

Actualités et nouvelles recommandations

Franck Varey – CPias Ile-de-France
20 novembre 2025

Nouveaux documents

Recommandations, avis, rapports etc. du CPIas et autres instances / organismes liés au RI

Actualités / Nouveaux documents

Mise à jour le 18 novembre 2025 Accueil > Nouveaux documents

18 novembre 2025

- **REGLEMENTATION** -Instruction n° DGS/CCS/PPC/USAR/DGOS/DGCS/2025/139 du 12 novembre 2025 relative au port obligatoire du masque dans les établissements sanitaires et médico-sociaux pour la prévention des infections respiratoires aiguës

- 12 novembre 2025 (11 pages)

Ministère de la santé, des familles, de l'autonomie et des personnes handicapées



5 novembre 2025

- **RÉFÉRENTIEL** -Premier référentiel national pour un bloc éco-responsable

- novembre 2025 (20 pages)

Collectif EcoResponsabilité En Santé (Ceres), Agence nationale de la performance sanitaire et médico-sociale (Anap)

24 octobre 2025

- **FICHE REPERE** - Normes et désinfectants Comment s'y retrouver ?

- octobre 2025 (8 pages)

CPIas Auvergne-Rhône-Alpes

23 octobre 2025



Guides, fiches pratiques et dépliants du CPias Ile-de-France

Mise à jour le 30 juin 2025 Accueil > Documentation & Co > Documentation > Guides CPias IdF



Le CPias Ile-de-France est amené à produire des documents destinés aux équipes d'hygiène et aux patients dans un objectif d'amélioration de la qualité des soins. Ces recommandations sont élaborées en fonction des problématiques rencontrées par les établissements de santé et médico-sociaux.

Pour toutes autres recommandations, non rédigées par le CPias Ile-de-France, consulter la [base documentaire du Répias](#).

Accès rapide :

- [PS / PC](#)
- [Microorganismes et nuisibles](#)
- [Gestion épidémies/risques](#)
- [Bionettoyage / entretien locaux](#)
- [Dispositifs invasifs](#)
- [Antibiothérapie](#)
- [Vaccination](#)
- [Spécialités](#)
- [Ailleurs...](#)



Précautions standard et précautions complémentaires

[Généralités
\(PS et PC\)](#)[Hygiène des
mains](#)[EPI
Masque, gants...](#)[Déchets &
Excreta](#)[AES
professionnel](#)

Élimination des déchets d'activités de soins



Nouvelles recommandations pour la prévention de la transmission par voie respiratoire

Différents GT interCPias :

- ❑ Critères de choix des masques médicaux et des appareils de protection respiratoire
- ❑ EPI lors de la prise en charge d'un résident suspect/confirmé d'IRA pour les professionnels de santé des ESMS
- ❑ Diaporama de formation à destination des professionnels en institut de formation
- ❑ Contenu du carnet sanitaire air en cours de finalisation

CRITÈRES DE CHOIX DES MASQUES MÉDICAUX ET DES APPAREILS DE PROTECTION RESPIRATOIRE

Un des enjeux des recommandations pour la prévention de la transmission par voie respiratoire SFRH, Octobre 2024, est de pouvoir disposer de plusieurs modèles et tailles de masques afin que ceux-ci répondent aux exigences de sécurité et de confort des professionnels et des patients.

Cet outil a été rédigé pour orienter les professionnels en charge de la prévention et du contrôle du risque infectieux dans le choix et le référencement (qualité, GRS) des masques médicaux et des appareils de protection respiratoire (APR), quel que soit le secteur de soins. Il peut par ailleurs constituer une aide lors de la rédaction du **guide des achats** pour l'achat de ces dispositifs.

