

Mission nationale d'appui transversal à la prévention des IAS

MATIS

**Soutien aux actions de prévention des IAS
évaluation, formation, communication, documentation**

Résultats régionaux et nouveautés MATIS



4 décembre 2025
Dr Anne-Gaëlle Venier

Bilan MATIS 2025 en Nouvelle-Aquitaine



Bilan du 1^{er} janvier au 1^{er} décembre 2025

Communication

Campagne du 5 mai

Etablissements sanitaires, médicosociaux + libéral

5 mai, 5 jours, 5 défis

Participation 2025 :

627 services dont 68 en Nouvelle-Aquitaine



Mise à disposition de la méthodologie 2026 : décembre 2025

Nouveautés : concours vidéo + étude d'impact intégrée

Boîtes d'action multimodales MATIS (BAM)

(à rechercher dans « thématiques » sur www.preventioninfection.fr)

Hygiène des mains	Péril fécal	Infections respiratoires
Pulpe'friction Evaluation des pratiques déclarées	Gex-simulator Évaluation médico-économique de sa stratégie	Check'IRA évaluation avant ou après une épidémie Epid'ESMS check-list en cours d'épidémie Respi'quizz évaluation des pratiques
Jeu sérieux I.Control Cours moodle + Application smartphone	E-learning Cours moodle	E-learning Cours moodle Vidéo interactive « Faites le bon choix »
Quiz hygiène des mains Soignants Encadrants Usagers	Plaquette patient Plaquette visiteurs Campagne fluo	Websérie Affiches

Hygiène des mains

Pulpe'friction Evaluation des pratiques déclarées

Au total en NA, tous établissements et toutes sessions confondus

34 établissements de santé : 1648 prof + 566 patients

21 établissements médico-sociaux : 440 prof + 108 résidents

Friction après avoir touché le patient	85% ES	77% ESMS
Friction observée par le patient avant un soin	70% ES	66% ESMS
Information reçue par le patient	36% ES	35% ESMS

Freins en Nouvelle-Aquitaine :

ES : Inconfort 18%	Nocivité 17%	Indisponibilité du produit 16%
ESMS : Indisponibilité 27%	Inconfort 16%	Manque de temps 12%

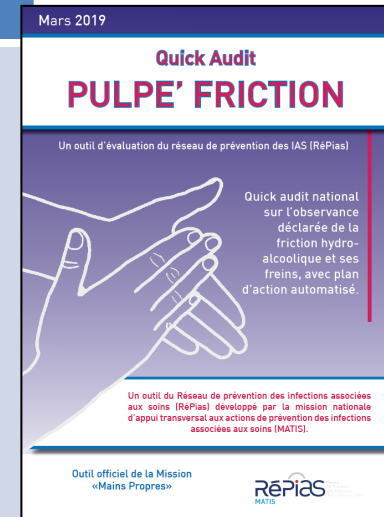
Rappel : Pulpe + outil d'analyse complet excel
(distributions, médianes, posters...)

Jeu sérieux I.Control (Précautions standard)

112 nouveaux inscrits sur la période

Quizz hygiène des mains

Nombre de soignants répondants	1112
Nombre d'encadrants répondants	171
Nombre d'usagers répondants	295



Communication/ Sensibilisation

Plaquette patient/Résident

Boite à outils péril fécal MATIS

Tests : 40% des patients ont modifié leurs pratiques

L'objectif est de sensibiliser patients, résidents et visiteurs à réaliser **une hygiène des mains à 3 moments clés** : en regagnant sa chambre ou son lit, avant de manger et après être allé aux toilettes.



PRINCIPE D'UTILISATION

Imprimer en couleur et plier plusieurs plaquettes .
Offrir une plaquette à chaque patient/résident accueilli dans la structure.

Distribuer la plaquette selon deux modalités, au choix :

1. La déposer sur la table de nuit du patient/résident et le laisser se l'approprier
2. La donner en main propre au patient /résident et consacrer quelques minutes pour lui en expliquer le contenu et l'importance de chaque geste.

Péril fécal

Gex-simulator Évaluation médico-économique de sa stratégie
8 simulations réalisées en ligne en CVDL

E-learning Cours moodle
153 inscrits en NA

Campagne fluo



CAMPAGNE FLUO
DEVENEZ EXPERT DU PÉRIL FÉCAL

3 enquêtes « fluo » à votre disposition pour traquer les micro-organismes fécaux dans l'environnement ! 

