



# Répias

Réseau de Prévention des Infections  
Associées aux Soins

## CALENDRIER 2021

---

MISSIONS NATIONALES DE PRÉVENTION ET DE  
SURVEILLANCES DES INFECTIONS ASSOCIÉES AUX SOINS

3.4	Liste des projets
5	Volet Prévention - Observation des pratiques
6	Volet Surveillances
7	Autres
8	Calendrier PRIMO
9	Calendrier SPARES
10	Calendrier SPICMI
11	Calendrier SPIADI
12.13	Calendrier MATIS

MISSION	PROJET	CIBLE	CONTACT
PRIMO	Page prévention de la COVID-19 en secteur médico-social et soins de ville	EMS / Ville	bp-primo@chu-nantes.fr
	Surveillance de la résistance aux antibiotiques en ville et en EMS	EMS / Ville	sonia.thibaut@chu-nantes.fr
	Webinaires Trimestriels Résistance aux Antibiotiques (surveillance, prévention, bon usage des antibiotiques)	EMS / Ville	bp-primo@chu-nantes.fr
	Surveillance des consommations de Produits Hydro-Alcooliques en EHPAD	EMS	bp-primo@chu-nantes.fr
	Promotion de l'Hygiène des Mains en EMS	EMS	bp-primo@chu-nantes.fr
	Utilisation du containers à aiguille pour les soins à domicile	Ville	bp-primo@chu-nantes.fr
SPARES	Surveillances SPARES 2021	ES	cpias.grand-est@chru-nancy.fr
	Prévention de la transmission croisée des BHRé (EVA-BHRé)	ES	cpias.grand-est@chru-nancy.fr
	Semaine mondiale bon usage des antibiotiques - novembre 2021	ES	cpias.na@chu-bordeaux.fr
	Impact d'un portage (infection, colonisation) de bactéries hautement résistantes émergentes (BHRé) sur la qualité de vie du patient en milieu hospitalier (QALY-BHRé)	ES	cpias.grand-est@chru-nancy.fr
	Webinaire consommation des antibiotiques	CPias	cpias.grand-est@chru-nancy.fr
SPICMI	Audit «Prévention du risque infectieux chez l'adulte en préopératoire»	ES	delphine.verjat-trannoy@aphp.fr
	Surveillance semi-automatisée des ISO	ES	katuska.miliani@aphp.fr

MISSION	PROJET	CIBLE	CONTACT
SPIADI	Surveillance SPIADI 2021	ES	contact@spiadi.fr
	OBSERVA4 : Observation des pratiques de pose et manipulations des dispositifs intra-vasculaires	ES	contact@spiadi.fr
	REaexplAUR : Observation des pratiques	Services de réanimation	contact@spiadi.fr
	3 <sup>ème</sup> Journée Mission Nationale SPIADI	ES	contact@spiadi.fr
	Groupe Technique SPIADI	Membres Groupe Technique SPIADI	contact@spiadi.fr
MATIS	Campagne hygiène des mains nationales 5 Mai 2021/ Boîte à outils Hygiène des Mains	ES/ EMS/Ville	info.repias@chu-bordeaux.fr
	Intégration des EOH et référents hygiène dans le ROR	ES/ EMS	matiss.repias@chu-bordeaux.fr
	Actualisation boîte à outils hygiène des mains	ES/ EMS/Ville	matiss.repias@chu-bordeaux.fr
	Bilan complet utilisation jeu sérieux I.control 2018-2020	ES / EMS/ Ville	matiss.repias@chu-bordeaux.fr
	Brainstorming MATIS CPias	ES/ EMS	info.repias@chu-bordeaux.fr
	Boîte à outils hygiène respiratoire	ES/ EMS/ Ville	info.repias@chu-bordeaux.fr
	Webinaire de présentation de la boîte à outils Hygiène respiratoire	ES / EMS / Ville	matiss.repias@chu-bordeaux.fr
	Partage outils EOH et CPias et SSES	ES/ EMS	info.repias@chu-bordeaux.fr
	Partage projets CPias	ES/ EMS	partage.repias@chu-bordeaux.fr
	Stand RéPias Congrès SF2H	ES/ EMS/ Ville	info.repias@chu-bordeaux.fr
	Campagne fluo : sensibilisation au péril fécal	ES/ EMS	info.repias@chu-bordeaux.fr
	Boîte à outils Péril Fécal	ES/ EMS/Ville	info.repias@chu-bordeaux.fr

