# ENQUÊTE "SPEAK ME GREEN"

### HÔPITAL

Concilier transition écologique et maîtrise du risque infectieux au bloc opératoire





## CONTEXTE



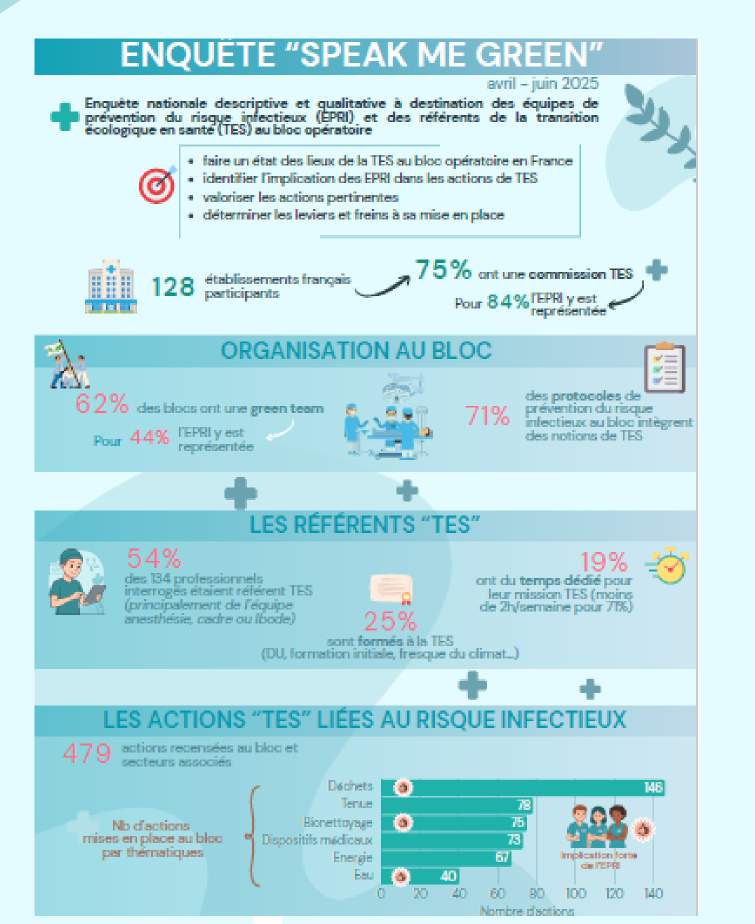
Impact environnemental élevé du secteur de la santé (8% GES)

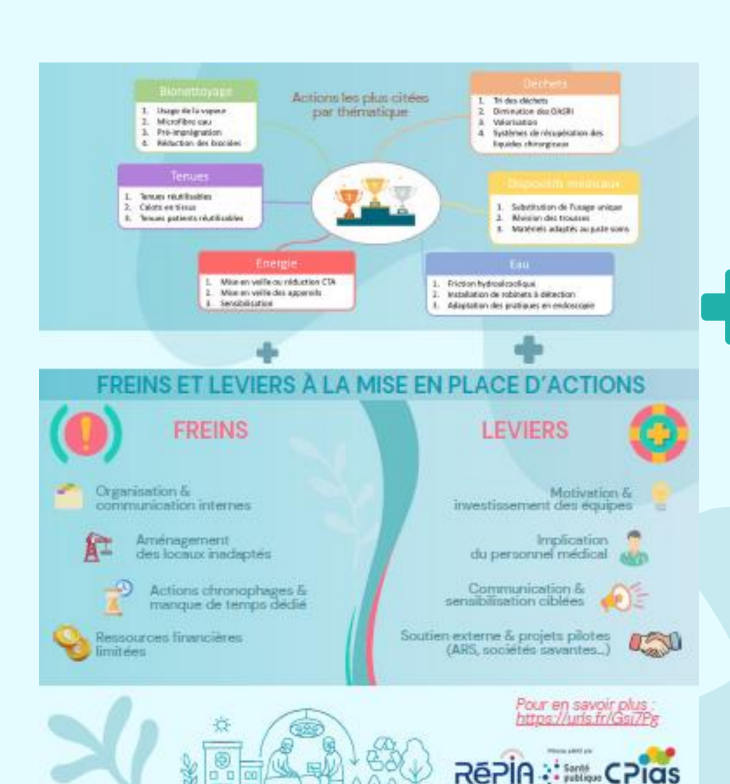
Planification écologique du système de santé (mai 2023)

