



# HACKING DERMATOLOGY

## 開催日時

2020.11.6(Fri) 7:00pm - 11.8(Sun) 5:00pm

## テーマ

### 皮膚疾患患者さんのよりよい生活のために

アトピー性皮膚炎、にきびなど、皮膚に症状が現れる疾患はさまざまあります。患者さんにとって身体的・精神的・社会的に苦痛となるものが多く、程度や発症期間などは違えども、患者さんたちは日常生活を送るうえでもさまざまな問題・困難に直面しています。皮膚疾患患者さんたちの生活をよりよくするために、アイデアを持ち寄り、みなさんの力で形にしていきませんか？

#### 4つの疾患

数ある皮膚疾患の中から、本イベントでみなさまにアイデアを考えてほしい4つの疾患をピックアップしました。以下の中から気になる疾患を選択してください。

- |             |          |
|-------------|----------|
| A. アトピー性皮膚炎 | B. にきび   |
| C. 白斑       | D. 円形脱毛症 |

#### 4つのチャレンジピック

本ハッカソンイベントのアイデア出しのヒントとなる、4つのチャレンジピックを用意しました。以下の4トピックをヒントとして、皮膚疾患患者さんの生活をよりよくするビジネスアイデアを考えてみてください。

- |                          |                       |
|--------------------------|-----------------------|
| a. 治療薬・治療方法              | b. 病気の指標<br>(バイオマーカー) |
| c. 身の回りのハック<br>(食事・衣服など) | d. デジタルツール            |

※dに関しては、LEO Innovation Lab開発のデジタルアプリ「Imagine (<https://getimagine.io/>)」を用いたアイデア、またはImagine発展のためのアイデアでも可

## 開催情報

- 会場 CIC Tokyo  
東京都港区虎ノ門1-17-1 虎ノ門ヒルズビジネスタワー15階
- 募集人数 40名
- 参加費 無料
- 持ち物 自身のPC
- 募集期間 2020.9.14 (Mon)~10.18 (Sun)



## 表彰内容

Venture Café Tokyoより  
最優秀賞および優秀賞を獲得したチームに  
**Amazonギフト券**を贈呈

AmazonはAmazon.com, Inc.またはその関連会社の商標です。

Venture Cafe Tokyoのプログラム  
「**Thursday Gathering**」での登壇機会

各種メンタリング・ネットワーキングによる  
事業化サポート

申し込み・  
詳細はこちら

<https://hackingdermatology.jp/>

[ 問い合わせ先 ] [hacking.derm.jp@gmail.com](mailto:hacking.derm.jp@gmail.com) Hacking Dermatology Tokyo運営 宛



## DAY 1 2020.11.6

- 6:30pm 受付
- 7:00pm 開会の挨拶
- 7:10pm テーマ・スケジュール説明、表彰内容・審査員紹介
- 7:40pm 皮膚科領域について、医療現場のニーズ・知見を解説
- 8:10pm チーム分け  
夕食
- 9:00pm 終了

## DAY 2 2020.11.7

- 8:30am ワークショップ1(アイスブレイク&チームワーク)  
朝食可
- 9:30am ワークショップ2(エンパシーマップ)
- 11:00am 作業  
12pm~1pmは昼食可
- 3:00pm ワークショップ3(MVPキャンパス)
- 4:30pm 作業  
各グループ10分のプレ発表と並行
- 7:00pm ワークショップ4(プレゼンテーション)  
夕食可
- 8:00pm 終了

## DAY 3 2020.11.8

- 9:00am 作業  
朝食可
- 12:00pm 作業  
メンターに向けたプレ発表と並行  
昼食可
- 1:30pm 作業
- 3:00pm 発表
- 4:00pm 審査&表彰
- 4:30pm 閉会の挨拶
- 5:00pm 終了



**小村 隆祐** (兼審査員)

Venture Café Tokyo  
プログラム・ディレクター

Babson College F. W. Olin Graduate School of Business(MBA)留学を経た後、株式会社グロービスにて人材育成・組織開発コンサルティング部門に参画。大企業の次世代経営者育成やスタートアップの組織開発等を手掛ける。2018年3月よりVenture Caféの東京拠点の立ち上げをリード。



**森田 雄**

株式会社ツルカメ 代表取締役社長 / UXディレクター

東芝EMI、マイクロソフト、ビジネス・アーキテツツなどを経て、2010年、株式会社ツルカメを設立し代表取締役社長に就任。IA/UXデザイン、アクセシビリティ、ユーザビリティのスペシャリスト。株式会社ネコメシ代表取締役CEO。株式会社草冠CXO。グッドデザイン賞、Web人賞など受賞多数。Web担当者Forumにて「Web系キャリア探訪」を連載中。



