

É possível prever uma nova pandemia?

Cláudio José Struchiner

(FGV)

Iremos rever a trajetória temporal dos principais eventos associados à pandemia causada pelo SARS-CoV-2 procurando identificar as questões que receberam a atenção da comunidade de modelagem e uma avaliação das virtudes e limitações enfrentadas. Iremos também comentar sobre iniciativas recentes que procuram prever o surgimento de novas pandemias e os desafios a serem ultrapassados.

Dia: 03/10

Hora: 17h30

Sala: L856



Matemática
PUC-Rio

