

# L'épidémiologie des perdus de vue dans les programmes VIH/SIDA

---

Pujades-Rodríguez M, Poulet E.

Casablanca 2010

# Introduction

---

- L'accès au traitement antirétroviral a augmenté exponentiellement dans les pays à faibles ressources au cours des dernières années
- L'augmentation du nombre de patients traités rend indispensable l'évaluation des activités des programmes VIH
- Jusqu'à 80% des patients inclus disparaissent du circuit des soins = perdus de vue (PDV)

# Quelle est l'importance des PDV?

---

- Niveau « patient »
  - Identifier des déficiences dans l'accès aux soins ou dans la prise en charge des patients
  - Mettre en place des stratégies adaptées pour améliorer la qualité des soins
- Niveau « programme »
  - Permettre les comparaisons des résultats des programmes dans le temps et l'espace
  - Contexte de financement basé sur les résultats obtenus par les programmes

# Quantification des PDV

---

- La mesure du phénomène implique un consensus sur la définition des PDV
- Définition varie selon le contexte opérationnel et les acteurs impliqués
- Le nombre de jours pendant lesquels le patient est PDV correspond a priori au nombre de jours sans traitement antirétroviral

# Définition des PDV

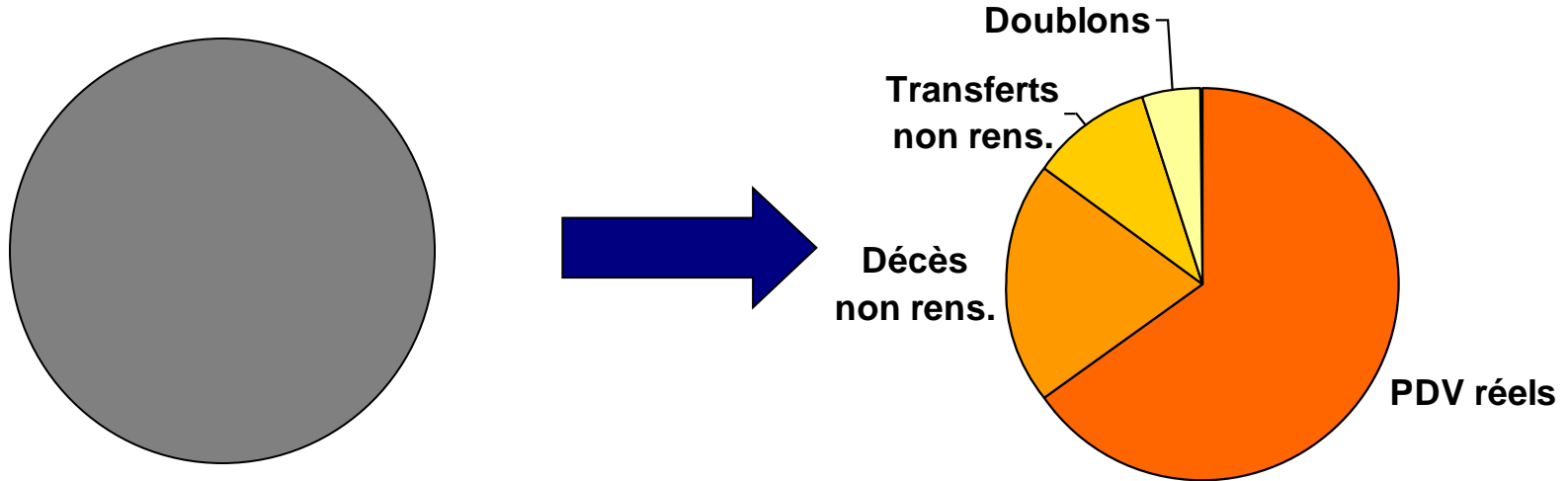
---

- Définitions fréquemment utilisées
  - Un ou plusieurs rendez-vous (RDV) manqués
  - 2-6 semaines écoulées après le RDV manqué
  - >3 mois écoulés après le RDV manqué
- Définition de l'OMS
  - $\geq 90$  jours écoulés après le RDV manqué
- Choix d'une définition
  - pour quelle utilisation?

