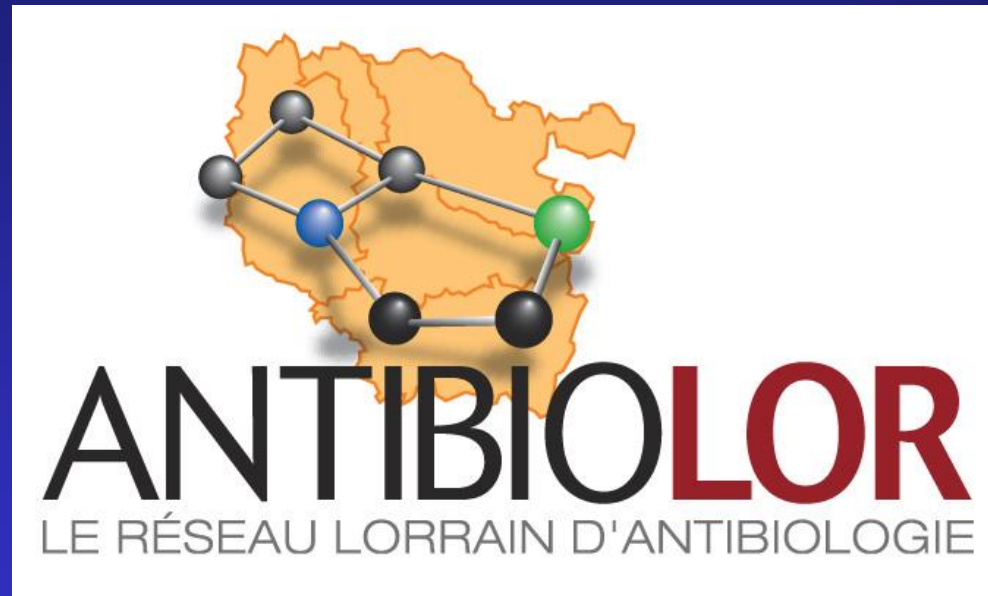


ANTIBIOLOR :

Réseau Lorrain d'Antibiologie



Bilan de l'année 2007

Objectif général du Réseau Antibiolor

Apporter aux prescripteurs
et aux établissements de soins
une aide pour organiser
le meilleur usage des antibiotiques
en Lorraine