- L'entretien de l'environnement a-t-il permis d'effacer les preuves ?
- A-t-on laissé des indices après une toilette ?
- La gestion des selles s'est-elle faite sans laisser de traces ?

 Un conseil : ouvrez l'oeil et le bon !

CAMPAGNE FLUO

ICI, LES PROFESSIONNELS DE SANTÉ S'ENGAGENT POUR LA PRÉVENTION DES INFECTIONS LIÉES AU PÉRIL FÉCAL.

Bactéries multi résistantes • GÈSTION DES EXCRÈTA

LE PÉRIL FÉCAL, PARLONS-EN AUTREMENT.

ENTRETIEN DE L'ENVIRONNEMENT • Gastro-entérite

PROTECTION DE LA TENUE • DIARRHÉES

HYGIÈNE DES MAINS ??



Actualité 2025 : étude d'impact en cours

Infections respiratoires

Check'IRA Evaluation avant ou après une épidémie

Respi'quizz équipe Mis à jour en mai 2025

8 structures participantes en NA : 5 ES 3 ESMS (202 profs)

France : 26 ES et ESMS, 682 professionnels

	Médiane	Moyenne
Port de masque si symptômes	100%	83%
Donne un masque à un patient qui tousse	54%	50%
Masque si contact avec patient qui tousse	84%	71%
Masque si soin aérosolisant	74%	62%
Quel masque : 25% FFP2		
Hygiène des mains après avoir jeté son masque	100%	90%
Protection oculaire si contact avec patient qui tousse	0%	16%
Protection oculaire si soin aérosolisant	0%	25%

Freins au port du masque : Gène la communication avec le patient
29%, inconfort 23%, Disponibilité 13%

E-learning Cours moodle Mise à jour prévue décembre 2025

Nombre d'inscrits 52

Respi'Quizz équipe



Les actualités phares de cette fin d'année 2025



Image : Canva

[www. Preventioninfection.fr](http://www.Preventioninfection.fr)

Actualités

Webinaires 2025

Base documentaire 25 novembre [replay](#) disponible

Site internet [18 décembre](#)

Enquête d'impact BAM Péril fécal

Jusqu'au 31 décembre 2025 et restera à disposition

Programme 5 mai 2026

www.antibioresistance-une-seule-sante.fr

Enquête inter-missions

[Votre avis](#) sur les données et rapports du RÉPIA jusqu'au 6 janvier



Utilisation des données fournies par les missions nationales

Octobre – décembre 2025 Enquête multi-missions

Contexte : Les missions nationales publient de multiples données destinées à un public varié.

Objectif : Mesurer l'utilisation de ces données par les principaux publics cibles : EOH, EMH, CPIAS, CRAtb, EMA, laboratoires...

The screenshot shows the homepage of **preventioninfection.fr**. At the top left is the logo for **Réseau RêPIA** (Réseau de Prévention des Infections et de l'Antibiorésistance) piloté par **Santé publique France**. To the right, there is a navigation menu with links for "À propos du RêPIA", "Grand public", "Professionnels de santé", and "Ressources". A search icon is also present. Below the navigation, the main heading reads "Le Réseau de Prévention des infections associées aux soins (IAS) et de l'antibiorésistance est constitué de 5 missions nationales de Santé publique France. Notre périmètre concerne l'intégralité du parcours de santé du patient lors des soins : en ville, établissements de santé." The main content area features four large buttons: "GRAND PUBLIC" (with a person icon and "EXPLORER" link), "PROFESSIONNELS DE SANTÉ" (with a person and plus icon and "EXPLORER" link), "ESPACE DOCUMENTAIRE & FORUM", and "AGENDA DES MISSIONS NATIONALES". A dropdown menu is open over the "Ressources" link, listing items such as "BAM MATIS", "Epidémiologie, indicateurs et données", "Formation – SSES", "Les métiers de la prévention du risque infectieux", "Les métiers du Bon Usage des Antibiotiques", and "Votre CRAtb et CPIas".



BAM MATIS

Epidémiologie, indicateurs et données

Formation – SSES

Les métiers de la prévention du risque infectieux

Les métiers du Bon Usage des Antibiotiques

Votre CRATb et CPIas

ELS

Outils de datavisualisation – Bases de données publiques

Ces outils et bases de données permettent à tout utilisateur d'accéder à des données régionales, nationales ou européennes et de générer des tableaux, des graphiques et des cartes en autonomie.

