



医療機器ベンチャーコース・第1回公開セミナー を開催しました(2014年11月27日)

医療機器ベンチャーコース 第1回公開セミナー

スタンフォード大学バイオデザインのフェローによる 医学・工学・ビジネスを融合するキャリア設計





今回は友人で、医療機器イノベーションプログラムであるスタンフォード・バイオデザイン*1の元フェローであり、医師・医療機器発明者・エンジニアという多くの顔を持ちながら、現在はスタンフォード大学ビジネススクールのMBAコースにも在籍するVijayを迎えて、医療機器ベンチャーコース第1回公開セミナーを開催いたしました。

当日は、日本では稀なキャリアを持つVijayが、どうして現在のキャリアを選択し、またインドをルーツに持つ米国育ちの医師としてどういったモチベーションで医療機器の開発を行ってきたのか。そして、いまビジネスを学んでいる必要性といったキャリアにフォーカスした話をしてもらいました。

学内外より35名の参加を頂き、Vijayの年齢が参加者の年齢と比較的近い事もあり、岸特任助教の司会の元、会場からの質問も数多く飛び出し、活発なディスカッションが交わされました。

医療機器ベンチャーコースでは今後もこのようなフリーディスカッションスタイルのセミナーを開催して参ります。

(*1)米国スタンフォード大学の医学・工学・ビジネスの3つのスクールのジョイントプログラムであるバイオデザインでは、デザイン思考を用いた医療機器イノベーションの方法を実践的に教育しており、多くのベンチャー企業が創設されています。この実績は世界で評価され、米国内はもちろんインド、シンガポールで開設されております。

前田祐二郎

主催: 東京大学医療イノベーションイニシアティブ

本件に関するお問い合わせ先 未来医療研究人材養成拠点形成事業 臨床発実用化マネジメント人材養成拠点 東京大学医療イノベーションイニシアティブ 事務局 TEL: 03-5841-0282 Email: mirai@mol.f.u-tokyo.ac.jp



Beyond Horizons

Medical Innovation Initiative
The University of Tokyo





Medtech Innovation Course The 1st Open Seminar

Career Development Consolidating Medicine, Engineering and Business by a Stanford Biodesign Fellow Dr. Vijaykumar Rajasekhar



Thursday, November 27, 2014 18:00 - 19:00

Venue: Conference Room, 7th Floor, Central Clinical Service Bldg. 2 The University of Tokyo Hospital

Target Audience: Students, Faculty members, Medical experts, Other professionals with an interest in medical devices

The Stanford Biodesign Program is a joint program between three schools: the Schools of Medicine, Engineering and Business. This program enables students to receive practical instruction on medtech innovations conceived via design thinking and facilitates the founding of many business ventures that contribute greatly to Silicon Valley's competitiveness.

This seminar features Vijay, a leading professional in the field of biodesign. Currently a MBA student at Stanford University, he offers considerable technical expertise as he is working as a doctor and an engineer. He will share with the audience his invaluable experiences in Biodesign as well as how he developed his career in Silicon Valley.



Presenter

Dr. Akiko Kishi MD, MS, PhD

Clinical Research Support Center, The University of Tokyo Hospital Medical Innovation Initiative, The University of Tokyo

Planning

Dr. Yujiro Maeda DDS, PhD

Global Faculty Training Certification Holder, Stanford Biodesign Medical Innovation Initiative, The University of Tokyo

Prior registration below would be highly appreciated.

http://plaza.umin.ac.jp/~mirai/

Speaker

Dr. Vijaykumar Rajasekhar MD, MS, MBA Candidate

- 2012-13 Stanford Biodesign fellow
- MBA candidate at Stanford University
- MS holder in Mechanical Engineering from Stanford

(Contact)

Medical Innovation Initiative: beyond horizons

The University of Tokyo

TEL: 03-5841-0282

Email: mirai@mol.f.u-tokyo.ac.jp