# VOLET PRÉVENTION - OBSERVATION DES PRATIQUES

5

		JAN	FEV	MARS	AVR	MAI	JUIN	JUI	AOÛT	SEPT	OCT	NOV	DÉC	
<b>PRIMO</b>	Promotion de l'Hygiène des Mains en EMS	Début : 01/01/2021		Fin : 31/03/2021										
<b>SPARES</b>	EVA-BHRe : Evaluation de la prévention de la transmission croisée des BHRe	Fin : 28/02/21		Analyse des données :					Résultats : 09/21					
	QALY-BHRe : Impact d'un portage (infection, colonisation) de BHRe sur la qualité de vie du patient en milieu hospitalier	Période d'enquête d'impact										Fin : 31/08/21		Début : 01/10/21 →
<b>SPICMI</b>	Audit «Prévention du risque infectieux chez l'adulte en préopératoire»	Début de recueil + ouverture des inscriptions 01/01/21										Fin de recueil : 31/12/21		Date limite de saisie : 01/02/2022
<b>SPIADI</b>	OBSERVA4	← ..... Recueil des données : entre le 01/01/2021 et le 15/07/2021 ..... →							Date limite d'envoi des données : 31/08/2021		Résultats nationaux 07/10/21			
	REAexplAUR	← ..... Recueil des données : identiques aux 3 mois de surveillance ..... →							Date limite d'envoi des données : 31/08/2021		Résultats nationaux 07/10/21			
<b>MATIS</b>	Campagne hygiène des mains nationales 5 Mai 2021. Utilisation boîte à outils HdM MATIS	←	Début : 2020		Au moins 1 service. Durée : < 1 semaine / service		Fin : 31/05/21	Tirage au sort de 3 équipes 15/06/21		Publication interviews équipes				
	Boîte à outils Hygiène respiratoire											Mise à disposition Webinaire de présentation		Au moins 1 service. Utilisation à la carte.
	Boîte à outils Péril Fécal	Au moins 1 service. Utilisation à la carte.										Durée : < 1 semaine / service		Extraction des données utilisateurs 31/12/2021

# VOLET SURVEILLANCES

6

		JAN	FEV	MARS	AVR	MAI	JUIN	JUI	AOÛT	SEPT	OCT	NOV	DÉC
PRIMO	Surveillance de la résistance aux antibiotiques en ville et en EMS	Début : <u>01/01/2020</u> <span style="float: right;">Collecte de données rétrospectives 2020 entre Janvier et Juin 2021</span> Fin : <u>31/12/2020</u>											
	Surveillance des consommations de Produits Hydro-Alcooliques en EHPAD	Début : <u>01/01/2020</u> <span style="float: right;">Collecte de données 2020 de mars à juin 2021</span> Fin : <u>31/12/2020</u>											
SPARES	Surveillance de la consommation des antibiotiques et des résistances bactériennes en ES <b>Données 2020</b>	<b>Importation des données 2020 :</b> *saisie annuelle : ensemble des données 2020 *saisie trimestrielle : 4ème trimestre 2020 Date limite d'envoi des données : 31/03/2021										Publication des résultats nationaux 2020	
	Surveillance de la consommation des antibiotiques et des résistances bactériennes en ES <b>Données 2021</b>	<----- Recueil des données 2021 du 01/01/2021 au 31/12/2021 ----->											
					Importation des données : 1er trimestre 2021 *			Importation des données : 2ème trimestre 2021 * <small>*établissement ayant opté pour une saisie trimestrielle des données</small>			Importation des données : 3ème trimestre 2021 *		
SPICMI	Surveillance semi-automatisée des ISO	Recueil des données entre le 01/01/2021 et le 30/09/2021 (Inclusion des actes chirurgicaux du 01/01/2021 au 30/06/2021)										Importation des données : Février 2022	
SPIADI	Surveillance des infections associées aux dispositifs invasifs	Recueil des données : 3 mois entre le 01/01/2021 et le 15/07/2021							Date limite d'envoi des données : 31/08/2021			Résultats nationaux 07/10/21	

