN事業部

脊椎外科における医工連携

専門は脊椎外科。脊椎不安定性測定器の開発など、医療機器メーカー、ものづくり企業と連携し、医療機器開発に取り組む。ミャンマーを中心とした海外医療支援も行っている。

整形外科手術における ウェアラブルテクノロジー導入の試み

平中 崇文氏 高槻病院 関節センター
センター長

人工膝関節置換術で国内トップクラスの実績。外科医の目線で、様々な手術支援デバイスを考案している。



お問い合わせ先

東京都医工連携HUB機構 (運営委託機関: 日本コンベンションサービス株式会社)

TEL: 03-5201-7321 (平日9:00~17:00) Email: info@ikou-hub.tokyo

7月27日（金） 医工連携セミナー 参加申込書

会社・所属機関名	フリガナ			
参加者名	フリガナ			
属性 ※一つをお選びください	<input type="checkbox"/> 行政・公的機関	<input type="checkbox"/> 臨床機関	<input type="checkbox"/> 研究機関	<input type="checkbox"/> 製販企業
	<input type="checkbox"/> ものづくり企業	<input type="checkbox"/> コンサルティング	<input type="checkbox"/> その他	
TEL				
Email				
所属機関の住所				
HUB機構への入会	<input type="checkbox"/> 希望する	<input type="checkbox"/> 希望しない	<input type="checkbox"/> すでに登録している	
メルマガの登録	<input type="checkbox"/> 希望する	<input type="checkbox"/> 希望しない	<input type="checkbox"/> すでに登録している	

お申込方法

- ① **FAX : 03-5201-7322**
- ② **HPからのお申込み**
<https://ikou-hub.tokyo/event/>
- ③ **メールでのお申込み**
info@ikou-hub.tokyo

※申込が定員を超えた場合はお断りする場合があります。お早目に申込いただきますようお願い致します。

※お申込み受理後、確認メールをお送りします。届かない場合は事務局にお問合せください。

会場へのアクセス



- 地下鉄銀座線・半蔵門線「三越前」駅 A6出口より徒歩3分
- JR総武線快速「新日本橋」駅 5番出口より徒歩3分

お問い合わせ先

〒103-0023 東京都中央区日本橋本町2丁目3-11
日本橋ライフサイエンスビルディング603号室
東京都医工連携イノベーションセンター
運営業務受託：日本コンベンションサービス株式会社

電話：03-5201-7321（平日9:00~17:00）

FAX：03-5201-7322

Mail：info@ikou-hub.tokyo

URL：https://ikou-hub.tokyo/