# Perdus de vue réels vs observés

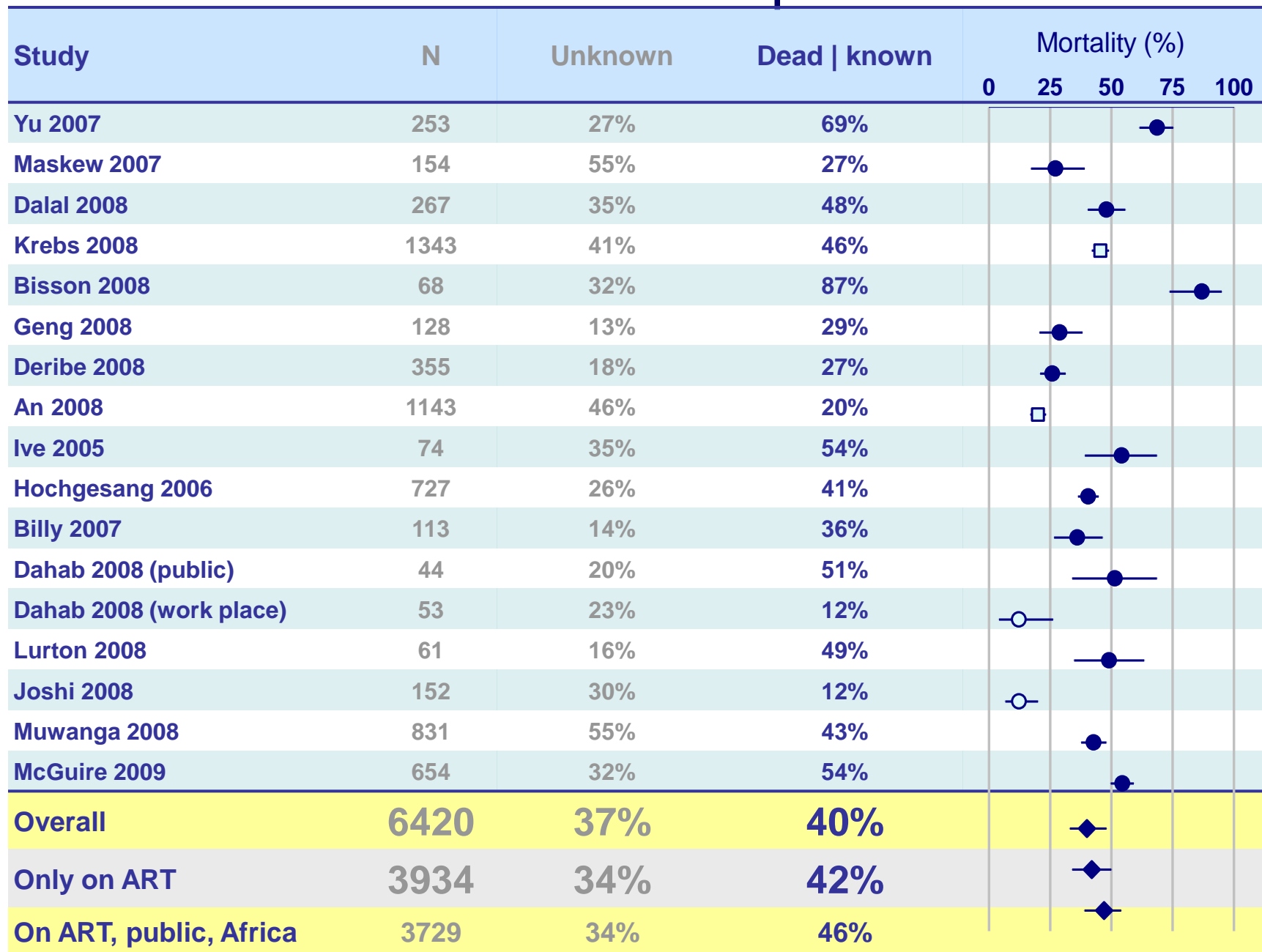
---

Perdus de vue observés



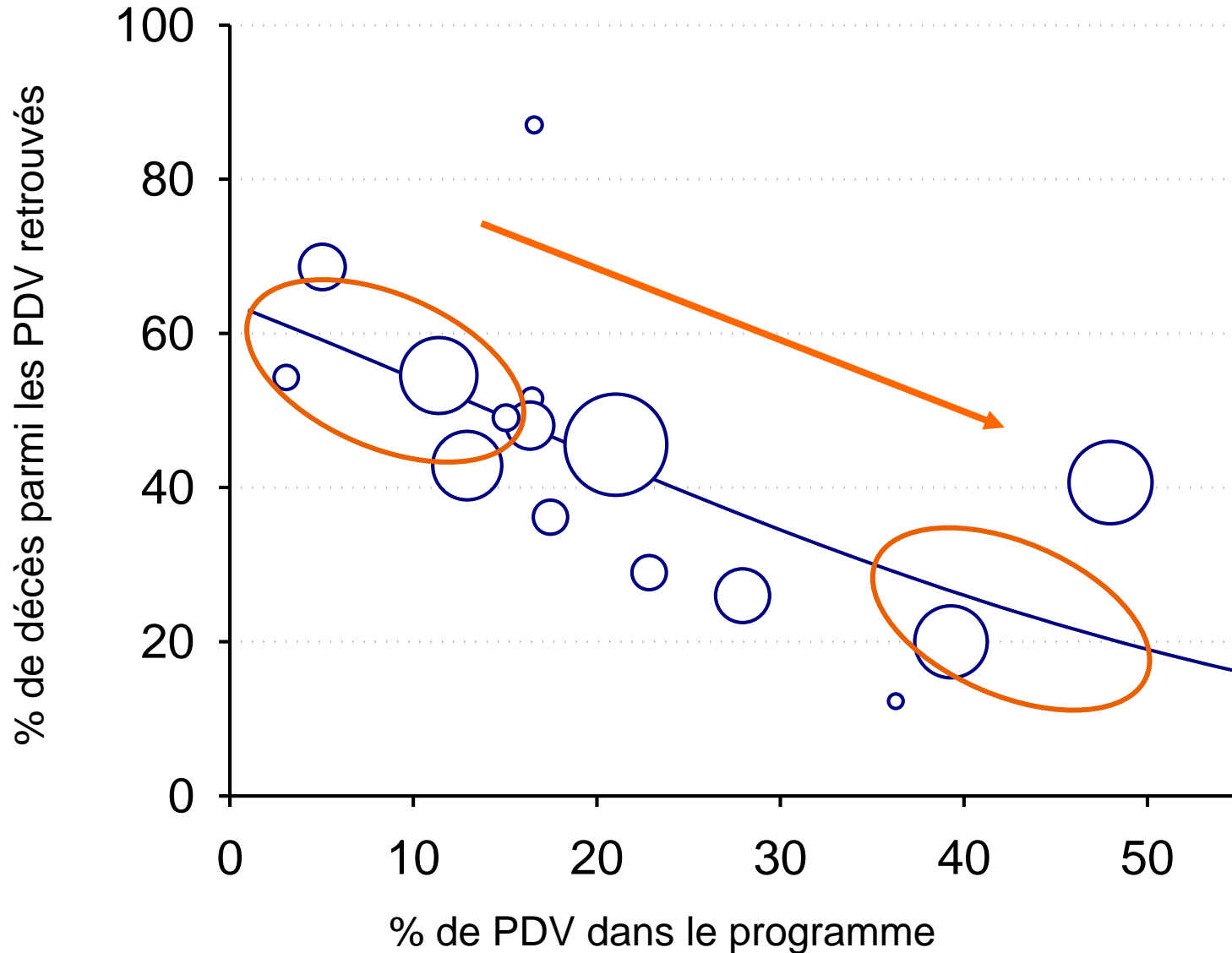
- Reclassement des patients dans les catégories adéquates
- Analyse des perdus de vue réels mais aussi des décès
- Interprétation en fonction de la durée sous traitement

# Estimations de mortalité parmi les PDV\*



\*Brinkhof et al. 2009

# Variation de la mortalité parmi les patients PDV et la proportion des PDV dans le programme





# Facteurs de risque associés à la PDV

- Nécessité d'explorer les raisons de la PDV
  - Pour affiner le diagnostic
  - Proposer des stratégies adaptées
- Facteurs fréquemment rencontrés:
  - Manque de compréhension de la maladie
  - Stigma et problèmes sociaux
  - Problèmes financiers
  - Maladie grave ou effets secondaires des médicaments

# Conclusions

---

- La quantification des PDV est fondamentale pour l'évaluation des programmes VIH
- La standardisation de la définition des PDV est importante pour permettre la comparaison des résultats dans le temps et l'espace
- La correction des estimations des PDV et l'étude des causes de la perte des patients suivis permettent de comprendre les faiblesses des programmes et de proposer des stratégies adaptées pour y répondre