Recommandations pour les professionnels de santé des établissements et services médico-sociaux

Equipements de protection individuelle lors de la prise en charge de résident suspect/confirmé d'infection respiratoire aiguë saisonnière (IRA)
[cf. recommandations SFRH 2024 pour la prévention de la transmission respiratoire]

Durée	Aménagements adaptés	Équipement de protection individuelle		Équipement de protection individuelle		Gants jetables	Exemples
		Visière à usage médical	Masque FFP2	Longue ou robe	Chapeau jetable*		
Court 15 min	Avec contact SANS risque d'exposition aux produits biologiques d'origine humaine (sans contact respiratoire)	Non	X	X	X	X	Robe blanche ou claire, masque chirurgical, gants jetables
		Non	X	X	X	X	Longue, chapeau jetable, masque chirurgical, gants jetables
		Non	X	X	X	X	Robe de chambre, chapeau jetable, masque chirurgical, gants jetables
Moyen 30 min	Avec contact SANS risque d'exposition aux produits biologiques d'origine humaine (sans contact respiratoire)	Non	X	X	X	X	Longue, chapeau jetable, masque chirurgical, gants jetables
		Non	X	X	X	X	Longue, chapeau jetable, masque chirurgical, gants jetables
		Non	X	X	X	X	Longue, chapeau jetable, masque chirurgical, gants jetables
Longue 1 h	Avec contact SANS risque d'exposition aux produits biologiques d'origine humaine (sans contact respiratoire)	Non	X	X	X	X	Longue, chapeau jetable, masque chirurgical, gants jetables
		Non	X	X	X	X	Longue, chapeau jetable, masque chirurgical, gants jetables
		Non	X	X	X	X	Longue, chapeau jetable, masque chirurgical, gants jetables
Précautions générales d'hygiène à tous les moments		X	X	X	X	X	Hygiène des mains, nettoyage et désinfection des surfaces, nettoyage des sols

* Satisfaisant imperméable manches longues et capot de tête si surface non imperméable

L'utilisation des équipements de protection individuelle doit être associée à une **observance stricte de l'hygiène des mains**

Prévention de la transmission par voie respiratoire, en complément des précautions standard

Version du 27 Juin 2025

Transition écologique en santé

Centre d'appui pour la Prévention des Infections Associées aux Soins
Ile-de-France



- Qui sommes-nous ?
- Signalement Alertes
- Surveillance Évaluation
- Documentation / Promotion Animation et communication
- Formation Recherche
- Mission Spicmi

Transition écologique en santé et risque infectieux

Mise à jour le 30 septembre 2025 Accueil > Documentation & Co > Promotion > Outils/Supports > Transition écologique



Le changement climatique impactant les écosystèmes et la santé humaine impose de s'engager dans une transformation écologique de nos activités y compris celles du soin. La promotion du soin écoresponsable, où la qualité et sécurité égales est moins impactant pour l'environnement qu'un soin habituel, doit s'effectuer tout en garantissant la maîtrise du risque infectieux. Les équipes de prévention du risque infectieux sont donc légitimes pour participer à la réflexion autour de ces changements de pratiques.

Accès rapide :


- Quelques données
- Rôle des EPRI
- Groupe inter-CPIas TES
- Outils
- Ressources documentaires
- Animation
- Contacts
- Pour en savoir plus

« Un jour, dit le légende, il y eut un immense incendie de forêt. Tous les animaux terrifiés, atterrés, observaient impuissants le désastre. Seul le petit colibri s'activait, allant chercher quelques gouttes avec son bec pour les jeter sur le feu. Après un moment, le taton, agacé par cette agitation dérisoire, lui dit : « Colibri ! Tu n'es pas fou ? Ce n'est pas avec ces gouttes d'eau que tu vas éteindre le feu ! » Et le colibri lui répondit : « Je le sais, mais je fais ma part. »

Le légende du colibri
d'après Pierre Rabhi

- ❖ Ressources bibliographiques
- ❖ Documents, outils,
- ❖ Replay des webinaires

<https://www.cpias-ile-de-france.fr/docprocom/transition-ecologique.php>



“Les éco-faux pas et les bonnes pratiques”

Eau et prévention du risque légionelle

Les éco-faux pas

- ❌ J'installe des points d'eau sur le réseau sans avis préalable. Je maintiens des points d'eau non utilisés.
- ❌ Actions supplémentaires d'entre-purge et de prélèvement d'eau.
- ❌ Augmentation des coûts en terme de consommation d'eau et de d'électricité.