DV Primo

L'application centralise les principaux indicateurs relatifs au bon usage des antibiotiques (ville et Ehpad) sur une interface unique et permet des comparaisons régionales. Accédez à l'outil puis cliquez sur « BUA »

Accéder à DV Primo

Medqual ville

L'outil permet le suivi des résistances bactériennes en ville et en Ehpad indépendamment d'un Etablissement de Santé pour *Escherichia coli*, *Klebsiella pneumoniae*, *Enterobacter cloacae* complex, *Staphylococcus aureus*.

Accéder à Medqual ville

Consores

Données régionales et nationales de consommation d'antibiotiques, d'antifongiques et de résistances bactériennes dans les établissements de santé.

Accéder à Consores

Odissé - Santé publique France

Jeux d'indicateurs, de données agrégées et méta-données en open-data proposés par Santé publique France. Possibilité de consulter les données, de les exporter et de réaliser des graphiques à l'échelle nationale ou régionale, portant sur des pathologies (comme les infections à bactéries résistantes aux antibiotiques) et des déterminants de santé (comme la consommation d'antibiotiques)

Accéder à Odissé

Esac-Net

Cette plateforme collige les données du réseau ESAC-Net de l'ECDC portant sur la consommation d'antibiotiques et d'antifongiques dans les différents pays européens.

Accéder à Esac-Net

Surveillance atlas of infectious diseases

La plateforme rassemble les données issues des réseaux de surveillance européens pilotés par l'ECDC, dont HAI-Net avec des données sur *C. difficile*, les infections du site opératoire, les infections en réanimation, et dont EARS-Net avec des données de résistance bactérienne pour 7 espèces bactériennes isolées d'infections invasives (souches issues d'hémocultures et de LCR)

Accéder à la plateforme

Publication RéPIA

Retrouvez ici les dernières publications épidémiologiques auxquelles le RéPIA a participé.

NB : Cette page sera incrémentée au fur et à mesure.

Prévention de la résistance aux antibiotiques : une démarche "une seule santé" - Novembre 2024

Télécharger le document

Rapports et résultats des missions nationales

Accéder à la page

Indicateurs RéPIA publics de la stratégie nationale 2022-2027 - A venir

RAPPORTS ET RÉSULTATS DES MISSIONS NATIONALES

Les missions nationales du réseau de prévention des infections associées aux soins et de l'antibiorésistance promeuvent des actions de surveillances des infections associées aux soins, mais aussi de la consommation d'antibiotiques et de l'antibiorésistance. Leur périmètre d'action concerne la ville, les établissements de santé et les établissements médico-sociaux.

Le RÉPIA vous propose d'accéder aux résultats des missions nationales au fil des ans, colligés sur une page unique pour plus de praticité.

→ SPICMI

Surveillance et Prévention du risque Infectieux en Chirurgie et Médecine Interventionnelle

Surveillance des résistances bactériennes aux antibiotiques en EHPAD et soins de ville

2022 2020 - 2021

Audits

PREOP 2023 PREOP 2022
PREOP 2021 PREOP 2020

Enquêtes

ÉTAT DES LIEUX DE LA SURVEILLANCE ET DE LA PRÉVENTION EN FRANCE - 2019
PCO-DFG 2019 / 2020

→ SPIADI

Surveillance et Prévention des Infections Associées aux Dispositifs Invasifs

Surveillances (BactADI, ExpADI, Rea/neo/Dia InfADI)

2022 2021 2020 2019

OBSERVA4

2022 2021 2020

Réa- EXPLAur

2022 2021

CleanHand4

2022

Echoguidage

2022

→ MATIS

Mission d'Appui Transversal à la prévention des Infections associées aux Soins

Pulpe Friction

2024 2023
2022 2021
2020 2019

Jeu sérieux I-control sur les précautions standard

2024 2023
2022 2021
2020 2019

Respi'quizz en équipe

2024

Quiz Hygiène des Mains

2022

Freins et leviers des professionnels de santé dans leur pratique

2021 - PRÉVENTION DES INFECTIONS RESPIRATOIRES
2020 - PÉRIL FÉCAL
2019 - HYGIÈNE DES MAINS

Enquêtes représentations et besoins concernant la prévention des infections et de l'antibiorésistance

2023 - 2024 : DIRECTEURS D'ÉTABLISSEMENTS 2022 - 2023 : ÉQUIPES D'HYGIÈNE
2021 - 2022 : PROFESSIONNELS DE SANTÉ 2021 : ÉQUIPES D'HYGIÈNE

→ PRIMO

Prévention et contrôle de l'infection en établissements médico-sociaux et en soin de ville.