Blocs opératoires : zones les plus consommatrices (déchets, énergie, DM stériles, gaz halogénés)

Défi: concilier éco-responsabilité et prévention du risque infectieux

## RESULTAT DE L'ENQUETE







### avril - juin 2025

Enquête nationale descriptive et qualitative à destination des équipes de prévention du risque infectieux (EPRI) et des référents de la transition écologique en santé (TES) au bloc opératoire



- faire un état des lieux de la TES au bloc opératoire en France
- identifier l'implication des EPRI dans les actions de TES
- valoriser les actions pertinentes
- déterminer les leviers et freins à sa mise en place





### RÉSULTATS **PARTICIPANTS**

Départements et régions d'outre-mer (DROM)

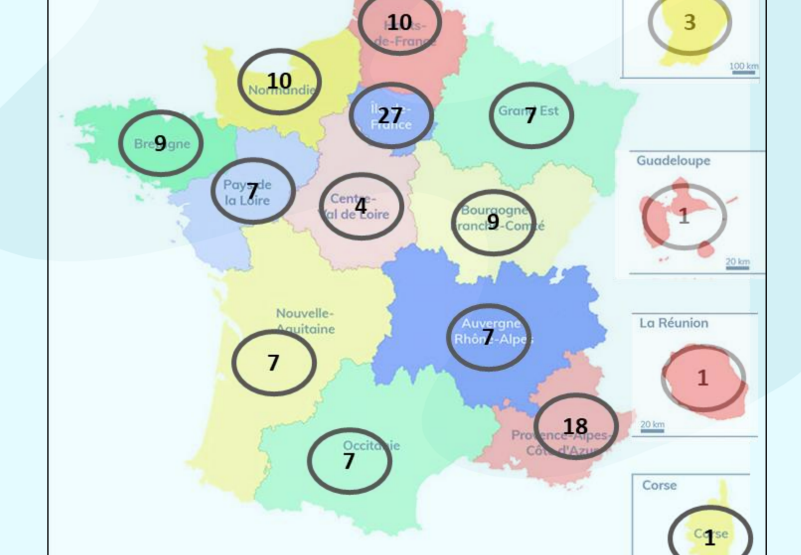
## 128 ES participants

Collectivités

→ 13% ES pratiquant une activité de chirurgie

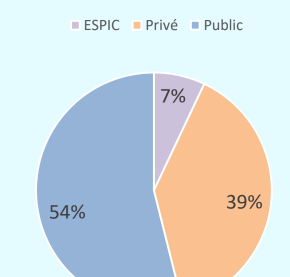






→ Région Normandie: 3<sup>eme</sup> position





Statut des établissements (N=128)

### avril - juin 2025

Enquête nationale descriptive et qualitative à destination des équipes de prévention du risque infectieux (EPRI) et des référents de la transition écologique en santé (TES) au bloc opératoire



- faire un état des lieux de la TES au bloc opératoire en France
- identifier l'implication des EPRI dans les actions de TES
- valoriser les actions pertinentes
- déterminer les leviers et freins à sa mise en place



128 établissements français participants

75% ont une commission TES

Pour **84%** l'EPRI y est représentée







### **ORGANISATION AU BLOC**

62% des blocs ont une green team

Pour 44% l'EPRI y est représentée



71% des **protocoles** de prévention du risque infectieux au bloc intègrent des notions de TES









### LES RÉFÉRENTS "TES"



**54%** des 134 profe

des 134 professionnels interrogés étaient référent TES (principalement de l'équipe anesthésie, cadre ou Ibode)



25%

ont du **temps dédié** pour leur mission TES (moins de 2h/semaine pour 71%)

19%



sont **formés** à la TES (DU, formation initiale, fresque du climat...)