Les bonnes pratiques

Utilité des points d'eau

- Évaluer régulièrement l'utilité de chaque point de puisage
- Retirer les points d'eau non utilisés si possibilité de retrait ou plus près

Entretien des cale-dents réutilisables en endoscopie

Niveau de désinfection requis

Ce Dispositif médical (DM) est en contact avec des liquides biologiques, la méthode permettant de concilier le niveau de sécurité requis (désinfection de niveau intermédiaire (DNI)) et un faible impact écologique est celle qui consiste à faire suivre au cale-dents la même entretenu que l'endoscope (pas de consommation de produit ni d'énergie supplémentaires).

Si le cale-dents est :

- De couleur => pas de recyclage
- Abîmé => pas de réutilisation

Pré-requis

- Privilégier l'achat de cale-dents non coloré (blanc/beige)
- Vérifier avec le fournisseur et à chaque changement de référence :
 - Le caractère réutilisable, non autoclavable et recyclable du cale-dents et du système de maintien si présent*
 - La compatibilité avec les produits détergents/désinfectants
 - Le nombre maximal d'utilisations
 - Les critères de qualité à vérifier après chaque utilisation
 - La composition sans latex, sans phthalate (DEHP) et sans Bisphénol (BPA)
- Respecter les précautions Standard

Pré-traitement en salle d'examen

- Eliminer les saletés par essuyage du détergent ou du détergent/désinfectant (même dispositif d'essuyage que pt tendosocopes)
- Vérifier l'absence de fissures, de déformations, de traces de rayures chaises. Si le cale-dents est abîmé, changer
- Eliminer le cale-dents abîmé selon en place (recyclage après désinfectif le cas échéant, déchets non dangereux sans désinfection)

*Entretien du système de maintien par fiche technique ne concerne pas les cas de réutilisation des Dispositifs Médicaux Réutilisables (DMR)

LINGE DE LITIERIE EN STRUCTURES SANITAIRES ET MEDICO-SOCIALES

Quels sont les différents éléments constitutifs de la literie ?

- DESSUS DE LIT** ➔ Surdimensionné pour recouvrir l'intégralité de la literie
- COUVERTURE** ➔ Polaire, 100% polyester
- DRAP DU DESSUS** ➔ Drap plat en polycoton
 - Veiller à réaliser le pli d'aisance
- DRAP demi-housse en jersey-coton** ➔ Maille tricotée, plus légère, plus souple et élastique
 - Catin de temps (réfection du lit à 1 personne)
 - Ni repassage ni calandrage ni pliage
 - Séchage en séchoir rotatif (concept du "tout sèche")
- ALESE** ➔ Génératrice de plis et de surépaisseurs à risque d'escarre chez les patients /résidents grabataires
 - Incompatible avec les matelas de prévention des escarres
 - Non nécessaire si le matelas est protégé par une housse imperméable
- DRAP DU DESSOUS** ➔ Drap plat en polycoton ou drap housse en jersey-coton
- MATELAS** ➔ Recouvert d'une housse intégrale en tissu enduit de polyuréthane
 - Cette housse est imperméable, classée anti-feu M1, nettoyable par essuyage humide et désinfectable (elle doit être chargée si elle est abîmée)
- OREILLER** ➔ Recouvert d'une housse intégrale en tissu enduit de polyuréthane (idem matelas)
- TAIE D'OREILLER** ➔ Polycoton ou jersey-coton
 - Forme sac sans rabat

Fiche réalisée par le groupe de travail Inter-CPIas "Transition Ecologique en Santé" - Version 1.03/2025



du 15 au 19 septembre

“ La sécurité des patients
dès le départ ! ”

Testez vos connaissances

9 questions
sur le risque infectieux et sa prévention
chez les tous petits !

Accédez au quiz interactif :



Et consultez les bonnes réponses avec leur argumentaire :



<https://www.cpias-ile-de-france.fr/docprocom/ssp.php>

2025

Semaine
de la **sécurité**
des **patients**



Semaine de la sécurité des patients 2025

Quiz de 9 questions autour de la prise en charge des nouveaux nés (hygiène des mains, équipement de protection, antiseptie cutanée, désinfection de matériels partagés, vaccination femme enceinte...)

