

A person wearing green medical scrubs is holding a large, realistic red heart in their hands. The background is a plain, light-colored wall.

Répias

Réseau de Prévention des Infections
Associées aux Soins

CALENDRIER 2020

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

MISSION	PROJET	CIBLE	CONTACT
PRIMO	Ouverture du site internet PRIMO	EMS / Ville	bp-primo@chu-nantes.fr
	Surveillance de la résistance aux antibiotiques en ville et en EMS	EMS / Ville	bp-primo@chu-nantes.fr
	Webinaires trimestriels thématiques pour biologistes de ville	Biologistes de ville	bp-primo@chu-nantes.fr
	Surveillance des consommations de Produits Hydro-Alcooliques en EHPAD	EMS	bp-primo@chu-nantes.fr
	Campagne de promotion de l'Hygiène des Mains en EMS	EMS	bp-primo@chu-nantes.fr
SPARES	Surveillances SPARES 2020	ES	cpias.grand-est@chru-nancy.fr
	Prévention de la transmission croisée des BHRé	ES	cpias.grand-est@chru-nancy.fr
	Semaine mondiale bon usage des antibiotiques - novembre 2020	ES	cpias.na@chu-bordeaux.fr
SPICMI	Audit «Prévention du risque infectieux chez l'adulte en préopérateur»	ES	delphine.verjat-trannoy@aphp.fr
	Surveillance semi-automatisée des ISO	ES	katuska.miliani@aphp.fr
SPIADI	Surveillance SPIADI 2020	ES	contact@spiadi.fr
	Observation des pratiques : "Pose et manipulations des dispositifs intra-vasculaires"	ES	contact@spiadi.fr
	Etude REA-SINK : sensibilisation au risque épidémique associé à la contamination de l'environnement des patients à partir des bactéries colonisant des points d'eau	Services de réa participant à la surveillance SPIADI	contact@spiadi.fr
	2ème Journée Mission Nationale SPIADI	ES	contact@spiadi.fr
MATIS	Boîte à outils Péril Fécal	ES / EMS	info.repias@chu-bordeaux.fr
	Campagne hygiène des mains nationales 5 Mai 2020	ES	matias.repias@chu-bordeaux.fr
	Intégration des EOH dans le ROR	ES	matias.repias@chu-bordeaux.fr
	Campagne fluo: sensibilisation au péril fécal	ES / EMS	matias.repias@chu-bordeaux.fr
	Webinaire de présentation de la boîte à outils Péril Fécal	ES/ EMS	info.repias@chu-bordeaux.fr
	Actualisation boîte à outils hygiène des mains	ES	info.repias@chu-bordeaux.fr
	Bilan complet utilisation jeu sérieux I.control 2018-2019	ES / EMS / Ville	matias.repias@chu-bordeaux.fr
	Brainstorming MATIS CPias Boîte à outils hygiène respiratoire	ES/ EMS	info.repias@chu-bordeaux.fr
	Partage outils EOH et CPias, partage projets CPias	ES/ EMS	partage.repias@chu-bordeaux.fr
	Enquête retour utilisateurs forum RéPias	ES/ EMS/ Ville	info.repias@chu-bordeaux.fr
REPIAS	Stand RéPias Congrès SF2H		info.repias@chu-bordeaux.fr

VOLET PRÉVENTION - OBSERVATION DES PRATIQUES

		JAN	FEV	MARS	AVR	MAI	JUIN	JUI	AOÛT	SEPT	OCT	NOV	DÉC
PRIMO	Site Internet PRIMO				Avril 2020								
	Campagne de promotion Hygiène des Mains en EHPAD			Début : 01/03/20									
SPARES	Evaluation de la prévention de la transmission croisée des BHRé										Début : 01/10/20		Fin : 31/01/21 →
SPICMI	Audit «Prévention du risque infectieux chez l'adulte en préopératoire»		Début : 31/01/20				Fin : 30/06/20			Envoi: 31/09/20			
SPIADI	Observation des pratiques	← Recueil des données : 3 mois compris dans le 1er semestre 2020					Date limite d'envoi des données : 30/06/20				Résultats : fin 2020		
MATIS	Campagne hygiène des mains nationales 5 Mai 2020. Utilisation boîte à outils HdM MATIS	← Début : 2019				Fin : 31/05/20		Tirage au sort de 3 équipes 15/06/20		Publication interviews équipes			
	Boîte à outils Péril Fécal	Webinaire de présentation + méthodologie								Début : 01/09/20		Campagne de sensibilisation (fluo)	

