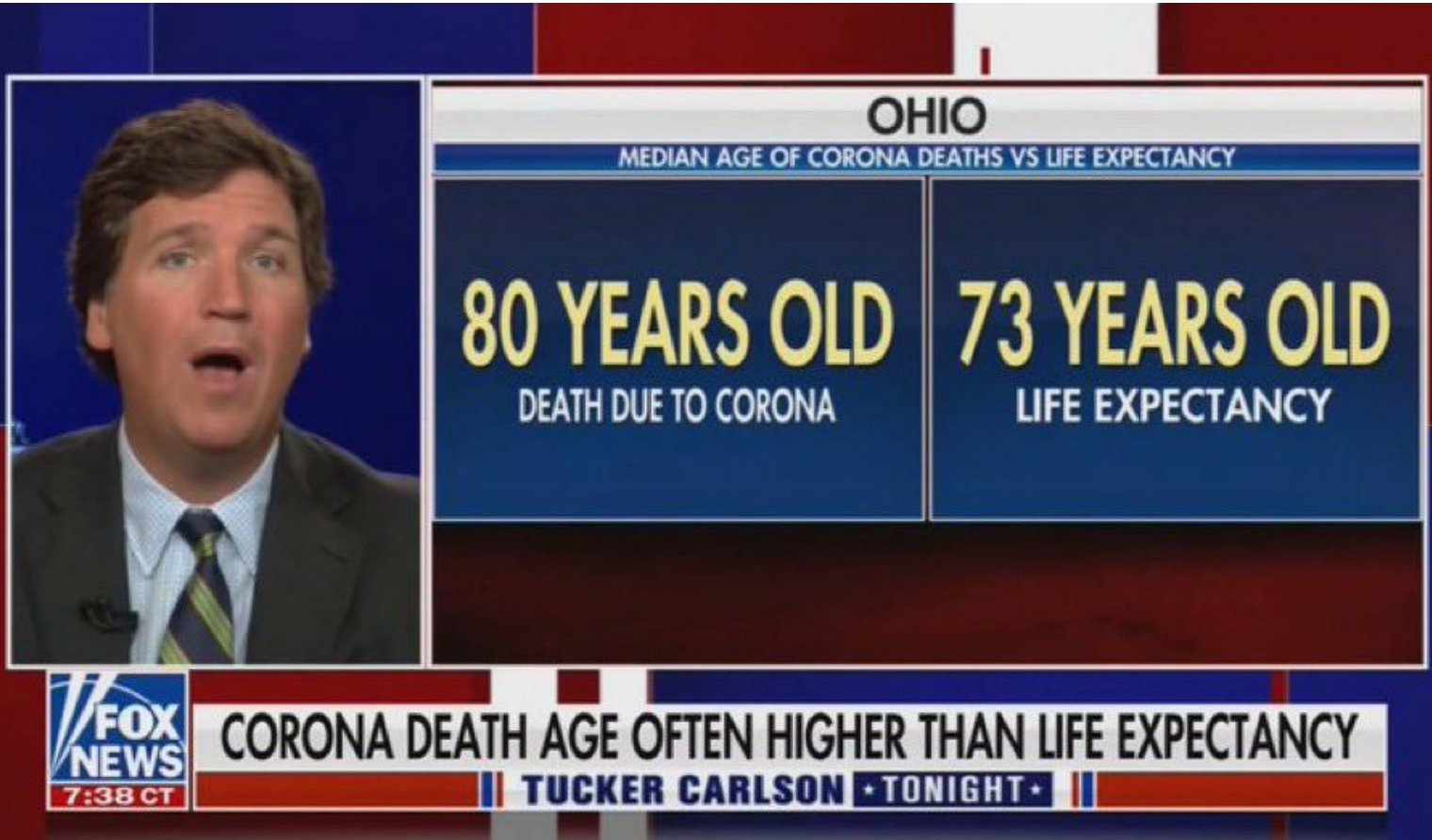


ROGER MANSUY

LYCÉE SAINT-LOUIS - PARIS

Vivre ou survivre (avec des mathématiques)



Amphithéâtre Normand
UFR Sciences et Techniques
Université Le Havre Normandie

Mercredi 19 janvier à 14h

Résumé

« Un mort du COVID âgé de 80 ans a été privé de 2 ans de vie. Que doit-on penser d'un décès à 90 ans ? » Cette blague issue des réseaux sociaux pendant la récente pandémie indique une erreur fréquente de compréhension des indicateurs statistiques. Dans cette intervention, on propose de détailler quelques exemples de grande diffusion (plus légers que la pandémie) utiles pour informer le grand public sur l'espérance de vie ou les probabilités de survie.