Commission Clinique



ANTIBIOVILLE : référentiel en pratique ambulatoire

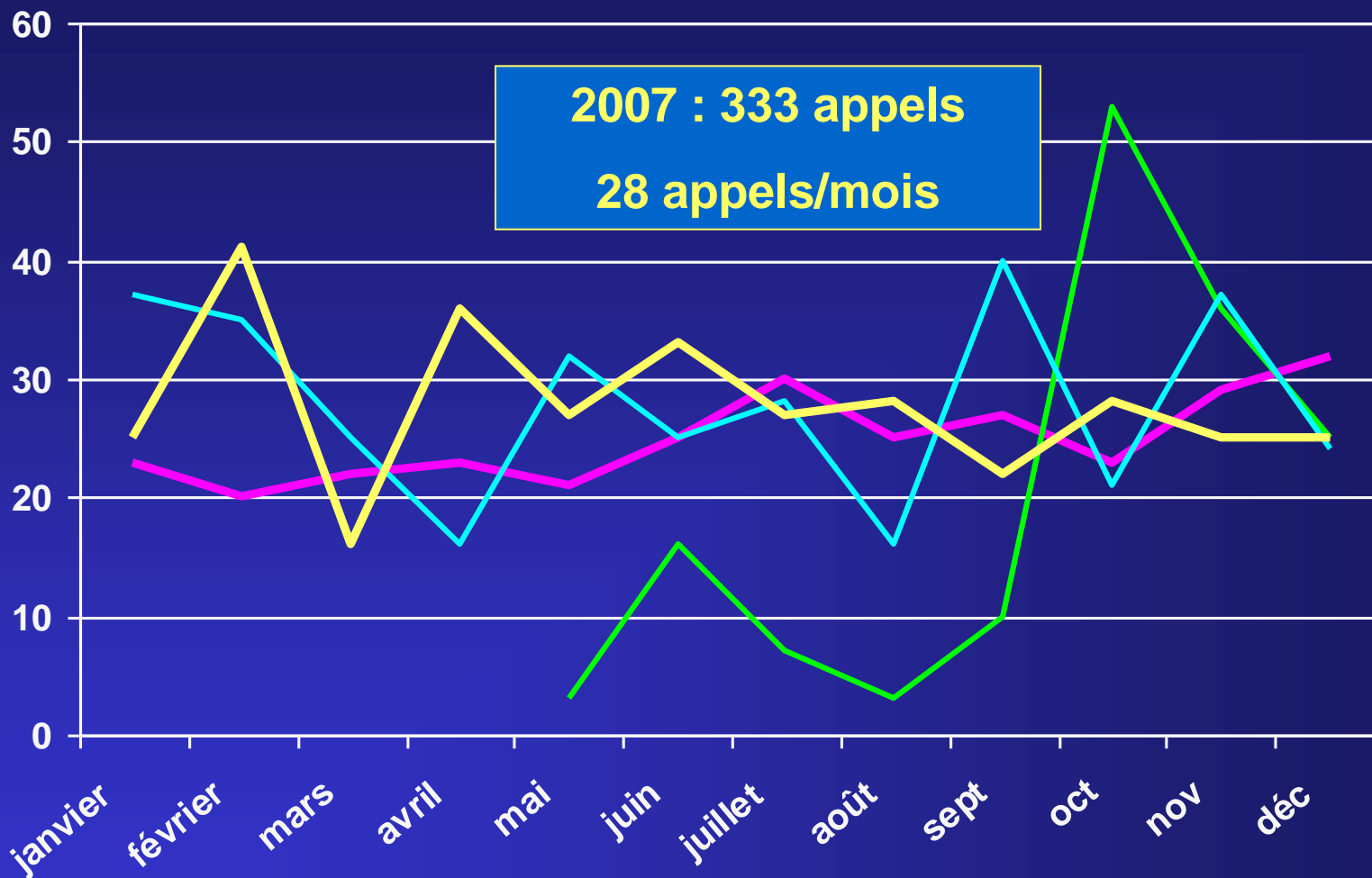
- Actualisation en 2007 avec 2 fiches supplémentaires :
 - allergie à la pénicilline et aux céphalosporines
 - infection à *H. pylori*
- 3^{ème} édition en 2007 : 1500 exemplaires + CD ROM
- Distribution : Semaine Médicale de Lorraine et journée d'Antibiologie de Lorraine, soirées de formation continue, visites de pair
- Courrier aux médecins et aux pharmaciens pour les informer de l'existence du référentiel

ANTIBIOGUIDE : référentiel des établissements de soins

- 3^{ème} édition 2008 disponible fin 2007 :
10 000 exemplaires
- distribués à tous les établissements de
Lorraine sur demande



