テーマ概要



健康

リスク 提示

予防

提案

未病

疾病

対処 提案

自身の免疫力を見える化



- ウェアラブルデバイスによる バイタルデータの取得
- ・ 各種データから免疫力の推定

外部の感染リスクを見える化



リアルタイムで流行エリア及び推移予測

- ・ドラッグストアのPOSデータ
- · SNS × GPS情報
- ・ 気象情報(温湿度,風速など)

リスクに応じた予防法のリコメンド

- ・ 免疫力が低下している
 - ⇒ その人に適したソリューション(栄養素, 睡眠時間など)の提案
- ・ 大事なイベント (結婚式, 受験など) 直前に感染リスクの高い場所へ行くのは避けたい
 - ⇒ 駅単位など細かいデータでヒートマップ作成











