



Communiqué de presse
Paris, le 14 novembre 2023

10^e EDITION DU BAROMETRE IFOP-DASTRI PATIENTS

BOITES JAUNES ET BOITES VIOLETTES S'IMPOSENT PROGRESSIVEMENT AUPRES DES PATIENTS

Premier enseignement de la 10^e édition du baromètre IFOP-DASTRI auprès des patients en auto-traitement¹ : 2 patients sur 3 font l'effort de trier leurs déchets d'activité de soins à risques infectieux (DASRI) et de les rapporter dans un point de collecte DASTRI, avec néanmoins des différences de comportement importantes selon les profils de patient.

Deuxième enseignement : un an après la mise en place d'un double circuit de collecte -boîte jaune pour les DASRI perforants sans électronique, boîte violette pour les DASRI perforants avec électronique-, la connaissance des usages respectifs des boîtes DASTRI doit encore progresser. La sensibilité des patients à l'environnement et le recours à leurs vecteurs d'information privilégiés- rôle de conseil du pharmacien, info-tri et site internet DASTRI- devraient y contribuer.

▽ **2 patients sur 3 ont adopté le bon geste de tri de leurs DASRI. Mais de fortes disparités persistent selon les catégories de patients**

65 % des patients interrogés en 2023 trient leurs déchets d'activité de soins à risque infectieux dans un contenant dédié qu'ils rapportent dans un point de collecte DASTRI. Un pourcentage quasi stable par rapport à 2022. Mais, comme les années précédentes, cette bonne pratique est très inégalement respectée selon les catégories de patients. L'enquête 2023 révèle un différentiel **de plus de 50 points** dans trois cas de figure :

- 94 % des personnes adhérentes à une association de patients ont adopté le bon geste vs 38 % des non adhérents à une association (écart de 56 points)
- 78 % des malades chroniques déclarent suivre la bonne pratique vs 23 % des personnes traitées pour une courte durée (écart de 55 points)
- 79 % des plus de 35 ans pratiquent le tri et l'apport volontaire vs 26 % des moins de 35 ans (écart de 53 points), ce pourcentage tombant même à 17 % chez les 18-24 ans !



35 % des patients ne respectent pas la pratique préconisée, ou seulement partiellement :

- 14 % regroupent leurs DASRI dans un contenant dédié qu'ils jettent ensuite avec les déchets ménagers (9 %) ou dans le bac du tri sélectif (5 %), au lieu de le rapporter en pharmacie
- et 21 % jettent leurs DASRI en vrac : dans le bac des recyclables (12 %) ou avec les déchets ménagers résiduels (9 %).

¹ Questionnaire auto-administré par internet du 23 août au 2 octobre 2023 auprès de 2 117 patients en auto-traitement : 1 027 (48,5 %) en provenance de la base IFOP et 1 090 (51,5 %) participants à la consultation via la FFD, l'ARSEP et les réseaux sociaux de DASTRI. 43 % des 2 117 patients étant utilisateurs de dispositifs médicaux avec électronique.

Au plan géographique, c'est en Bretagne (79 %), en Bourgogne-Franche-Comté (79 %) et en Nouvelle-Aquitaine (74 %) que le pourcentage de patients déclarant respecter les bonnes pratiques est le plus élevé ; dans les Hauts-de-France (61 %), en PACA/région Sud (60 %) et en Île-de-France (50 %) qu'il est le plus faible.

▽ Boîte jaune ou boîte violette ? La connaissance des usages respectifs des boîtes DASTRI doit encore progresser

Depuis la mise en place en 2022 d'un deuxième circuit de collecte dédié aux dispositifs médicaux avec électronique, les patients en auto-traitement peuvent, selon leur traitement, être conduits à :

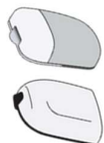
- utiliser exclusivement des boîtes jaunes DASTRI : pour stocker leurs déchets perforants sans électronique.
- utiliser exclusivement des boîtes violettes : c'est le cas par exemple d'un patient équipé d'un capteur de glucose en continu
- utiliser les deux types de boîtes : boîte violette pour le capteur de glucose en continu et boîte jaune pour les stylos à insuline.

D'où l'importance de connaître les usages respectifs des deux boîtes pour bien trier ses DASRI.