ANTIBIOTEL



2007 : 333 appels
28 appels/mois

2004 : 145 appels
18 appels/mois

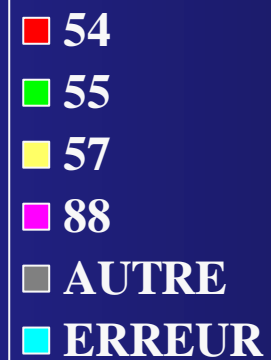
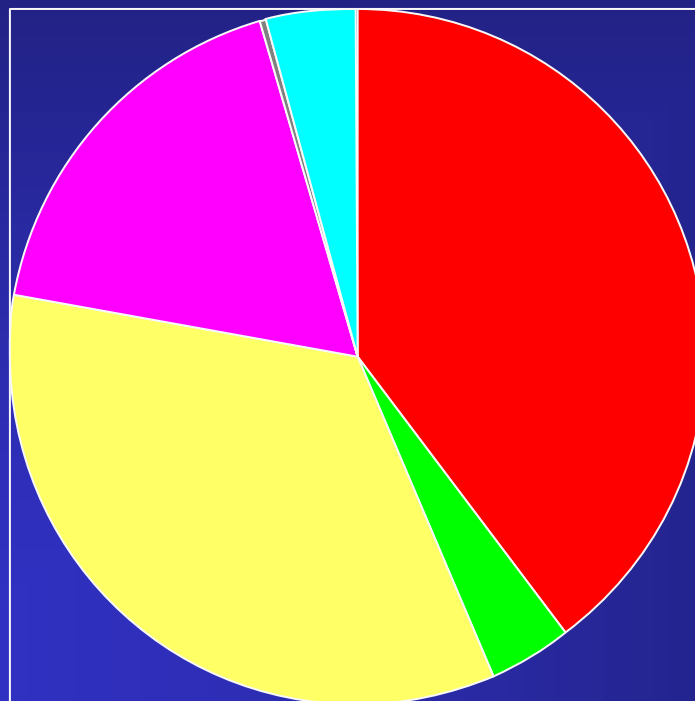
2005 : 300 appels
25 appels/mois

2006 : 299 appels
25 appels/mois

ANTIBIOTEL

2007 : 333 appels

28 appels/mois



Partenariats

- **Soirées de formation continue**
en collaboration avec Com. Formation et Pharmacie
- **MERINOS** (Mouvement d'Etude et de Recherche sur les INfections OStéoarticulaires)
- **Réunions de concertation multidisciplinaires**
réunions bimensuelles
- **Commission Spécialisée des Anti-Infectieux**

Commission Spécialisée des Anti-Infectieux

Une réunion
mensuelle
ouverte à tous
les médecins,
pharmaciens,
biologistes des
établissements
de Lorraine

23 janvier	Antifongiques	A. Gérard, F. Witz B. Demoré
27 février	EPP et anti-infectieux	Ch. Rabaud Walter
20 mars	Bon usage des glycopeptides et des fluoroquinolones	Th. May S. Bevilacqua
17 avril	Consensus et recommandations de bonne pratique Pied diabétique, spondylodiscite, maladie de Lyme	S. Bevilacqua I. Got Ch. Rabaud
22 mai	Association d'antibiotiques	A. Lozniewski Th. Lecompte
19 juin	Quoi de neuf en microbiologie ?	B. Fortier A. Lozniewski
23 octobre	Nouvelles molécules antibiotiques	Th. May Ch. Voltz
20 novembre	Consommation des antibiotiques et corrélation résistances	B. Demoré X. Bertrand Ch. Rabaud
18 décembre	Post ICAAC – Post RICAI	Th. May A. Lozniewski

Etudes et recherches

□ Prévalence de la bronchite aiguë, Dr Birgé

Une étude prospective visant à démontrer que l'application stricte de la définition clinique de la bronchite aiguë selon la SFMG permet de diminuer la prescription d'antibiotiques en médecine générale

2 groupes : SFMG et témoin

Echec du projet = échec méthodologique :

22 participants, peu de bronchites

Bronchites = 0.67% vs 1.19% des actes ($p=0.0001$)

Le pb reste entier, modification des pratiques à faire

□ Thèse Médecine Générale, Philippe Triboult

L'antibiothérapie : de son utilisation à son actuelle nécessaire maîtrise. Le réseau lorrain d'antibiologie comme réponse à ce défi. 8 janvier 2008

Commission Biologie

1. Structuration d'un Réseau de surveillance de la résistance bactérienne en ville :

entérobactéries urinaires en 2006-2007

poster lors de la RICAI, Paris, décembre 2007

2. Poursuite avec recherche des facteurs de risques des BLSE dans les urines en 2007 : bilan en cours

Lab. du Val de Meuse

Dr. Klein



Lab. Pax

Dr. Chepeaux

Lab. Hôpital Belle Isle

Dr. Moulhade

Lab. CH Forbach

Dr. Aubry

Lab. CH Merlebach

Dr. Urschel

Lab. Aubert (Dr. Bourdette)

