

4
декабря
вторник

Коллоквиум
факультета
компьютерных наук
НИУ ВШЭ
№76



Василий Власов

НИУ ВШЭ

Развитие
эпидемиологических
методов: все более
приблизительные оценки

Последние десятилетия отмечены разочарованиями, связанными с низкой воспроизводимостью результатов исследований мозга, поведения, в цитологии и генетике. Эпидемиология как наука о распространении событий и их связях никогда не претендовала на большее, чем способность обнаружить события масштабов катастрофы. Тем не менее работы последних десятилетий привели эпидемиологов к существенному изменению методов исследований, чему способствовало развитие регистрации разнообразных данных и повышение мощности и методической изощренности систем анализа этих данных. Технический и социальный прогресс привели не только к уточнению многих оценок и улучшению некоторых методов исследований, но и к разочарованиям в накоплениях 20 века в научном багаже (research record). На ряде примеров мы проследим, как последовательное уточнение эпидемиологических оценок ведет к признанию в принятии решений весьма неформального баланса научных оснований для решений и оснований из-за пределов науки.

4 декабря, 18:10 – 19:30
Кочновский проезд, 3, ауд. 317