		JAN	FEV	MARS	AVR	MAI	JUIN	JUI	AOÛT	SEPT	OCT	NOV	DÉC
PRIMO	Webinaires Trimestriels Résistance aux Antibiotiques	Objectif 3 webinaires par an, dates à venir											
	Utilisation du containers à aiguille pour les soins à domicile	Début : <u>01/01/2021</u>		Animation en motion design sur l'utilisation du containers à aiguille pour les IDEL								Fin : <u>31/12/2021</u>	
	Page prévention de la COVID-19 en secteur médico-social et soins de ville	Début : <u>01/01/2021</u>										Fin : <u>31/12/2021</u>	
MATIS	Webinaire ROR pour les établissements	1er semestre 2021											
	Bilan complet utilisation jeu sérieux I.control 2018-2020	1er semestre 2021											
	Bilan Pulpe'friction 2020 détaillé : année entière										Dernier trimestre		
	Bilan synthétique Pulpe'friction 1er semestre 2021										Dernier trimestre 2021		
	Campagne fluo : sensibilisation au péril fécal	Utilisation recommandée : Hiver 2020 -2021								Extraction au 31/12/2021 →		Publication : 1er trimestre 2022 →	
	Stand RéPias Congrès SF2H 2021						Du 9 au 11 juin 2021						
	Newsletter RéPias	Envoi mensuel (en fin de mois) Sous réserve d'inscription											
SPARES	Semaine mondiale bon usage des antibiotiques											Novembre 2021	
	Webinaire Consommation des antibiotiques	1 webinaire proposé aux 17 CPias (date à venir)											
SPICMI	Webinaire ANC	Janvier											
	Comité scientifique					Mai							
	Journée annuelle SPICMI										Septembre / Octobre		
SPIADI	3 <sup>ème</sup> Journée Mission Nationale SPIADI											7 Octobre 2021	
	Groupe Technique SPIADI											8 Octobre 2021	

	1	2	3	4	5	6
PROJET	Page prévention de la COVID-19 en secteur médico-social et soins de ville	Surveillance de la résistance aux antibiotiques en ville et en EMS (2020)	Webinaires Trimestriels Résistance aux Antibiotiques (surveillance, prévention, bon usage des antibiotiques)	Surveillance des consommations de Produits Hydro-Alcooliques en EHPAD (2020)	Promotion de l'Hygiène des Mains en EMS	Utilisation du containers à aiguille pour les soins à domicile
TYPE	Communication	Surveillance	Formation	Surveillance	Prévention	Prévention Communication
CIBLE	EMS / Ville	EMS / Ville	EMS / Ville	EMS	EMS	Ville
MÉTHODOLOGIE		01/01/2020 <a href="http://www.medqual-ville.fr/">http://www.medqual-ville.fr/</a>	Objectif de 3 webinaires par an	<a href="http://antibioreistance.fr/">http://antibioreistance.fr/</a>		
OUTIL		01/01/2020 <a href="http://www.medqual-ville.fr/">http://www.medqual-ville.fr/</a>	Dates des webinaires à venir		Outils d'autoévaluation et d'amélioration des pratiques d'hygiène des mains en EMS	Animation en motion design sur l'utilisation du containers à aiguille pour les IDEL
DATE DE DÉBUT	01/01/2021	01/01/2020	01/01/2021	01/01/2020	01/01/2021	01/01/2021
DATE DE FIN	31/12/2021	31/12/2020	31/12/2021	31/12/2020	01/03/2021	31/12/2021
DATE DE PUBLICATION		Collecte de données rétrospectives 2020 entre Janvier et Juin 2021		Collecte de données 2020 de mars à juin 2021		
CONTACT	bp-primo@chu-nantes.fr	bp-primo@chu-nantes.fr	bp-primo@chu-nantes.fr	bp-primo@chu-nantes.fr	bp-primo@chu-nantes.fr	



	1	2	3		
PROJET	Surveillances antibiorésistance 2021 (consommation des antibiotiques et antibiorésistances)	EVA-BHRe Prévention de la transmission croisée des BHRe	Semaine mondiale bon usage des antibiotiques	QALY-BHRe Impact d'un portage (infection, colonisation) de BHRe sur la qualité de vie du patient en milieu hospitalier	Webinaire Consommation des antibiotiques
TYPE	Surveillance	Prévention	Communication	Surveillance	Communication
CIBLE	Établissement de santé	Établissement de santé	Établissement de santé	Établissement de santé	CPias
MÉTHODOLOGIE	Janvier 2021	Octobre 2020			
OUTIL	Disponible en continu  ConsoRes www.consores.net	Disponible d'octobre 2020 à janvier 2021 puis en continu après l'audit			1 webinaire proposé aux 17 CPias (date à venir)
PÉRIODE DE SURVEILLANCE	01/01/2020 au 31/12/2020	2020 à janvier 2021 (selon la date d'enquête)	Novembre 2021	Début : Octobre 2021	
PÉRIODE DE RECUEIL	Jusqu'au 31/03/2021	Du 01/10/2020 au 31/01/2021			
DATE DE PUBLICATION	Dernier semestre 2021	Septembre 2021			
CONTACT	cpias.grand-est@chru-nancy.fr	cpias.grand-est@chru-nancy.fr	cpias.na@chu-bordeaux.fr	cpias.grand-est@chru-nancy.fr	cpias.grand-est@chru-nancy.fr

