



**Les 21èmes Rencontres du GEIG – Strasbourg FR**

# **La situation de la couverture vaccinale en France et en Europe : le potentiel d'amélioration**

---

**Thomas D. Szucs, MD MBA, MPH, LLM**

**Patricia R. Blank, MSc**

**Institute of Social and Preventive Medicine**

**University of Zurich**



# PLAN

- Objectifs de l'étude
- Méthodologie
- Recommandations vaccinales
- Résultats
- Conclusions



# Objectifs de l'étude

## Analyser :

- La couverture vaccinale grippe en **France**
  - couverture vaccinale (CV) pour **2007/08** & évolution versus **2006/07**
  - CV chez les **personnes âgées**
  - CV chez les **populations à risque < 65 ans**
  
- Les **motivations** à la vaccination
  
- Les **freins** à la vaccination



# Méthodologie

- Questionnaires auto-administrés envoyés au domicile des interviewés par voie postale (envoi à 6000 individus)
- Echantillon de 4576 individus stratifiés selon la région et la catégorie d'agglomération, le sexe, l'âge, la profession du chef de ménage
- Population française âgée de 15 ans et plus
- Période de réalisation de l'enquête : Janvier à Mars 2008

# Recommandations de vaccination grippe en France (BEH 2008)

## ■ Vaccination des populations à risque



### – Age

- **France:** >65 ans

### – Pathologies chroniques

- Individus < 65 ans souffrant de pathologies chroniques (broncho-pulmonaires, cardiaques, rénales, métaboliques, et immunodéprimés)

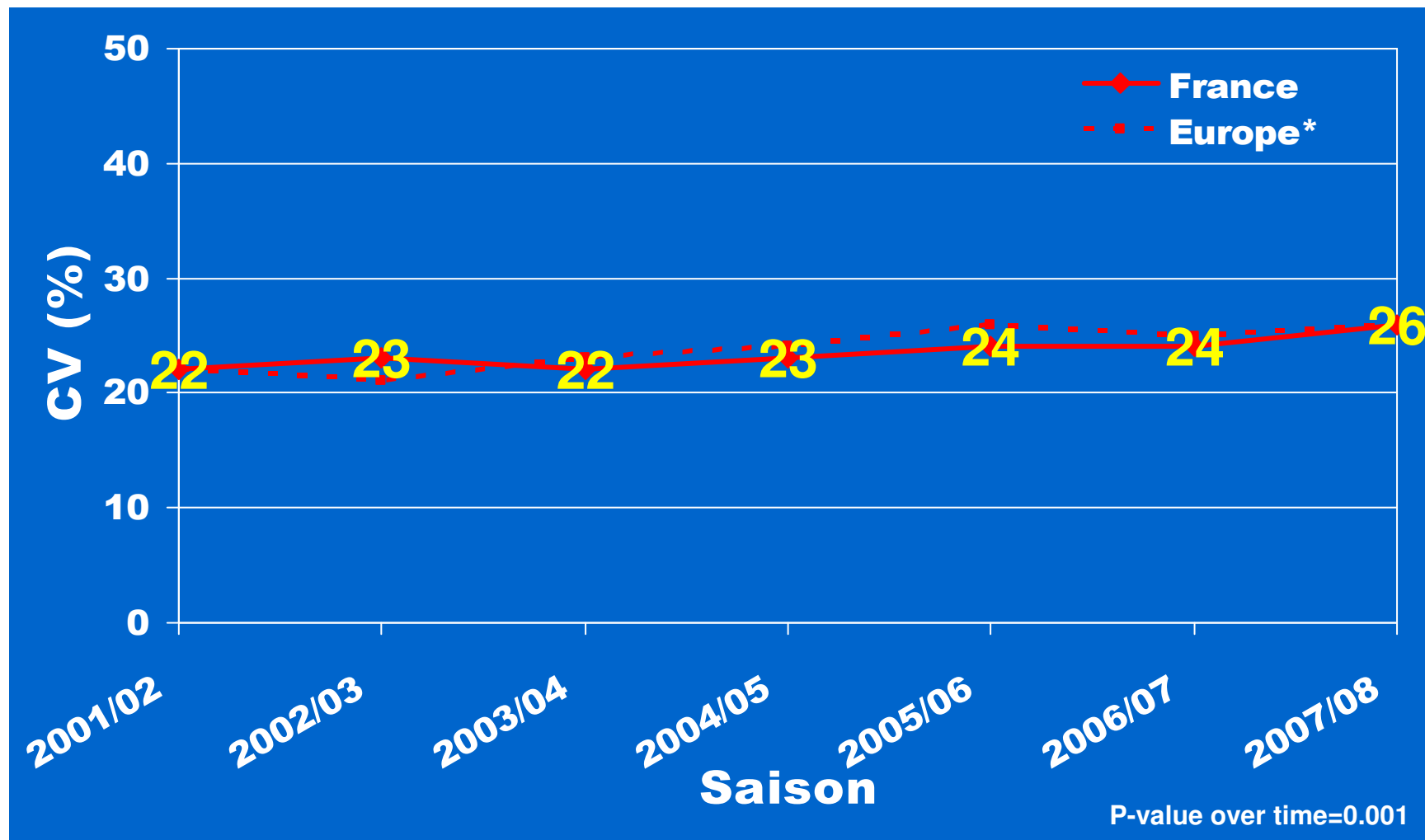
## ■ Objectifs de CV de l'OMS pour les personnes à risque (dont 65+)\*:



- 50% en 2006
- **75% en 2010**

## ■ Objectif de CV chez 65+ en 2010 selon l'avenant de la convention MG: 75%

# La CV globale reste très stable en France

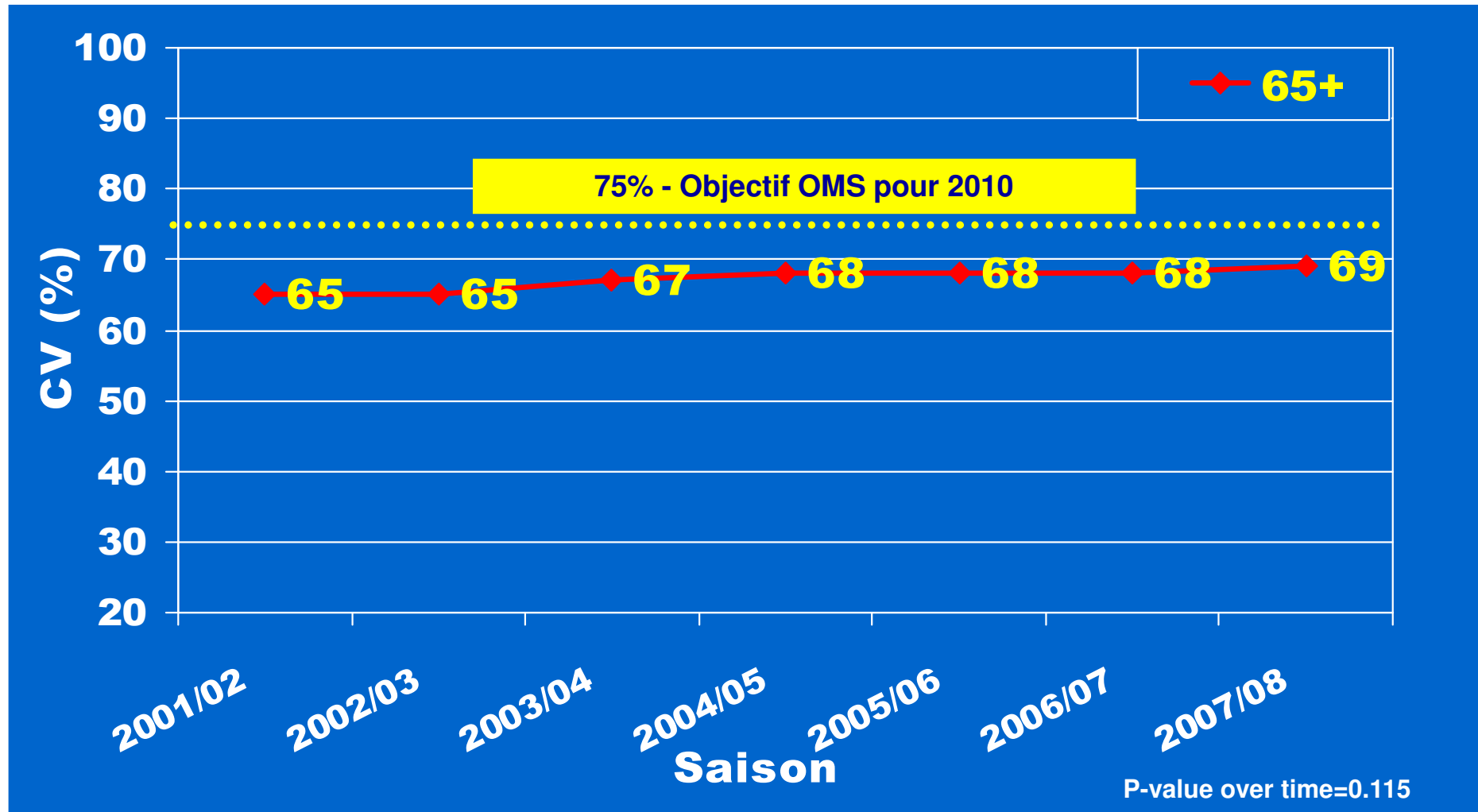


\* UK, Allemagne, Italie, Espagne, France

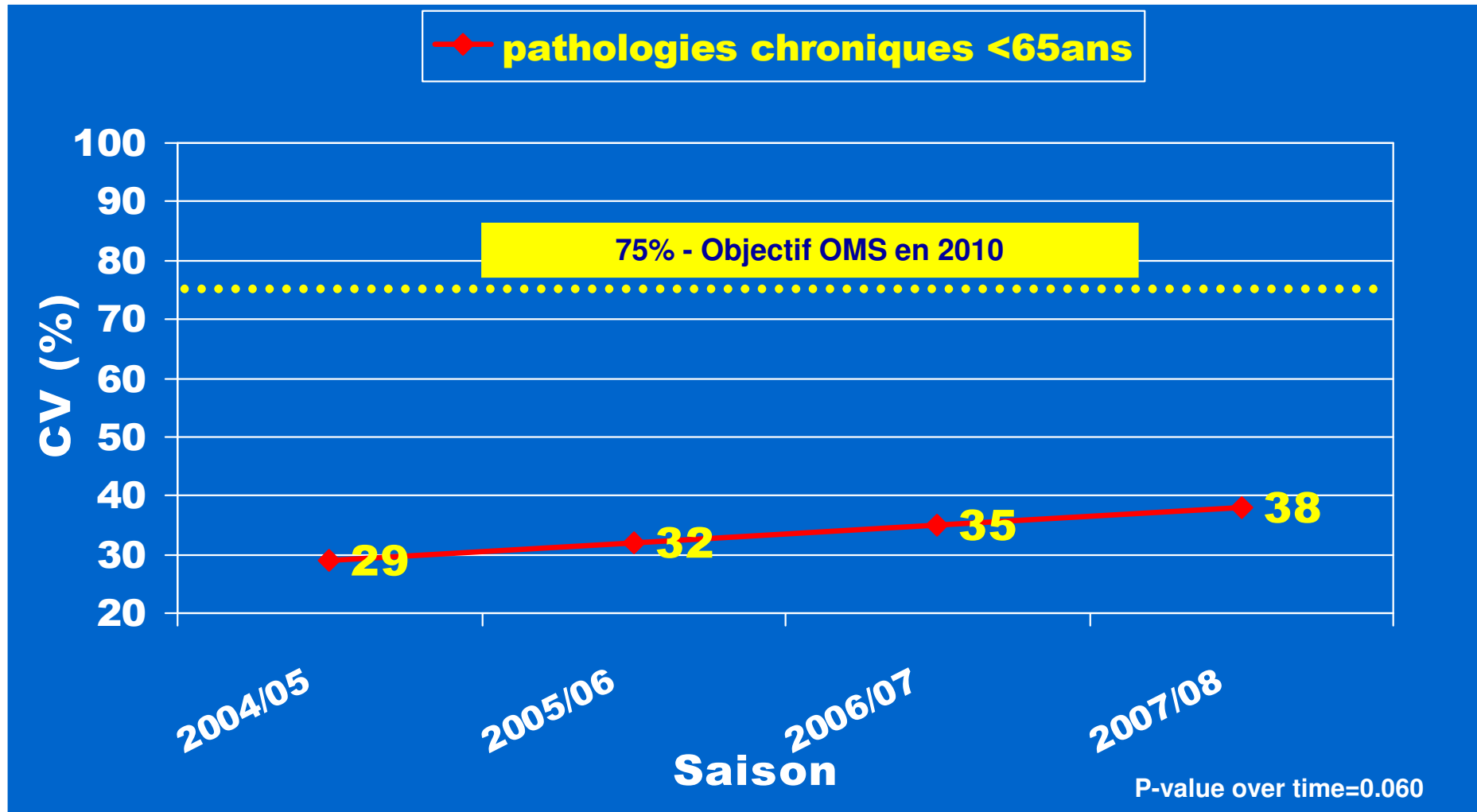
N (France) = environ 2000 chaque saison

N (Europe) = environ 10.000 chaque saison

# CV chez les personnes âgées



# Vaccination grippe et pathologies chroniques







# CV actuelle & évolution vs. 2006/07

	Population générale (15 ans et +)		Population des 65 +		Population < 65 ans	
	CV 07/08 (%)	Evolution vs 06/07(pts)	CV 07/08 (%)	Evolution vs 06/07 (pts)	CV 07/08 (%)	Evolution vs 06/07 (pts)
France (n=2000)	26	+2	69	+1	15	+2
Europe* (n=10,009)	26	+1	67	+2	16	+1

\* UK, Allemagne, Italie, France, Espagne



# Motivations de vaccination

1. Ont reçu une prise en charge de la Sécurité Sociale **44%**
2. Parce que la grippe est une maladie grave **35%**
3. À cause de leur âge **34%**
4. Le médecin l'a conseillé **32%**

**•Prise en charge  
•Statut de l'individu  
•Recommandation + raisons liées à l'état de santé du patient**