Lab. Bioanalys (Dr. Fougnot)

Lab. Brignon (Dr. Germain)

Lab. Maternité Régionale (Dr. Pavis)

Lab. du Vieux Moulin (Dr. Chef)

Lab. CH Remiremont

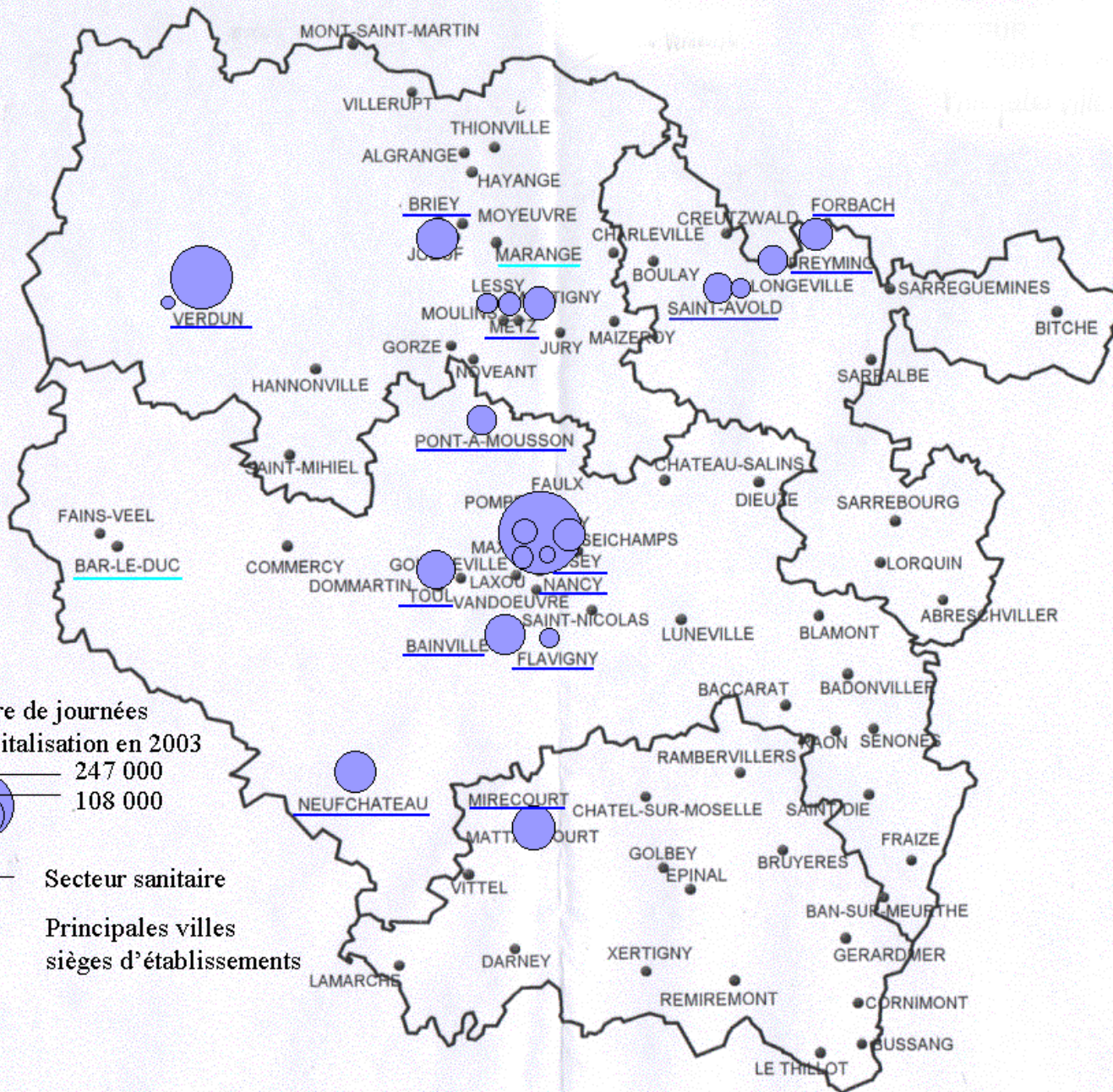
Dr. Deligne

Commission Pharmacie

– Poursuite du recueil des consommations
d'antibiotiques en établissement de soins

en prospectif

logiciel de saisie informatisé sur le site internet



31 établissements participants au sein du Réseau

Nombre de journées d'hospitalisation en 2003

247 000

108 000

Secteur sanitaire

Principales villes sièges d'établissements

Commission Pharmacie (2)

