

# 10<sup>e</sup> journée de Maurice Rapine « Qu'est-il arrivé aux BLSE? »

Vendredi 13 novembre 2009

Catherine JANUS

Directeur Médical  
infectiologie/antalgie/rhumatologies  
anofi-aventis France



# 10 ans de partenariat ...



- 2000 : Pneumopathies nosocomiales
- 2001 : Pneumocoque, Staphylocoque : Actualités.
- 2002 : Infections sur matériel intra-vasculaire
- 2003 : Infections neuro-méningées bactériennes
- 2004 : Légionelloses
- 2005 : Pharmacologie clinique des antibiotiques
- 2006 : Du bon usage des antibiotiques à l'hôpital
- 2007 : Tableaux de bord des infections nosocomiales
- 2008 : Infections chez l'immunodéprimé
- 2009 : Qu'est-il arrivé aux BLSE ?



# L'Antibiothérapie Autrement, notre engagement en infectiologie

- Recherche et Développement
- 8 familles d'antibiotiques et 24 molécules
- Surveillance épidémiologique de la sensibilité des bactéries aux antibiotiques
- Formation médicale

# Être présent en infectiologie...

- ▶ Recherche active de collaborations dans le développement d'antibiotiques innovants et/ou de molécules répondant à une approche globale de l'infection
  - ┌ Plectasin NZ2114 (Novozyme)...
- ▶ Poursuivre l'amélioration de nos antibiotiques pour favoriser leur bon usage et préserver ainsi leur efficacité
  - ┌ Améliorer les connaissances sur nos produits +++
  - ┌ Evaluation de traitements courts

# 8 familles et 24 molécules

## L'antibiothérapie autrement

Des infections banales

Aux infections sévères

**PYOSTACINE®**  
pristinamycine

**Ketek**  
TELITHROMYCINE

**TAVANIC**  
levofloxacine

**FLOCET®**  
ofloxacine

**Claforan®**  
**Rifadine®**

**TARGOCID™**  
tacoplanine

**Fosfocine®**  
**Cefrom®**

**Colimycine®**  
colifériméthate sodique

**ORELOX**

**OROKEN®**  
ceftriaxone

**Flagyl®**

**Amikacine®**

**Azactam®**

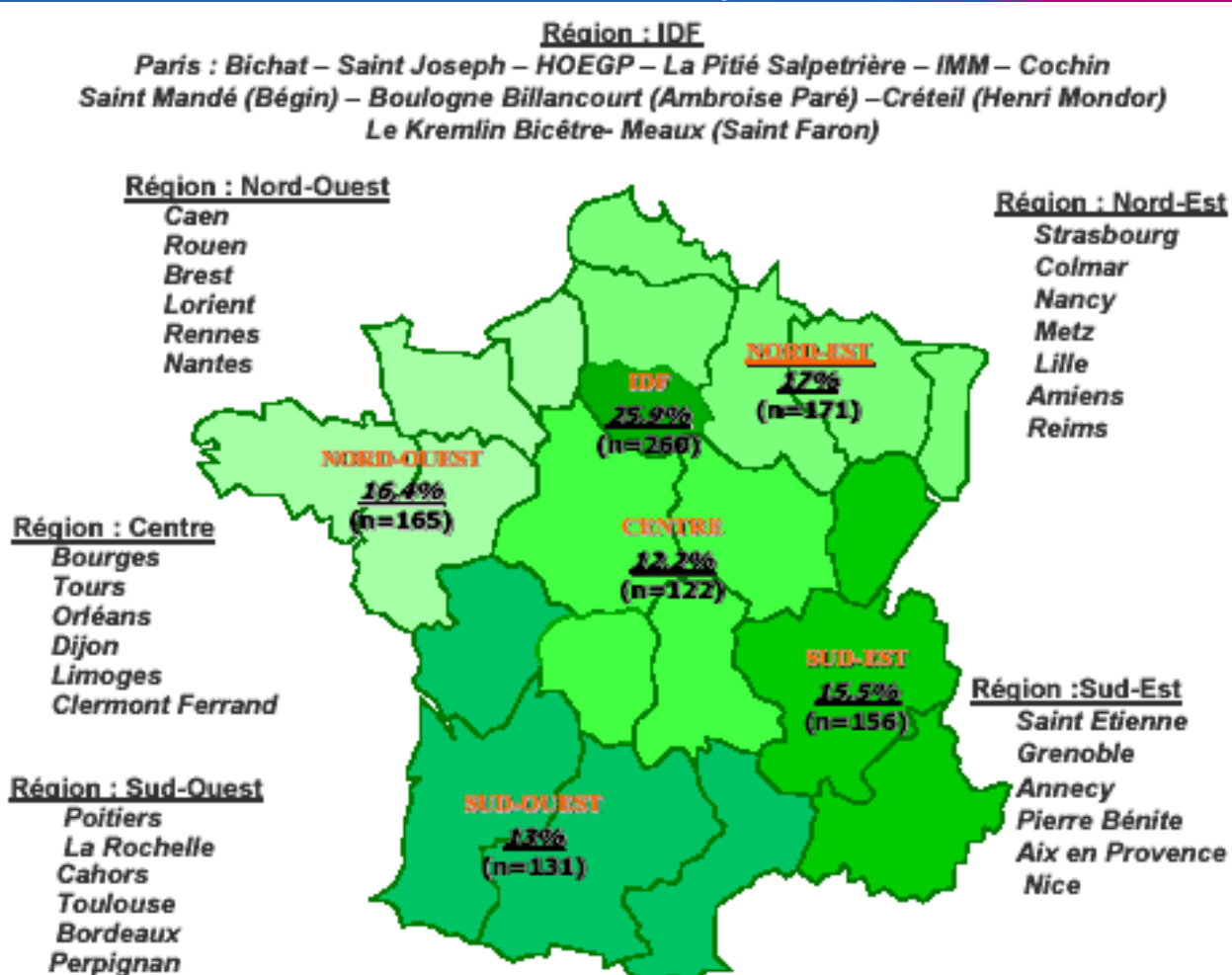
**RULID®**  
roxithromycin



# Participer activement à la surveillance nationale des résistances pour préserver l'efficacité des antibiotiques

- Plan Kouchner 2001
- Dans ce contexte, initiation dès 2002 d'un réseau de suivi des résistances du pneumocoque isolés d'infections respiratoires chez l'adulte
  - ▶ Détermination des taux de résistance nationaux et régionaux aux antibiotiques usuellement prescrits (pénicilline, amoxicilline et macrolides) chaque année
  - ▶ Évolution des sérotypes

# Réseau du pneumocoque chez l'adulte: ~40 laboratoires français



900 -1100 souches par campagne (oct-mars)

# Sanofi-aventis France s'engage à vos côtés pour répondre aux enjeux de santé publique

- Accompagner les acteurs de santé dans leur pratique professionnelle
  - ▶ En développement des programmes de formation
- Construire des partenariats durables avec les Sociétés Savantes, les associations de médecins et de patients
  - ▶ Pour optimiser la prise en charge en antibiothérapie
  - ▶ Gestion de crise