

# SPICMI

Surveillance et  
prévention  
du **risque infectieux**  
en chirurgie et  
médecine  
interventionnelle

REJOIGNEZ  
NOTRE  
PROGRAMME !

**331** établissements  
ont participé au  
moins une fois  
à la surveillance

**215** établissements ont déjà  
réalisé au moins une fois  
l'audit Préop !



# 2 AXES MAJEURS

## SURVEILLANCE DES INFECTIONS DU SITE OPÉRATOIRE (ISO)

Extraction rétrospective des données à partir des sources informatisées locales (PMSI, logiciel de microbio, etc.)

### OBJECTIFS

- ✦ Permettre aux services de chirurgie de connaître leur taux d'ISO brut (ou ajusté)
- ✦ Se comparer aux autres services participants

### PLANIFICATION

À partir du 1<sup>er</sup> septembre (année n) :

- ✦ Extraction des interventions cibles réalisées au premier semestre
- ✦ Validation des ISO avec le chirurgien

En février (année n+1) :

- ✦ Importation des données sur la plateforme

6 grandes spécialités chirurgicales surveillées

2 modes proposés : avec ou sans recueil des facteurs de risque et des comorbidités



Inscrivez-vous à Spicmi pour recevoir nos infos !

## PRÉVENTION DU RISQUE INFECTIEUX

### ÉVALUATION AUDIT PRÉOP

- ✦ Un outil clé-en-mains est proposé vous invitant à aller dans les blocs observer les étapes préopératoires des interventions chirurgicales (préparation cutanée de l'opéré)
- ✦ Nouveauté : Quick-audit 2024
- ✦ Édition d'un rapport automatisé juste après la saisie de vos données

### PROMOTION

Mise à disposition de supports pédagogiques et d'outils de sensibilisation pour une meilleure observance des recommandations

Rapports disponibles :

- ✦ Surveillance 2020-2021-2022
- ✦ Audit Préop 2020-2021-2022
- ✦ Enquête de satisfaction 2022



Contactez-nous !  
Spicmi.contact@aphp.fr