- **Visites de pairs** (*en collaboration avec Commissions Clinique et Formation*)
- Diffusion de la **plaquette grand public** auprès des pharmacies d'officine : programmée en mars en accompagnement du bulletin régional de l'Ordre des Pharmaciens

Commission Formation-Information



La Lettre d'Antibiolor

- Trimestrielle
- Editée à 5200 exemplaires
- Informations sur le Réseau, actions des Commissions cas cliniques
- Numéro 11 en décembre 2007

Visites de pairs

- Visites auprès des médecins généralistes et pharmaciens d'officine de Lorraine
- 2 médecins et 1 pharmacien
- Remise de l'Antibioville lors d'un entretien confraternel

108 médecins et pharmaciens visités en 2007

Soirées de FMC avec cas cliniques fictifs en Collaboration avec Commission Clinique

- BPCO
- Infection urinaire
- Infection vaginale
- TIAC
- Maladie de Lyme
- Otite
- Sinusite

Soirées de FMC
interactives et
multidisciplinaires

Médecins
Pharmaciens
Biologistes

11 soirées de FMC en 2007 : 220 participants

Autres réunions de formation

Formations

- Séminaire FPC « l'art de prescrire chez la personne âgée », décembre (26 p)
- Semaine Médicale de Lorraine, novembre (200 médecins)

Communications

- Journées Régionales d'Hygiène 2007, 28-29 juin 2007 à Nancy (250 p)
 - Résistance et consommation d'antibiotiques en collaboration avec le Réseau Antibiolor : Dr X. Bertrand, C-CLIN EST*
 - Evaluation de la consommation des quinolones : Dr P. Geffé, Hôp. Belle Isle, Metz*
- 6^{ème} Rencontre de Biologie en Lorraine, 5 juin
- Journées Nationales d'Infectiologie, juin (100 médecins)

Publication :

HygièneS : Bon usage des antibiotiques. Mise en place d'un réseau régional en Lorraine. Pr Ch. Rabaud, Dr Th. Lecompte, Dr Ch. Burty, Pr Th. May.