VOLET SURVEILLANCES

		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 : 01/01/20						Fin : 30/06/20	Envoi : 01/07/20			Publication 01/11/20	
	Surveillance des consommations de Produits Hydro-Alcooliques en EHPAD	Méthodologie 01/01/20		Début : 01/03/20			Fin : 30/06/20	Envoi : 01/07/20			Publication 01/10/20		
SPARES	Surveillance de la consommation des antibiotiques et des résistances bactériennes en ES Données 2019	Importation des données 2019 : *saisie annuelle : ensemble des données 2019 *saisie trimestrielle : 4ème trimestre 2019 Date limite d'envoi des données : 31/03/2020										Publication des résultats nationaux 2019	
	Surveillance des des antibiotiques et des résistances bactériennes en ES Données 2020	<..... Recueil des données 2020 : 01/01/2020 au 31/12/2020>											
					Importation des données : 1er trimestre 2020 *			Importation des données : 2ème trimestre 2020 * <small>*établissement ayant opté pour une saisie trimestrielle des données</small>			Importation des données : 3ème trimestre 2020 *		
SPICMI	Surveillance semi-automatisée des ISO	Début : 01/01/20						Fin : 30/06/20			Importation des données : Novembre 2020		
SPIADI	Surveillance des infections associées aux dispositifs invasifs	← Recueil des données : 3 mois compris dans le 1er semestre 2020				Date limite d'envoi des données : 30/06/20					Résultats : fin 2020		

AUTRES

		JAN	FEV	MARS	AVR	MAI	JUIN	JUI	AOÛT	SEPT	OCT	NOV	DÉC
PRIMO	Webinaires pour biologistes de ville	4 webinaires dans l'année, dates à venir											
MATIS	Intégration des EOH dans le ROR	Webinaire Janvier 2020											
	Bilan complet utilisation jeu sérieux I.control 2018-2019				Avril 2020								
	Bilan Pulpe'friction 2019				Avril 2020								
	Brainstorming MATIS CPias Boite à outils hygiène respiratoire				Début : 04/20		Fin : 06/20						
	Enquête retour utilisateurs forum RéPias		Début : 01/02 Fin : 15/02										
	Newsletter RéPias	Envoi mensuel (en fin de mois) Sous réserve d'inscription											
SPARES	Semaine mondiale bon usage des antibiotiques											Novembre 2020	
SPIADI	2ème Journée Mission Nationale SPIADI												13/10/2020 Palais des Congrès de Tours
	Etude REA-SINK	Date limite d'envoi des données 30/04/2020											
RÉPIAS	Stand RéPias Congrès SF2H												Stand RéPias - Congrès SF2H Jeu concours sur place

	1	2	3	4	5
PROJET	Ouverture du site internet PRIMO	Surveillance de la résistance aux antibiotiques en ville et en EMS	Webinaires trimestriels thématiques à destination des biologistes de ville	Surveillance des consommations de Produits Hydro-Alcooliques en EHPAD	Campagne de promotion de l'Hygiène des Mains en EMS
TYPE	Communication	Surveillance	Formation	Surveillance	Evaluation Formation Communication
CIBLE	EMS / Ville	EMS / Ville	Biologistes de Ville	EMS	EMS
MÉTHODOLOGIE		01/01/2020 http://www.medqual.fr/		01/01/2020 Futur site PRIMO	01/03/2020 Futur site PRIMO
OUTIL	Avril 2020	01/01/2020 http://www.medqual.fr/		01/03/2020	01/03/2020
DATE DE DÉBUT		01/01/2020		01/03/2020	01/03/2020
DATE DE FIN		30/06/2020		30/06/2020	
DATE DE PUBLICATION		Envoi : 01/07/2020 Publication : 01/11/2020		Envoi : 01/07/2020 Publication : 01/10/2020	
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 2020 (consommation des antibiotiques et antibiorésistances)	Prévention de la transmission croisée des BHRé	Semaine mondiale bon usage des antibiotiques
TYPE	Surveillance	Prévention	Communication
CIBLE	Établissement de santé	Établissement de santé	Établissement de santé
MÉTHODOLOGIE	Janvier 2020	A venir	
OUTIL	Disponible en continu ConsoRes www.consores.net	Dernier trimestre 2020 A préciser	
PÉRIODE DE SURVEILLANCE	01/01/2019 au 31/12/2019	Dernier trimestre 2020	Novembre 2020
PÉRIODE DE RECUEIL	Jusqu'au 31/03/2020	Du 01/10/2020 au 31/01/2021	
DATE DE PUBLICATION	Publication : Dernier semestre 2020	A définir	
CONTACT	cpias.grand-est@chru-nancy.fr	cpias.grand-est@chru-nancy.fr	cpias.na@chu-bordeaux.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	Courant janvier 2020 Lien non disponible	Courant janvier 2020 Lien non disponible
OUTIL	Fin Février-début Mars 2020 Lien non disponible	Mai - Juin 2020 Lien non disponible
DATE DE DÉBUT	Fin Janvier 2020	Janvier 2020
DATE DE FIN	Fin Juin 2020	Juin 2020
DATE DE PUBLICATION	Envoi : Fin Septembre 2020 Publication : 2ème trimestre 2021 (rapport complet)	Envoi : Novembre 2020 Publication : 2ème trimestre 2021
CONTACT	delphine.verjat-trannoy@aphp.fr	katuska.miliani@aphp.fr