# Principaux freins à la vaccination\*

1. Je suis encore trop jeune pour me faire vacciner **35%**
2. Je n'y ai jamais pensé **20%**
3. Mon médecin ne m'en a jamais parlé **19%**
4. Je pense avoir peu de risques de l'attraper **15%**

- Statut de l'individu
- Manque d'intérêt
- Absence de recommandation par médecin



# Les facteurs majeurs de motivation à la vaccination\*

1. Si mon médecin me le recommande **37%**
2. Si c'est pris en charge **23%**
3. Si je peux me faire vacciner sur mon lieu de travail **13%**
4. Si le vaccin peut être administré autrement **10%**

- Recommandation
- Prise en charge
- Risque lié à l'administration du vaccin



# L'augmentation de la CV est un objectif réaliste

- La CV doit être améliorée dans les populations à risque :
  - La CV chez les **65+** doit être améliorée pour atteindre les objectifs de l'OMS / Loi de Santé Publique en 2010
  - La CV des **patients à risque de moins de 65 ans** est beaucoup plus basse que chez les 65+
  
- Rapprocher le taux de CV des intentions de vaccination :
  - Potentialisation des facteurs de motivation
    - **Recommandation active** par le médecin traitant
    - **Remboursement par l'Assurance- Maladie**
    - Augmenter **l'information aux patients**
  - Limiter les **freins**



# Conclusions

- La CV reste stable en France chez :
  - La population générale
  - Les personnes âgées
- Facteurs majeurs pour améliorer l'utilisation du vaccin :
  - **Recommandation proactive** de la vaccination par les médecins traitants
  - Support de la vaccination en trouvant des **remboursements** adéquats
  - Mise en place de **campagnes d'éducation et de communication grand public** de grande échelle.

**Des efforts supplémentaires à mener pour atteindre les objectifs OMS pour 2010 :**

**CV= 75% chez les 65+ en 2010**



# Remerciements

- TNS Healthcare
- GEIG (Groupe d'Expertise et d'Information sur la Grippe)
- European Vaccine Manufacturers (EVM) qui a financé l'étude
- Toutes les personnes ayant participé à l'étude.



**Les 21èmes Rencontres du GEIG – Strasbourg FR**

# **La situation de la couverture vaccinale en France et en Europe : le potentiel d'amélioration**

---

**Thomas D. Szucs, MD MBA, MPH, LLM**

**Patricia R. Blank, MSc**

**Institute of Social and Preventive Medicine**

**University of Zurich**