Plaquette grand public

en collaboration avec Commissions Clinique et Pharmacie

30 000 exemplaires

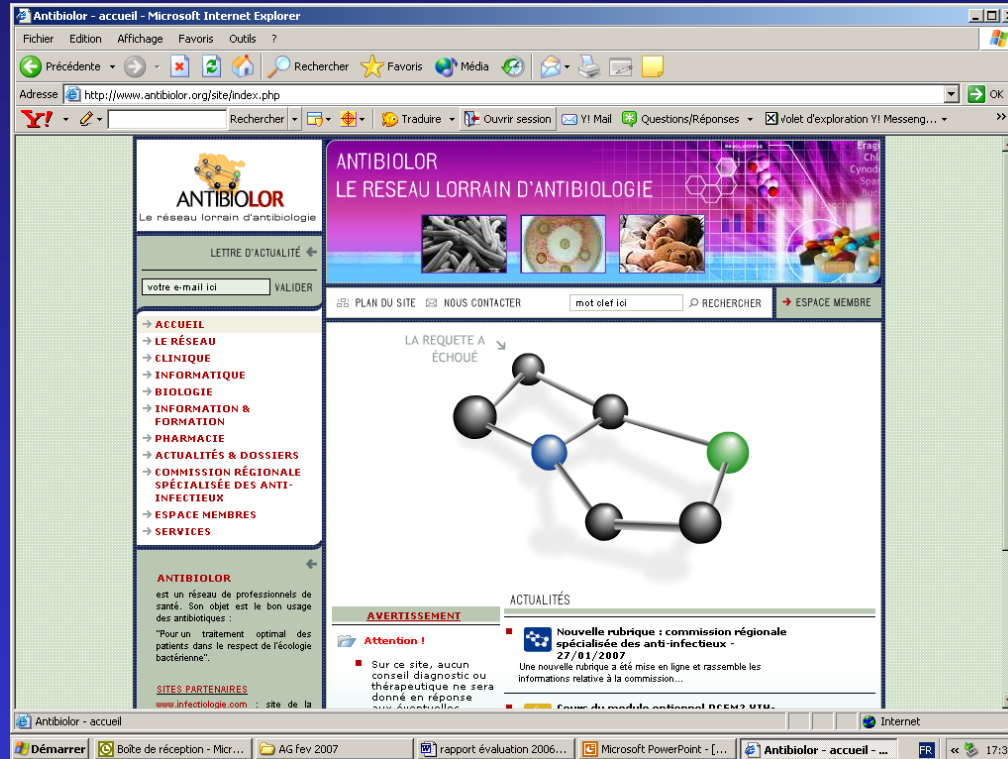
Diffusés au grand public par :

- les médecins généralistes lors de prescription ou non d'antibiotique et
- les pharmaciens d'officine lors de la délivrance de médicaments

Nombre distribué = 9250 (MG) + 875 (P)

Commission Informatique

Site internet : www.antibiolor.org



Antibiolor - accueil - Microsoft Internet Explorer

Fichier Edition Affichage Favoris Outils ?

Précédente Revenir Rechercher Favoris Média

Adresse <http://www.antibiolor.org/site/index.php>

Rechercher Traduire Ouvrir session Y! Mail Questions/Réponses volet d'exploration Y! Messeng...

ANTIBIOLOR
Le réseau lorrain d'antibiologie

LETTRE D'ACTUALITÉ

vos e-mail ici VALIDER

→ ACCUEIL
→ LE RÉSEAU
→ CLINIQUE
→ INFORMATIQUE
→ BIOLOGIE
→ INFORMATION & FORMATION
→ PHARMACIE
→ ACTUALITÉS & DOSSIERS
→ COMMISSION RÉGIONALE SPÉCIALISÉE DES ANTI-INFECTIEUX
→ ESPACE MEMBRES
→ SERVICES

ANTIBIOLOR
est un réseau de professionnels de santé. Son objet est le bon usage des antibiotiques :
"Pour un traitement optimal des patients dans le respect de l'écologie bactérienne".

SITES PARTENAIRES
www.infestologie.com : site de la

ANTIBIOLOR
LE RÉSEAU LORRAIN D'ANTIBIOLOGIE

PLAN DU SITE NOUS CONTACTER mot clef ici RECHERCHER ESPACE MEMBRE

LA REQUÊTE A ÉCHOUÉ

AVERTISSEMENT

Attention !

Sur ce site, aucun conseil diagnostique ou thérapeutique ne sera donné en réponse aux actualités.

ACTUALITÉS

Nouvelle rubrique : commission régionale spécialisée des anti-infectieux - 27/01/2007

Une nouvelle rubrique a été mise en ligne et rassemble les informations relative à la commission...

Source du matériel original BSM3 VTB

Antibiolor - accueil

Démarrer Boîte de réception - Mic... AG fev 2007 rapport évaluation 2006... Microsoft PowerPoint - [...] Antibolor - accueil - ... 17:34

Nombre de visites : 7500 visites par an

Site internet

- Mise en ligne des documents
 - présentations JRI*
 - Antibioville*
 - Antibioguide édition 2008*
- Actualités en infectiologie
- Dates et lieux des soirées de FMC
- Réponses aux cas cliniques des Lettres

Site internet

- Gestion des groupes de travail
- Module pharmacie
- Newsletter : diffusion de la lettre d'information du site internet à **592 abonnés**
- Questions de médecins, pharmaciens
- Demandes de renseignements de particuliers