Participants : n =317

Les résultats de chaque question est présenté sous forme d'histogramme ou de camemberts en pourcentage de répondants avec en vert les bonnes réponses attendues.

Un taux de bonne réponse est calculé pour les questions à choix multiple prenant en compte dans le calcul uniquement ceux qui ont fourni les bonnes réponses à tous les items.

Résultats disponibles sur [notre site](#).

Semaine Sécurité des patients 2025
La sécurité des patients dès le départ !
Quiz de sensibilisation des professionnels de santé au risque infectieux et sa prévention chez les tous petits
Bonnes réponses ... et explications

01 La désinfection des mains par friction hydroalcoolique est :

- La technique de référence pour les professionnels dans tous les secteurs de soins, y compris dans les services de néonatalogie
- Particulière pour tous les enfants hospitalisés en pédiatrie
- Sans danger pour les femmes enceintes

02 Lors de la prise en charge de nouveau-nés, pour quels soins doit-on porter systématiquement des gants ?

- Lors du change du nouveau-né
- Lors du test de succion dans les premiers jours de vie d'un nouveau-né
- Lors de la préparation d'un biberon en biberonnerie

03 Je peux réutiliser une surblouse en néonatalogie pour tous les soins de la journée pour un même nouveau-né

- Vrai
- Faux

RE : Solutions hydro-alcooliques : attention aux projections accidentelles dans les yeux des jeunes enfants, à partir de 2020 (Aseps) / Rapport relatif à l'incidence des PMS à usage d'hygiène, mars 2022 (Aseps) / Hygiène des mains et soins : le choix du produit & son utilisation - 4th de la conférence, mars 2020 (SPS)

RE : Le port de gants protège les professionnels lors de soins à risque de contact avec des liquides biologiques (charge de couches, contact avec la bouche du bébé), mais il n'est pas indiqué pour la préparation des biberons. En effet, le port systématique de gants est un train à l'hygiène des mains et augmente le risque de transmission croisée. En revanche, il est essentiel de réaliser une désinfection des mains par friction hydroalcoolique avant toute manipulation du matériel. RE : Actualisation des protocoles pédiatriques Juin 2017 (SPS)

RE : Les Équipements de Protection Individuelle (EPI) sont des dispositifs essentiels pour protéger les professionnels de santé du risque d'exposition à des micro-organismes. Ils sont utilisés lors de contacts avec les muqueuses, la peau lésée, ou en cas de contact ou risque de contact, projection ou aérosolisation de produits biologiques d'origine humaine. En néonatalogie, la protection de la tenue est également recommandée pour tout contact direct avec le bébé. L'usage unique avec élimination immédiate après utilisation, est une mesure pour éviter toute transmission croisée. La réutilisation d'une surblouse génère un risque de contamination des mains ou de la tenue du professionnel. RE : Actualisation des protocoles pédiatriques Juin 2017 (SPS)

Affiche, quiz, réponses argumentées :

<https://www.cpias-ile-de-france.fr/docprocom/ssp.php>

Semaine de la sécurité des patients 2025

- Réponses argumentées communiquées à la fin du quiz
- Retro diffusion des résultats
- Quiz laissé en accès continu

Taux de bonne réponse varie entre 12,4% et 76%

Résultats disponibles sur [notre site](#).

Semaine de la Sécurité des Patients 2025
La sécurité des patients dès le départ !
Quiz de sensibilisation des professionnels de santé au risque infectieux et sa prévention chez les tous petits
Bonnes réponses ... et explications

01 La désinfection des mains par friction hydroalcoolique est :

- La technique de référence pour les professionnels dans tous les secteurs de soins, y compris dans les services de néonatalogie
- Réservée pour tous les enfants hospitalisés en pédiatrie
- Sans danger pour les femmes enceintes