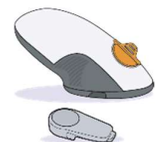
De ce point de vue, l'enquête 2023 révèle un écart encore sensible entre la connaissance des usages de la boîte jaune et ceux de la boîte violette :

- **concernant les DASRI sans électronique** (aiguilles à stylo, micro-perfuseurs, cathéters...), une nette majorité des patients (de 75 % à 63 % selon le dispositif concerné) déclarent les jeter dans les boîtes jaunes ; une petite minorité (9 à 14 %) les jetant dans les boîtes violettes et le reste des patients optant pour un autre exutoire (déchets ménager par exemple).
- **concernant les DASRI avec électronique (e-DASTRI)** qui doivent être triés dans les boîtes violettes pour être recyclés (capteurs de glucose en continu, pompe patch à insuline), la majorité des utilisateurs ne se sont pas encore approprié les bonnes pratiques.



46 % des patients qui utilisent une pompe patch la stockent effectivement dans une boîte violette. Mais 20 % dans une boîte jaune (où elle sera alors incinérée) et 24 % dans un bac permettant de recycler les piles ou les équipements électroniques (où elle pourra également être incinérée au regard de sa petite taille).

Quant aux utilisateurs d'un capteur de glucose en continu, ils sont désormais 33 % à déclarer stocker l'apporteur dans une boîte violette et 28 % à faire de même pour le transmetteur. Une performance en amélioration par rapport à 2022 (**respectivement + 8 points et + 6 points**). Mais qui doit encore progresser.



D'où l'importance que les pharmaciens connaissent eux-mêmes les bonnes pratiques et passent commande des boîtes violettes pour répondre aux besoins de leur patientèle : à date, 12 000 pharmaciens, soit 58 % du réseau officiel, les ont déjà commandées depuis leur lancement en mars 2022.

▽ La sensibilité des patients à l'environnement devrait permettre d'améliorer les pratiques de tri

Côté patients, la sensibilité affichée sur les questions environnementales permet d'espérer une amélioration à terme des pratiques de tri concernant l'utilisation des boîtes violettes :

- **90 % (+ 4 points vs 2022)** déclarent choisir, à efficacité égale, un produit de santé moins impactant pour l'environnement.

- **43 % des utilisateurs** de dispositifs médicaux connectés interrogés en 2023 ignorent que stocker et rapporter leurs e-DASRI dans une boîte violette va permettre de les recycler.

Mais, lorsqu'on leur explique que cette collecte séparée va permettre de recycler quatre composants matière contenus dans ces dispositifs -plastique, métal, piles et cartes électroniques-, **89 %**, soit une très nette majorité, se disent encouragés à faire l'effort de les trier dans les boîtes violettes.

« Ces résultats confortent notre conviction que la communication de DASTRI doit s'articuler simultanément autour de deux thématiques : risque et environnement » constate Laurence Bouret, Déléguée Générale de DASTRI. « Risque= boîte jaune, pour sortir les perforants sans électronique non sécurisés du flux des déchets ménagers et éviter ainsi les accidents. Aujourd'hui, 32% des patients en auto-traitement ignorent toujours les impacts très lourds d'un traitement préventif pour les personnels de tri qui se piquent avec un dispositif médical. Environnement = boîte violette, pour collecter séparément les DASRI connectés sécurisés que la réglementation française nous autorise à recycler. Cette double thématique Risque / Environnement doit être développée vis-à-vis des patients et des pharmaciens, mais également auprès de publics prescripteurs comme les médecins et les prestataires de santé à domicile. »

▽ **3 vecteurs d'information prioritaires pour les patients : l'info-tri, le pharmacien et le site DASTRI**

Questionnés sur leurs moyens d'information concernant leurs DASRI, les patients en auto-traitement privilégient l'info-tri (affichage sur l'emballage ou la notice indiquant les consignes de tri), cité par **53 %** des répondants. **42 %** citent le conseil du pharmacien et **33 %** la consultation du site DASTRI.

Ces trois vecteurs sont tous en hausse par rapport à 2022, respectivement de + 2 points pour l'info-tri et le pharmacien et + 3 points pour le site DASTRI.

Les prestataires de santé à domicile sont également cités par **30 %** des répondants. Quant aux réseaux sociaux (Facebook, LinkedIn et Twitter), s'ils sont moins utilisés par les patients en auto-traitement dans leur globalité (cités par 17 à 14 %), leur consultation est nettement plus importante chez les moins de 35 ans (31 à 32 %) et les personnes traitées pour une courte durée (33 à 38 %). Même constat pour le QR code présent sur les boîtes DASTRI, qui est scanné par 35 % des personnes traitées pour une courte durée et 30 % des moins de 35 ans.