**横山 理佳**

株式会社OWLS 代表取締役

東京大学農学生命科学研究科(修士卒)。花王(株)ヘルスケア食品研究所にて、デジタルヘルス分野の新規事業プロジェクト、(株)日本総合研究所 創発戦略センターにて医療・健康・介護・農業分野の新規事業開発及びコンサルティングに従事。2018年に独立し、ヘルスケア分野を中心にサービス開発・研究実装・エコシステム構築に関わる。



**藤倉 礼亜**

GIFT CEO プレゼンデザイナー / プレゼンコンサルタント

制作会社にてエディトリアル/グラフィックデザイナーの経験を経て、富士通(株)に入社。コーポレートビジョン、自社イベントビジュアル、動画のクリエイティブ・ディレクターを務める。2013年より経営層、役員プレゼンの制作・監修を担当。プレゼン監修で体得したノウハウを「共感プレゼン」としてセミナーコンテンツ化。自身でもセミナー講師を務める。



**足立 剛也**

フランス国立科学研究センター / ストラスブール大学客員教授

医師・医学博士。皮膚科専門医・アレルギー専門医・難病指定医。ストラスブールに本部を置く国際ヒューマン・フロンティア・サイエンス・プログラム推進機構(HFSP)など国内外のfunding agencyを歴任し、医療・ライフサイエンス研究開発を推進。一般社団法人/米国NPO法人 海外日本人研究者ネットワーク(UJA) President Elect.



**黒田 垂歩** (兼メンター)

レオファーマ株式会社 LEO Science & Tech Hub ディレクター

理化学研究所での基礎科学特別研究員、Dana-Farber Cancer Institute/Harvard Medical Schoolでの留学、三重大学医学系研究科テニョアトラク助教からなるアカデミアの研究者としてキャリアを積む。2014年からバイエル薬品(株)オープンイノベーションセンターでアライアンスマネージャー/主幹研究員を務め、2019年より現職。



**名倉 勝**

CIC Japan合同会社 ディレクター (Community Development)

東京大学大学院工学系研究科原子力国際専攻博士課程修了、Massachusetts Institute of Technology System Design and Management Program修士課程修了。2011年に文部科学省入省後、大学発ベンチャー政策、起業家教育政策等に携わる。その後、経営コンサルティングファーム、ベンチャー キャピタルを経て現職。



**木村 亮介**

ライフタイムベンチャーズ 代表パートナー

2010年プライスウォーターハウスクーパースにて公共事業の政策立案・事業形成に係るアドバイザー業務を経験後、KPMGヘルスケアジャパンにてヘルスケア領域の新規事業・M&A・事業再生・不動産投資に係るアドバイザー業務に従事。2015年インキュベイトファンドに参画し、投資先企業のバリューアップ業務等を担当。



**Ryotaro Aki**

アトピー代表 / プログラマー / 工学修士 / 公認会計士

元アトピー。3児のパパ。アトピー、喘息、鼻炎という3つのアレルギー疾患の経験から、患者会でボランティア活動に従事。アトピーの方へのヒアリング、薬剤師である妻の見解、プログラマーの指導・監修を受け、日本初の「アトピー見える化アプリ」アトピー を自ら開発。ジャパン・ヘルスケアビジネスコンテスト2020 優秀賞・特別賞(主催:経産省)。



**中島 沙恵子**

京都大学大学院医学研究科皮膚科・助教

医学博士、日本皮膚科学会認定皮膚科専門医。京都大学大学院博士課程修了。日本学術振興会特別研究員を経て2015年4月より米国国立衛生研究所(NIH/NIAID)Dr. Yasmine Belkaid研究室へ客員研究員として留学。アトピー性皮膚炎、薬疹を専門とし、皮膚マイクロバイオーム・皮膚免疫から皮膚疾患の病態解明を目指す。



**小柳 智義**

筑波大学 医学医療系 教授

医療系アクセラレーター「Research Studio」主催、ヘルスケア系イベント「HVC KYOTO」リードメンター。「SPARK」を設立したMochly-Rosen博士(Stanford University)に師事。多国籍企業での営業/マーケティング、創業/再生医療ベンチャーでの事業開発職を歴任。京都大学では複数の医療関連事業会社の立ち上げに従事。