



## Surveillance et prévention des Infections Associées aux Soins en soins de ville et secteur médico-social

### Nos objectifs 2020 - 2021

<http://antibioresistance.fr>



#### Surveillance de la résistance aux antibiotiques

Réseau de 1 000 laboratoires  
de biologie médicale en ville



#### Les cibles



*Escherichia coli,*  
*Enterobacter,*  
*Klebsielles*

Résistance aux C3G  
(dont BLSE),  
Fluoroquinolones



*Staphylococcus*  
*aureus*

Résistance à  
l'oxacilline  
(SARM)

- Webinaires et formations DPC e-Preventimage destinées aux biologistes et médecins généralistes ([replay PRIMO Youtube](#))
- Accueillir de **nouveaux laboratoires** dans le réseau
- Mesurer l'impact de la COVID-19 sur l'antibiorésistance

#### Prévention de la résistance aux antibiotiques

- Sensibiliser les professionnels de santé à l'**antibiorésistance** en partenariat avec des sites de **promotion du bon usage des antibiotiques**
- La **promotion de l'hygiène des mains** en EMS
- **Appui des centres régionaux de conseil en antibiothérapie**
  - Développement d'indicateurs de bon usage des antibiotiques en Ehpad en collaboration avec la DRSM



Contact : bp-primo@chu-nantes.fr  
Bâtiment Le Tourville – CHU de Nantes  
5 rue Pr Boquien - 44093 Nantes  
Tel: 02.40.08.39.86

**Surveillance et prévention des Infections  
Associées aux Soins  
en soins de ville et secteur médico-social**

## Nos objectifs 2021

### Surveillance des infections associées aux soins



- Appui de Santé Publique France pour l'épidémiologie des IAS en ville
- Surveillance de la consommation des produits hydro-alcooliques en EMS
- Réalisation d'une enquête de besoin auprès des infirmiers libéraux



### Prévention des infections associées aux soins

#### Création d'un film pédagogique

- **Utilisation du conteneur  
«Objet Piquant Coupant Tran-  
chant» lors de soins infirmiers  
au domicile**



#### Prévention des IAS en soins de ville

- Création d'un flyer pour les aides à domicile
- Création d'une page Covid-19 spécifique pour les ESMS



#### Covid-19

- Check list de gestion d'une épidémie de SARs COV -2
- Outils d'auto-évaluation de la prévention des infection à COVID -19 en ESMS

