

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』





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



2014年11月27日(木) 18:00 - 19:00

東京大学医学部附属病院 中会議室 (中央診療棟2 7階)

対象 学生、教職員、医療関係者 その他の医療機器に関心のある方 * 当日参加可ですが事前申し込み頂けると幸いです

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、シリコンバレーの競争力に貢献するベンチャー企業が多数創設されています。

本セミナーでは、バイオデザインの、精鋭であるフェローで、医師でありエンジニアであり、現在はスタンフォードのMBA学生でもあるVijayに、シリコンバレー型のキャリア設計と、バイオデザインでの経験について話をしてもらいます



司会 岸 暁子

東京大学医学部附属病院 臨床研究支援センター東京大学医療イノベーションイニシアティブ

企画

前田 祐二郎

スタンフォード大学バイオデザイン グローバルファカルティ研修修了 東京大学 医療イノベーションイニシアティブ

講師

Dr. Vijaykumar Rajasekhar MD, MS, MBA Candidate

- スタンフォード大学バイオデザイン 2012-13フェロー
- 医師であり、医療機器発明者というエンジニアの顔も持つ
- 現在スタンフォード大学ビジネススクールMBAコースにも在籍

事前お申込みはプログラムWEBサイトへ

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

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

お問い合わせ

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 17, 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