



**Conseil Scientifique**  
Domaine de la Santé

# Conseil Scientifique

Conférence de presse du 27 septembre 2006

Groupe de travail antibiothérapie

**Dr. Jean-Claude Schmit**

**Dr. Siggy Rausch**

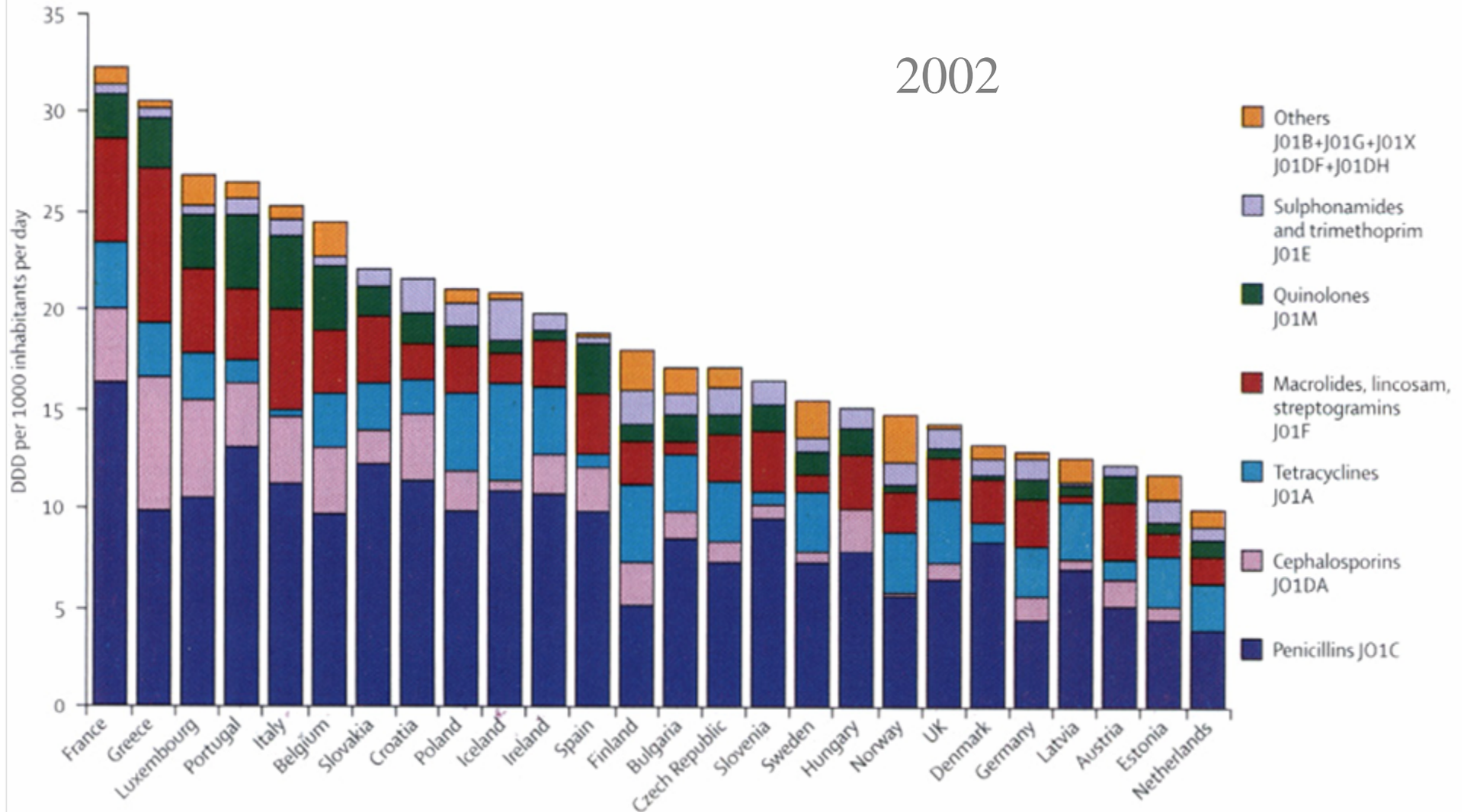


## Problématique

- Le Luxembourg est un des pays qui consomme **le plus d'antibiotiques par habitant** en Europe
- Les antibiotiques sont **inefficaces dans les infections virales**
- Malgré cela les antibiotiques sont largement utilisés dans les infections virales ce qui entraîne:
  - **Inefficacité** du traitement
  - **Effets secondaires**
  - Sélection de **bactéries résistantes**
  - **Coûts inutiles** pour la sécurité sociale



2002





## Approche du groupe antibiothérapie (1)

- Cibler en priorité les infections les plus fréquentes en pratique courante:
  - Pharyngites, angines, maux de gorge
  - Sinusites
  - Bronchites
  
- Il s'agit le plus souvent d'infections virales qui n'ont donc pas besoin d'être traités par antibiotiques



## Approche du groupe antibiothérapie (2)

- Donner un outil au médecin pour mieux **différencier les infections virales des infections bactériennes**: améliorer la démarche diagnostique et éviter la prescription inutile d'antibiotiques
- Pour les infections bactériennes, proposer le **meilleur choix d'antibiotiques** en termes d'efficacité, tolérance et coûts.
- Dans cette démarche, **l'information et la collaboration du patient** sont indispensables.



## Prochaines étapes

- Etendre les recommandations aux infections suivantes (fin octobre):
  - Otite moyenne aiguë
  - Cystite
  - Pneumonie
- Réviser annuellement les recommandations