02 Lors de la prise en charge de nouveau-nés, pour quels soins doit-on porter systématiquement des gants ?

- Lors du change du nouveau-né
- Lors du test de succion dans les premiers jours de vie d'un nouveau-né
- Lors de la préparation d'un biberon en biberonnerie

03 Le peu réutiliser une surblouse en néonatalogie pour tous les soins de la journée pour un même nouveau-né

- Vrai
- Faux

CPias Centre de Prévention et d'Information des Professions de Santé de l'Ile-de-France

Affiche, quiz, réponses argumentées :

<https://www.cpias-ile-de-france.fr/docprocom/ssp.php>

Q3- Je peux réutiliser une surblouse en néonatalogie pour tous les soins de la journée pour un même nouveau-né ?



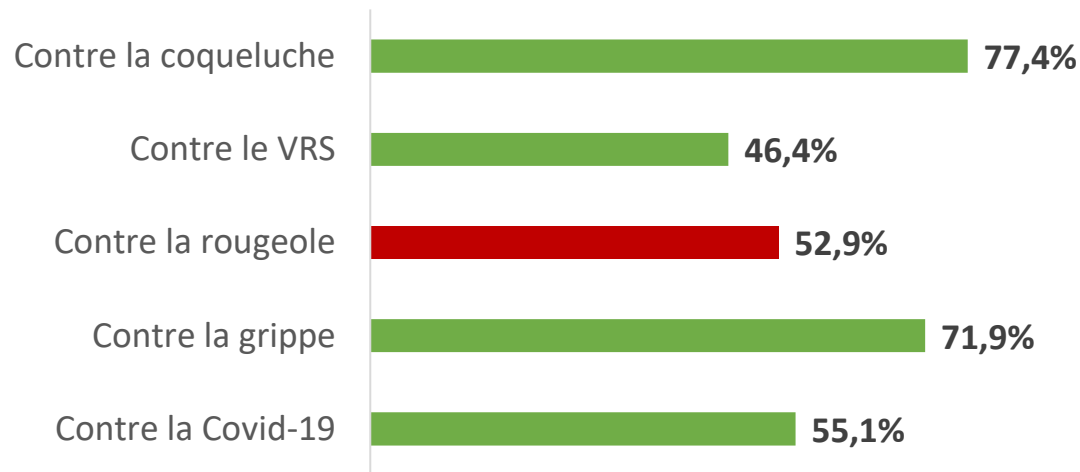
76% de bonnes réponses* (225/300)



L'usage unique avec élimination immédiate après utilisation, est une mesure pour éviter toute transmission croisée. La réutilisation d'une surblouse génère un risque de contamination des mains ou de la tenue du professionnel.

Réf : Actualisation des précautions standard, juin 2017 (SF2H)

Q9- La prévention des infections passe aussi par la vaccination. Quels vaccins sont recommandés pendant la grossesse pour protéger la mère et l'enfant ?



12,4% de bonnes réponses* (27/235)



Le vaccin contre la rougeole (ROR) étant un vaccin vivant, il est contre-indiqué pendant la grossesse. Une mise à jour du calendrier vaccinal sera proposée pendant la période post-natale le cas échéant. La vaccination contre les infections à VRS, nouveauté du calendrier vaccinal 2025, doit intervenir entre 32 et 36 semaines d'aménorrhée, juste avant ou pendant la période épidémique afin de protéger l'enfant à naître.

Réf : Calendrier des vaccinations et recommandations vaccinales 2025 (Ministère)

* Sans prendre en compte les données manquantes

1/2 JOURNÉE SUR LA PRÉVENTION DU RISQUE INFECTIEUX

pour les professionnels
en Ifsi

NEW



**MARDI
23 SEPTEMBRE 2025**

13h45 - 17h



AMPHITHÉÂTRE ADY STEG
8 RUE MARIA HELENA VIEIRA DA SILVA, 75014 PARIS

13h45 Présentation du CPias Ile-de-France
Pr Pascal Astagneau

14h00 Résultats de l'enquête auprès des Ifsi
Christèle Nourry

14h30 Actualités - nouvelles recommandations
Dr Elise Seringe et Franck Varey

- Des données à connaître : indicateurs, enquête...
- Quelques épidémies marquantes
- Nouvelles recommandations (port de gants, déchets, prévention transmission respiratoire...)