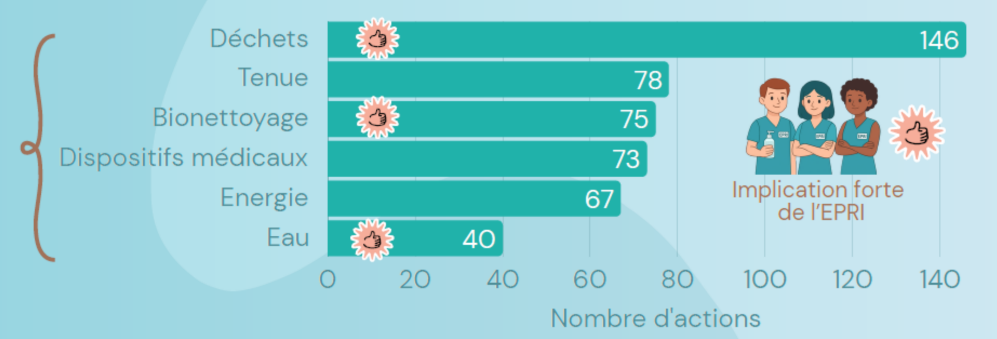




### LES ACTIONS "TES" LIÉES AU RISQUE INFECTIEUX

479 actions recensées au bloc et secteurs associés

Nb d'actions mises en place au bloc par thématiques



#### Bionettoyage

- 1. Usage de la vapeur
- 2. Microfibre eau
- 3. Pré-imprégnation
- 4. Réduction des biocides

#### Tenues

- 1. Tenues réutilisables
- 2. Calots en tissus
- Tenues patients réutilisables

### Actions les plus citées par thématique



#### Déchets

- 1. Tri des déchets
- Diminution des DASRI
- Valorisation
- Systèmes de récupération des liquides chirurgicaux

#### Dispositifs médicaux

- Substitution de l'usage unique
- 2. Révision des trousses
- Matériels adaptés au juste soins

#### Energie

- 1. Mise en veille ou réduction CTA
- 2. Mise en veille des appareils
- 3. Sensibilisation

#### Eau

- Friction hydroalcoolique
- 2. Installation de robinets à détection
- 3. Adaptation des pratiques en endoscopie



### FREINS ET LEVIERS À LA MISE EN PLACE D'ACTIONS



### **FREINS**







Organisation & communication internes



Aménagement des locaux inadaptés



Actions chronophages & manque de temps dédié



Ressources financières limitées Motivation & investissement des équipes



Implication du personnel médical



Communication & sensibilisation ciblées



Soutien externe & projets pilotes (ARS, sociétés savantes...)





## LIMITES ET BIAIS

- Nombre limité de participants
- Biais de sélection
- Fiabilité des réponses
- Sous-représentation de l'anesthésie























Blouse patient et calot réutilisables

#### **Recommandations de Pratiques Professionnelles**





#### Tenue vestimentaire au bloc opératoire

Guidelines for the clothing in the operating theatre

2021

RPP Commune SFAR-SF2H
Société Française d'Anesthésie-Réanimation (SFAR)
Société Française d'Hygiène Hospitalière (SF2H)

Avec la validation de l'Association Française de Chirurgie (AFC) et du Collectif EcoResponsabilité En Santé (CERES)









Nettoyeur vapeur Microfibre +eau







EBM pour les endoscopes

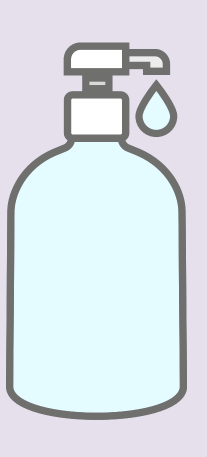




AVIS RELATIF A L'UTILISATION D'EAU BACTERIOLOGIQUEMENT MAITRISEE (EBM)

AU COURS DES COLOSCOPIES ASSISTEES A L'EAU





Promotion de la FHA pour la DC des mains







Suppression des auges chirurgicales







Allègement des casaques en lien avec le temps opératoire





## CONCLUSION





Besoin de reconnaissance : temps dédié, valorisation institutionnelle







Soutien financier & intégration dans la certification des établissements

Valorisation nationale possible via la mission Spicmi et GT inter Cpias





Pour en savoir plus : https://urls.fr/Gsi7Pg