	1	2
PROJET	Audit "Prévention du risque infectieux chez l'adulte en préopératoire"	Surveillance semi-automatisée des ISO
TYPE	Evaluation	Surveillance
CIBLE	Établissement de santé	Établissement de santé
MÉTHODOLOGIE	<a href="#">Informations SPICMI</a>	Protocole disponible en <b>Février 2021</b> (CPias IDF)
OUTIL	<a href="#">Informations SPICMI</a>	
DATE DE DÉBUT	Du recueil des données : <b>01/01/2021</b>	Du <u>recueil des données</u> : - Chirurgies suivies 30 jours : <b>01/01/2021</b> - Chirurgies suivies 90 jours (cardiaque et orthopédique) : <b>01/01/2021</b>  De la <u>validation des ISO par le chirurgien ou médecin responsable de la surveillance</u> : - Chirurgies suivies 30 jours : <b>01/09/2021</b> - Chirurgies suivies 90 jours (cardiaque et orthopédique) : <b>01/11/2021</b>  De l' <u>envoi des données (importation dans la plateforme SPICMI)</u> : <b>01/02/2022</b>
DATE DE FIN	Du recueil des données : <b>31/12/2021 (date limite)</b>  De la saisie des données : <b>01/02/2022 (date limite)</b>	Du <u>recueil des données</u> : - Chirurgies suivies 30 jours : <b>31/07/2021</b> - Chirurgies suivies 90 jours (cardiaque et orthopédique) : <b>30/09/2021</b>  De la <u>validation des ISO par le chirurgien ou médecin responsable de la surveillance</u> : - Chirurgies suivies 30 jours : <b>31/01/2022</b> - Chirurgies suivies 90 jours (cardiaque et orthopédique) : <b>31/01/2022</b>  Date limite de l' <u>envoi des données (importation dans la plateforme SPICMI)</u> : <b>28/02/2022</b>
DATE DE PUBLICATION	Fin du 1er trimestre 2022	Décembre 2022 (Résultats 2021)
CONTACT	delphine.verjat-trannoy@aphp.fr	katuska.miliani@aphp.fr

	1	2	3	4	5
PROJET	Surveillance SPIADI 2021	OBSERVA4	REaexplAUR	3 <sup>ème</sup> Journée Mission Nationale SPIADI	Groupe Technique SPIADI
TYPE	Surveillance	Observation des pratiques "Pose et manipulation des dispositifs intra-vasculaires".	État des lieux des pratiques concernant les mesures de prévention des bactériémies liées aux cathéters et étude des souches de <i>S.aureus</i> responsables de bactériémies.	Formation	Groupe de travail
CIBLE	Établissements de santé	Établissements de santé	Services de réanimation participant à la surveillance	Établissements de santé	Membres du Groupe Technique SPIADI
MÉTHODOLOGIE				7 Octobre 2021	8 Octobre 2021
OUTIL	Janvier 2021	Janvier 2021	Janvier 2021		
RECUEIL DES DONNÉES	3 mois compris entre le 01/01/2021 et le 15/07/2021	Entre le 01/01/2021 et le 15/07/2021	Période identique à celle de la surveillance.		
DATE LIMITE D'ENVOI DES DONNÉES	31/08/2021	31/08/2021	31/08/2021		
RÉSULTATS NATIONAUX	7 Octobre 2021	7 Octobre 2021	7 Octobre 2021		
CONTACT	contact@spiadi.fr	contact@spiadi.fr	contact@spiadi.fr	contact@spiadi.fr	contact@spiadi.fr