A PROPOS DE DASTRI

Réagréé par les pouvoirs publics pour six ans en décembre 2022, DASTRI est un éco-organisme atypique, financé en totalité par les industriels de santé (entreprises du médicament et fabricants de dispositifs médicaux). DASTRI met à disposition des patients en auto-traitement et des utilisateurs d'autotests de diagnostic une solution de proximité simple et sécurisée pour l'élimination des déchets perforants qu'ils produisent à leur domicile et qui représentent un risque pour la collectivité. DASTRI inscrit son action en partenariat avec les acteurs de santé et les acteurs institutionnels. La filière s'appuie sur la distribution gratuite de contenants (boîtes à aiguilles jaunes pour les DASRI conventionnels et boîtes violettes pour les DASRI avec électronique) par les 20 700 pharmacies d'officine de l'Hexagone et d'Outre-mer et sur un réseau très dense de près de 20 300 points de collecte en apport volontaire. À vocation d'abord sanitaire, l'éco-organisme entend néanmoins innover pour réduire les impacts environnementaux en tenant compte des spécificités et des contraintes de la filière. Plus d'informations : www.dastri.fr

CONTACT PRESSE

Laurence BOURET, Déléguée Générale de DASTRI – 06.24.56.04.82 - laurence.bouret@dastri.fr

Fannie URBINO, Chargée de communication – 06.35.34.35.80 - fannie.urbino@dastri.fr

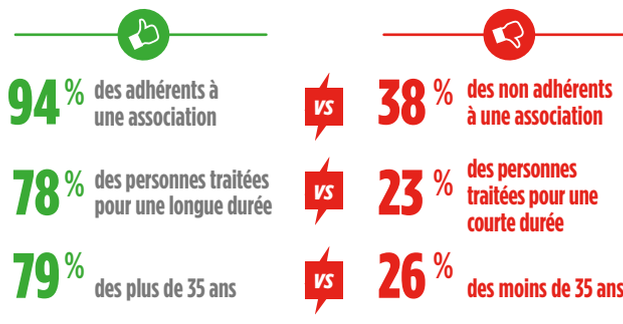
PRESSROOM Visuels en téléchargement sur <https://www.dastri.fr/espace-presse/>

GESTE DE TRI ET APPORT VOLONTAIRE



65% des patients trient leurs DASRI dans un contenant dédié et l'apportent dans un point de collecte DASTRI

MAIS de fortes disparités selon les catégories de patients



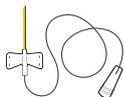
BOÎTE JAUNE OU BOÎTE VIOLETTE ?

DASRI SANS ÉLECTRONIQUE

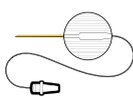
CATÉGORIES LES MIEUX IDENTIFIÉES PAR LES PATIENTS



1 - Aiguilles à stylo



2 - Micro-perfuseurs



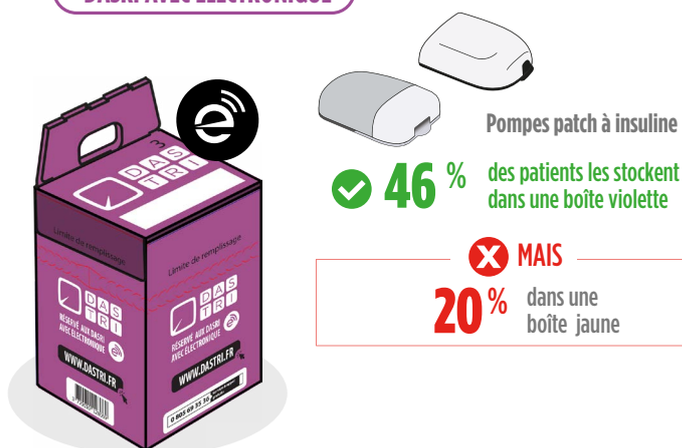
3 - Cathéters



de 63% à 75% des patients les stockent dans une boîte jaune

MAIS de **9% à 14%** dans une boîte violette

DASRI AVEC ÉLECTRONIQUE



46% des patients les stockent dans une boîte violette

MAIS **20%** dans une boîte jaune

Capteurs de glucose en continu

SEULEMENT 33% trient l'applicateur dans une boîte violette

ET 28% y déposent le transmetteur

+8 points vs 2022

+6 points vs 2022

L'ENVIRONNEMENT, UNE INCITATION AU TRI



43% des producteurs de e-DASRI ignorent qu'ils peuvent être recyclés



89% se disent encouragés à utiliser les boîtes violettes pour permettre le recyclage des e-DASRI

DES VECTEURS D'INFORMATION DIVERSIFIÉS

53% ont vu l'info-tri

42% déclarent avoir été conseillés par leur pharmacien

33% consultent le site DASTRI

31-32% des moins de 35 ans consultent les réseaux sociaux DASTRI