# COMMUNIQUE DE PRESSE

Dijon, le 2 avril 2024

DIMINUER L’IMPACT DES MEDICAMENTS SUR L’ENVIRONNEMENT

Trois lauréats d’un appel à projet lancé en Bourgogne-Franche-Comté

**Le centre hospitalier de Chalon-sur-Saône (Saône-et-Loire), l’hôpital Nord-Franche-Comté (Territoire de Belfort) et la clinique Bénigne-Joly, à Talant (Côte-d’Or), sont lauréats d’un appel à projet lancé par l’ARS Bourgogne-Franche-Comté pour diminuer l’impact des médicaments et dispositifs médicaux sur l’environnement.**

Le comité stratégique de la politique régionale du médicament, qui s’est réuni le 27 mars, à Dijon, a révélé les lauréats d’un appel à projet lancé en Bourgogne-Franche-Comté pour susciter des initiatives visant à réduire l’empreinte des médicaments et dispositifs médicaux sur l’environnement.

Une démarche engagée par l’Agence Régionale de Santé en décembre dernier, dans le cadre de la feuille de route gouvernementale pour une planification écologique du système de santé.

Non moins de 7 projets variés et pertinents ont été reçus de la part de centres hospitaliers, cliniques privées, associations d’utilité publique et il convient de remercier tous les porteurs de ces projets.

Trois d’entre eux ont été sélectionnés par un jury composé de représentants de l’ARS, de l’OMEDIT\*, des usagers…

**Pepa, Bloc propre, Inhal’vert**

**Le premier projet**, porté par **l’hôpital Nord-Franche-Comté,** vise la prescription écoresponsable des produits anticoagulants **(PEPA)** qui peuvent être d’origine synthétique ou animale (les héparines extraites à partir du mucus d’intestin de porc).

L’hôpital veut établir un état des lieux exhaustif de l’impact environnemental de ces produits (production, distribution, utilisation, élimination) et conduire une analyse médico-économique parallèle pour guider les décisions de prescription, tout en assurant une qualité des soins optimale pour les patients.

**Le projet Bloc propre** également lauréat est piloté par **la clinique Bénigne-Joly, à Talant**.

Alors que le bloc opératoire est l’un des plus gros pourvoyeurs des déchets pharmaceutiques dans les hôpitaux (une intervention au bloc opératoire équivaut aux déchets d’une famille de 4 personnes pendant une semaine), l’équipe de la clinique veut créer un outil ludique et dynamique pour rendre accessibles les consignes de tri des produits de santé et identifier rapidement les éléments qui peuvent être revalorisés.

L’action prévoit notamment des achats de bacs de tri pour aménager 8 blocs, mais aussi la formation du personnel, et une information des usagers, en particulier tout au long du parcours du patient opéré…

**Le projet Inhal’vert** troisième lauréat, présenté par le centre hospitalier de Chalon-sur-Saône, va chercher des solutions pour optimiser les prescriptions des dispositifs d’inhalation.

Asthme, bronchopneumopathie chronique obstructive (BPCO…) : les aérosols doseurs pressurisés sont employés dans de nombreuses maladies pulmonaires.

Or ils nécessitent l’utilisation de gaz propulseurs à fort potentiel de réchauffement climatique.

Le projet vise à offrir aux prescripteurs et aux patients des informations facilement compréhensibles pour éviter les utilisations superflues.

L’ARS Bourgogne-Franche-Comté a alloué **50 000 euros à chacune de ces innovations** **en santé.**

Une dynamique régionale que l’Agence continuera d’encourager pour une politique du médicament tournée vers la responsabilité sociétale et environnementale (RSE).

En savoir plus : [Qu'est-ce que la politique régionale du médicament et des produits de santé? | Agence régionale de santé Bourgogne-Franche-Comté (sante.fr)](https://www.bourgogne-franche-comte.ars.sante.fr/quest-ce-que-la-politique-regionale-du-medicament-et-des-produits-de-sante#:~:text=Une%20Seule%20Sant%C3%A9%22.-,La%20Politique%20R%C3%A9gionale%20du%20M%C3%A9dicament%20et%20des%20produits%20de%20sant%C3%A9,des%20connaissances%20ou%20des%20pratiques)

\*OMEDIT : Observatoire des médicaments, dispositifs médicaux et innovations thérapeutiques.