	1	2	3	4	5	
PROJET	Boîte à outils Hygiène respiratoire	Webinaire de présentation boîte à outils Hygiène respiratoire	Intégration des EOH et référents hygiène dans le Répertoire Opérationnel des Ressources (ROR)	Campagne fluo: sensibilisation au péril fécal	Campagne hygiène des mains nationales 5 mai 2021	Boîte à outils Péril fécal
TYPE	Évaluation Formation Communication	Webinaire / Communication		Communication	Évaluation Formation Communication	Évaluation Formation Communication
CIBLE	ES/ EMS/ Ville	ES/ EMS/ Ville	ES/ EMS	ES/ EMS	ES/ EMS/ Ville	ES/ EMS/ Ville
MÉTHODOLOGIE	Disponible Octobre 2021 Webinaire dernier trimestre 2021	1er semestre 2021	Déjà disponible <a href="#">Page ROR</a>	Dans la box 2 Dernier trimestre 2020 <a href="#">Page Boîte à outils PF</a>	Disponible <a href="#">Page Campagne</a>	Disponible <a href="#">Page Boîte à outils PF</a>
OUTIL	Disponible dernier trimestre 2021	-	Déjà disponible <a href="#">Page ROR</a>	Disponible dernier trimestre 2020	Déjà disponibles <a href="#">Boîte à outils Hygiène des Mains</a>	Déjà disponibles <a href="#">Page Boîte à outils PF</a>
DATE DE DÉBUT	Hiver 2021-2022			Hiver 2020-2021	Utilisation recommandée Janvier 2021	Utilisation recommandée Hiver 20-21
DATE DE FIN	En continu			En continu	31 mai 2021	En continu
NBRE DE SERVICES	Au moins 1 service			Au moins 1 service	Au moins 1 service	Au moins 1 service
DURÉE DU RECUEIL	< 1 semaine / service					Utilisation à la carte < 1 semaine / service
DATE DE PUBLICATION	<b>Extraction</b> des participations 31 décembre 2022  <b>Publication :</b> 1er trimestre 2023			<b>Envoi :</b> extraction au 31 décembre 2021  <b>Publication :</b> 1er trimestre 2022	<b>Extraction :</b> 31 mai 2021 <b>Publication :</b> fin 2021	<b>Publication :</b> 1er trimestre 2022
CONTACT	info.repias@chu-bordeaux.fr	info.repias@chu-bordeaux.fr	matiss.repias@chu-bordeaux.fr	matiss.repias@chu-bordeaux.fr	matiss.repias@chu-bordeaux.fr	matiss.repias@chu-bordeaux.fr

	6	7	8	9	10	11
PROJET	Actualisation boîte à outils hygiène des mains	Bilan complet utilisation jeu sérieux I.control 2018-2020	Bilan détaillée Pulpe'friction 2020	Bilans Pulpe'friction 2021	Partage outils EOH et CPias, partage projets CPias	Stand RéPias Congrès SF2H
TYPE	Actualisation à partir des résultats de I.control et Pulpe'friction + recherche sur l'impact de la boîte à outils sur les pratiques et représentations dans des établissements pilotes	Formation Analyse nationale et régionale	Évaluation Formation Communication	Évaluation Formation Communication	Surveillance Évaluation Formation Communication via le formulaire dédié	Communication Evenementiel
CIBLE	ES	ES/ EMS/ Ville	ES/ EMS	ES/ EMS	ES/ EMS	ES/ EMS/ Ville
MÉTHODOLOGIE	Dernier trimestre 2021				Existante <a href="#">Page Partage</a>	
OUTIL						Outils de communication à disposition sur l'événement
DATE DE DÉBUT					En continu	4 octobre 2021
DATE DE FIN			Extraction : 31/12/2020	Extraction <b>bilan synthétique</b> : 31/08/2021  Extraction <b>bilan détaillé</b> : 31/12/2021	En continu	6 octobre 2021
DATE DE PUBLICATION		1er semestre 2021	Publication : 1er trimestre 2021	Publication <b>bilan synthétique</b> : Dernier trimestre 2021  Publication <b>bilan détaillé</b> : 1er trimestre 2022	En continu	
CONTACT	matiss.repias@chu-bordeaux.fr	info.repias@chu-bordeaux.fr	matiss.repias@chu-bordeaux.fr	matiss.repias@chu-bordeaux.fr	info.repias@chu-bordeaux.fr	matiss.repias@chu-bordeaux.fr



Pour être au courant :

- de toutes les actualités dans le domaine de la résistance bactérienne aux antibiotiques et la prévention des infections associées aux soins,
- des nouveaux documents intégrés dans la base documentaire du RéPias (règlementation, recos, outils...)

**Je m'abonne à la  
newsletter du RéPias**

[info.repias@chu-bordeaux.fr](mailto:info.repias@chu-bordeaux.fr)

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

## Un stand représentant toutes les missions nationales au Congrès de la SF2H



### **31ÈME CONGRÈS SF2H NANTES OCTOBRE 2021**

Avec le souci d'organiser un congrès en toute sécurité et dans un contexte qui devrait s'apaiser avec le développement de la vaccination, nous avons fait le choix de reporter notre congrès au tout début du mois d'octobre 2021, toujours à Nantes et en présentiel.

Rendez-vous donc du **lundi 4 au mercredi 6 octobre** à la Cité des Congrès de Nantes.