

生命を数学の言葉で語る～未病の解明に向けて～ 本日のディスカッションのポイント

- 1、未病（発病にむけた変化が始まっているが、後戻りできる段階？）を数理的にどのように定義できるか
- 2、未病の数理モデルから発症を予測できるか、どのように検証するか
- 3、数理モデルから発症予防に向けた介入の糸口をどのようにつかみ、それをどう検証するか
- 4、どのようなデータモダリティをどのように取得し、どのように解析するか（時系列，臓器連関，計測モダリティーなど）。データの共有化も含めて