Surveillance des résistances bactériennes aux antibiotiques en EHPAD et soins de ville

2022 2021 2020 2019

Surveillance de consommation de produits hydroalcooliques (PHA) en EHPAD

2020 - 2021 2019 - 2020
2018 - 2019

Promotion et évaluation de l'hygiène des main en établissement médico-social (EMS) (outil PREMMS)

→ SPARES

Surveillance et Prévention de l'Antibiorésistance en Etablissements de Santé

Surveillance de la consommation d'antibiotiques (ATB) et des résistances bactériennes en établissement de santé (ES)

2022 2021 2020 2019

Surveillance de consommation d'antibiotiques en EHPAD avec pharmacie à usage intérieur (PUI)

2018 - 2019

Audit National de gestion des excréta

2019

Audit prévention de la transmission croisée de bactéries hautement résistantes émergentes (EVA-BHRe)

2020 - 2021

Utilisation des données fournies par les missions nationales

Octobre – décembre 2025 **Enquête multi-missions**

Que font les utilisateurs de ces données?

Type d'enquête : Questionnaire en ligne, avec sélection des questions en fonction du profil du répondant
https://my.preventioninfection.fr/utilisation_donnees/

Modalité de diffusion de l'enquête : Questionnaire envoyé par Matis aux réseaux CPIas et Cratb pour diffusion dans leurs réseaux + par chaque mission à ses référents + relai sur le portail du RéPIA + relai sur les sites des missions SPICMI, SPIADI, SPARES et PRIMO.

Gestion des données recueillies : Recueil centralisé par Matis, qui transmettra leurs résultats à chaque mission nationale.

Questions types qui seront répétées pour chaque surveillance/audit/étude exploré(e)							
Merci de préciser ci-dessous votre utilisation des données [Nom de la mission] (cocher la ou les cases qui vous concernent)							
		Nom de la surveillance/audit/étude					
Votre structure participe à cette surveillance/étude/audit <i>(question non présentée si la personne n'a coché que CPIAS ou CRATB)</i>	Oui/Non			Vous avez déjà consulté le rapport national ou le tableau de bord (lien)	Oui/Non		
Si oui :	Comment utilisez-vous les données du rapport fourni par l'outil pour votre structure ? <i>(cases à cocher, choix multiples)</i>	Quelles sont les 3 données qui vous ont été les plus utiles ? <i>texte</i>	Quelle autre donnée auriez-vous souhaité avoir ? <i>(texte)</i>	Si oui :	Comment utilisez-vous les données du rapport? <i>(cases à cocher, choix multiples)</i> <i>- action de communication</i>	Quelle sont les 3 données qui vous ont été les plus utiles ?	Quelle autre donnée auriez-vous souhaité avoir ?

Perspectives 2026

Bande dessinée antibiorésistance une seule santé

Mise à jour Bug.Control

**Mise à jour de la BAM infection respiratoire fin 2025 + étude d'impact 2026
Participez nombreux!**

Mise à disposition étude d'impact BAM Hygiène des mains

5 mai 2026 avec étude d'impact intégrée

Chaine Tik tok et vidéos youtube

Merci pour votre attention !

Soutien

La philosophie MATIS

Complémentarité

Partage

Rigueur

Humain

Innovation

Evaluation

Réseau piloté par **R&EPIA** Santé publique France

Espace documentaire & Forum

À propos du R&EPIA | Grand public | Professionnels de santé | Ressources

preventioninfection.fr

Le Réseau de Prévention des infections associées aux soins (IAS) et de l'antibiorésistance est constitué de 5 missions nationales pilotées par Santé publique France. Notre périmètre concerne l'intégralité du parcours de santé du patient lors des soins : en ville, établissements médico-sociaux et établissements de santé.

GRAND PUBLIC → EXPLORER

PROFESSIONNELS DE SANTE → EXPLORER

ESPACE DOCUMENTAIRE & FORUM

AGENDA DES MISSIONS NATIONALES

ACTUALITÉS
À la une

- Semaine mondiale de la résistance aux antimicrobiens 2025**
18/11/2025 / R&EPIA
- Webinaire SPARES dédié à l'outil « Quick EVAL Antibio »**
17/11/2025 / R&EPIA SPARES
- Prévention des infections et de l'antibiorésistance – Novembre 2025**
14/11/2025 / R&EPIA
- e-Bug – Outils de sensibilisation à l'antibiorésistance**
13/11/2025 / R&EPIA

[VOIR TOUTES LES ACTUALITÉS](#)

Pour recevoir toutes les actualités du R&EPIA La **NEWSLETTER** est pour vous!

Je m'inscris