

---

**DAVE STEPHENS**, McGill University

*Discussion à propos de nouvelles orientations en inférence causale*

Quarante ans se sont écoulés depuis la publication de l'ouvrage précurseur de Rubin intitulé «Estimating Causal Effects of Treatments in Randomized and Nonrandomized Studies», qui a soulevé l'intérêt des statisticiens modernes à l'égard des problèmes d'inférence causale. Dans cet exposé, je discuterai divers progrès récents, y compris ceux décrits dans les exposés précédents, ainsi qu'une nouvelle méthodologie pour les études longitudinales et le potentiel pour un retour de l'inférence causale vers ses racines explicitement bayésiennes, fondées sur un modèle.