	1	2	3	4
PROJET	Surveillance SPIADI 2020	Observation des pratiques	Étude REA - SINK	2ème Journée Mission Nationale SPIADI
TYPE	Surveillance	Observation des pratiques	Sensibilisation au risque épidémique associé à la contamination de l'environnement des patients à partir des bactéries colonisant les points d'eau	Formation
CIBLE	Établissement de santé	Établissement de santé	Services de réanimation participant à la surveillance	Établissement de santé
MÉTHODOLOGIE	Fin 2019	Fin 2019	Fin 2019	13/10/2020
OUTIL	Début 2020	Début 2020	Début 2020	
RECUEIL DES DONNÉES	3 mois compris dans le 1er semestre 2020	3 mois compris dans le 1er semestre 2020	1er quadrimestre 2020	
DATE LIMITE D'ENVOI DES DONNÉES	30/06/2020	30/06/2020	30/04/2020	
RÉSULTATS	Fin 2020	Fin 2020	Fin 2020	
CONTACT	contact@spiadi.fr	contact@spiadi.fr	contact@spiadi.fr	contact@spiadi.fr

	1	2	3	4	5
PROJET	Boite à outils Péril Fécal	Campagne hygiène des mains nationales 5 mai 2020	Intégration des EOH dans le Répertoire Opérationnel des Ressources	Campagne fluo: sensibilisation au péril fécal	Webinaire de présentation de la boîte à outils Péril Fécal
TYPE	Évaluation Formation Communication	Évaluation Formation Communication		Communication	Webinaire / Communication
CIBLE	ES/ EMS	ES	ES	ES/ EMS	ES/ EMS
MÉTHODOLOGIE	Janvier-Mars 2020 Page Boîte à outils	01/11/2019 Page Campagne	01/11/2019 Page ROR	Dans la box 2 , Janvier-Mars 2020 Page Boîte à outils	Janvier-mars 2020 Pas de lien disponible
OUTIL	01/04/2020 Lien à venir	Déjà disponibles Boîte à outils Hygiène des Mains	Pas d'application mais webinaire ROR en janvier 2020	Au plus tard juin 2020 Page Campagne	
DATE DE DÉBUT	Utilisation recommandée à partir de septembre 2020	Utilisation recommandée juin 2019		01/09/2020	
DATE DE FIN	Fin d'utilisation recommandée décembre 2020	31 mai 2020		01/12/2020	
DATE DE PUBLICATION	Envoi : extraction des données saisies jusqu'au 31 décembre 2020 Publication : 01/04/2021	Extraction : 31 mai 2020 Publication : fin 2020		Envoi : extraction au 31 décembre 2020 Publication : 01/04/2021	
CONTACT	info.repias@chu-bordeaux.fr	matis.repias@chu-bordeaux.fr	matis.repias@chu-bordeaux.fr	matis.repias@chu-bordeaux.fr	info.repias@chu-bordeaux.fr

	6	7	8	9	10
PROJET	Actualisation boîte à outils hygiène des mains	Bilan complet utilisation jeu sérieux I.control 2018-2019	Brainstorming MATIS CPias Boîte à outils hygiène respiratoire	Partage outils EOH et CPias, partage projets CPias	Enquête retour utilisateurs forum RéPIas
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	Surveillance Évaluation Formation Communication via le formulaire dédié	Évaluation
CIBLE	ES	ES/ EMS/ Ville	ES/ EMS	ES/ EMS	ES/ EMS/ Ville
MÉTHODOLOGIE	Dernier trimestre 2020			Existante Page Partage	15/02/2020 Lien à venir
OUTIL					15/02/2020 Lien à venir
DATE DE DÉBUT			Avril 2020	En continu	
DATE DE FIN			Juin 2020	En continu	15/02/2020
DATE DE PUBLICATION		01/04/2020		En continu	Envoi : 31/01/2020 Publication : 01/04/2021
CONTACT	matiss.repias@chu-bordeaux.fr	info.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

www.preventioninfection.fr

Un stand représentant toutes les
missions nationales


Réseau de Prévention des Infections
Associées aux Soins



1^{ère} ANNONCE

3, 4 et 5 juin 2020
XXXI^e Congrès National de la Société
Française d'Hygiène Hospitalière