Comité d'Evaluation

Rapports d'évaluation pour les tutelles :

Rapport évaluation interne : février 2007

Nombre d'adhérents

	2004	2005	2006	2007
<u>Adhésions individuelles</u>	77	145	131	168
• médecins généralistes	37	63	68	105
• médecins spécialistes	33	27	22	20
• pharmaciens	7	25	12	13
• biologistes		31	29	29
• infirmière				1
<u>Établissements</u>	27	39	61	68
• CHU-CHR :	1	2	2	2
• assoc. prof., CHG, PSPH, cliniques :	21	28	43	45
• moyens/longs séjours, maisons de retraites :	5	9	16	21
Total	104	184	192	236

MEUSE = 5

3 G

2 B

AUTRES = 2

Dépt 52 : 1G

Dépt 70 : 1 B

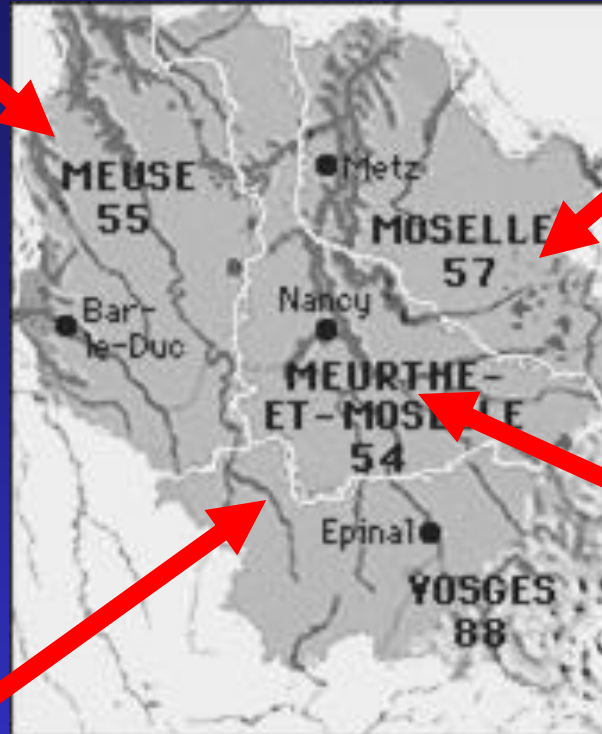
VOSGES = 30

22 G

4 B

4 P

TOTAL
153 libéraux
+13 hospitaliers



MOSELLE = 47

35 G

9 B

3 S

MEURTHE ET
MOSELLE = 68

45 G

11 B

6 P

5 S

1 INF

Nombre d'acteurs de santé touchés par les actions en 2007

- Nbre de médecins ayant bénéficié de Formation : **500**
- Nbre de professionnels ayant reçu l'Antibioville : **1500**
adhérents, séances de formation, visites de pairs
- Nbre de professionnels ayant reçu la visite d'un pair : **108**
21 médecins, 87 pharmaciens
- Nbre de professionnels ayant reçu la Lettre : **5200**
3500 médecins, 1500 pharmaciens

Conclusion

1. Les adhésions augmentent chaque année
2. Les travaux des Commissions sont toujours nombreux
3. Les financements ont été maintenus en 2007, permettant de poursuivre les actions engagées et les projets
4. Les enquêtes de satisfaction seront renouvelées en 2008
5. Une nouvelle évaluation externe du Réseau Antibior sera nécessaire en octobre 2008
6. Les projets pour 2008 sont nombreux

Projets 2008

1. Projet de recherche en médecine libérale :
bactériologie dans les cystites
2. Revue de pertinence des **prescriptions des FQ**
dans les établissements de santé
3. Projet de FMC : **CISPriLor**
4. Projet de structuration d'un **Réseau de surveillance de la résistance bactérienne en établissements de soins** :
 - Etudier la prévalence des SAMR PVL+ et sensibilité aux antibiotiques en région Lorraine