15h20 La transition écologique en santé et risque infectieux
Dr Agnès Gaudichon

15h50 Communiquer avec la génération Z : quelques grands repères
Christophe Feigueux (CNEH)

16h20 Du web à la salle de cours : ressources clés pour enseigner le risque infectieux
Karin Lebasacle



N= 49 participants

Questionnaire de satisfaction

Réponses à leurs attentes:

61% totalement

39% partiellement



Pour la prochaine journée 2026 :

• **Durée ?**

Préférence marquée pour une journée complète.

• **Quand ?**

Novembre ou mars (33%), avril (25%), septembre (21%).

• **Thématiques ?**

Nouvelles recommandations, DIV, AES, sources, pathologies émergentes, erreurs fréquentes, problématiques rencontrées, antiseptie et EPI...

AGENDA CPIAS 2nd semestre 2025

Agenda complet du Cpias : [ICI](#)

Diaporamas et replay disponibles sur notre site : [ICI](#)

NEW



Rejoindre cet évènement Wooclap



- 1 Allez sur wooclap.com
- 2 Entrez le code d'évènement dans le bandeau supérieur

Code d'évènement
ELKJEO

Activer les réponses par SMS

Infections urinaires & sondage vésical

Du diagnostic à la prévention :
Le rôle clef des soignants



Le 11 septembre 2025

Marie-Anne Bouldouyre, PH infectiologue responsable du CRAtb IdF

Christèle Nourry, CSS hygiéniste, CPIas IdF





14:00
sans inscription

Webinaires



1
INFECTIONS URINAIRES
SONDAGE VÉSICAL

11 septembre

2
BIONETTOYAGE

15 septembre

Webinaires
mission
Spicmi

17 juin

23 septembre

14 octobre

18 novembre

16 décembre

RÉPIA
SPICMI

14:00
sans inscription

Cafés gourmands



1
MALADIE DE
CREUTZFELDT JAKOB

12 juin

2
SIGNALEMENT
IRA / GEA EN ESMS

30 septembre

3
EN FONCTION
DE L'ACTU

27 novembre

4
EN FONCTION
DE L'ACTU

16 décembre

Journées annuelles



1
RENCONTRE AVEC
LES REPRÉSENTANTS
DES USAGERS

13 novembre

2
JOURNÉE DES
INFIRMIÈRES
HYGIÉNISTES

20 novembre

3
JOURNÉE DES
CORRESPONDANTS
EN HYGIÈNE

18 décembre

! pour les CHH
déjà formés

Formation en présentiel



1
FORMATEURS
INSTITUTS DE FORMATION

23 septembre

2
CORRESPONDANTS
EN HYGIÈNE EN ES

16 et 17 octobre



14:00
sans inscription

Webinaires



1
INFECTIONS URINAIRES
SONDAGE VÉSICAL

11 septembre

2
BIONETTOYAGE

15 septembre

14:00
sans inscription

Cafés gourmands



1
MALADIE DE
CREUTZFELDT JAKOB

12 juin

2
SIGNALEMENT
IRA / GEA EN ESMS

30 septembre

3
EN FONCTION
DE L'ACTU

27 novembre

4
EN FONCTION
DE L'ACTU

16 décembre

Journées annuelles



1
JOURNÉE DES
ESMS ET SSIAD

9 octobre

2
RENCONTRE AVEC
LES REPRÉSENTANTS
DES USAGERS

13 novembre

3
JOURNÉE DES
CORRESPONDANTS
EN HYGIÈNE

18 décembre

! pour les CHH
fdéjà formés

Formation en présentiel



1
FORMATEURS
INSTITUTS DE FORMATION

23 septembre

2
CORRESPONDANTS
EN HYGIÈNE EN ESMS

2 et 3 octobre

NEW

SAVE THE DATE !

Journée prévention du risque
infectieux lié aux cathéters

Jeudi 19 mars 2026

Auditorium HEGP



AGENDA CPIAS 2026

