

ENQUETE SUR LES PLAIES LIEES AUX DISPOSITIFS MEDICAUX

Clara ROLLAND¹, Anthony DEVAUX¹, Laurie AKCORA¹, Christine FAURE¹

¹ : Service des dispositifs médicaux stériles, Plateforme Euromedecine, CHU Montpellier, 499 Rue du Caducée, 34000 Montpellier
 clara-rolland@laposte.net

Mots clefs : plaies, dispositifs médicaux, never event

INTRODUCTION

La survenue des escarres ou ulcères de pression dus à la pose d'un dispositif médical (DM) est un évènement qui ne devrait pas être rencontré (never event).

OBJECTIF

Caractériser le type de plaie liée au DM et leur prise en charge au sein de notre établissement.

MATÉRIELS ET MÉTHODES

Sondage en ligne de 8 questions à choix multiple et 1 question ouverte.

Sondage envoyé par mail à 5390 personnels de santé en contact avec les patients du 26/10/2021 au 07/12/2021.

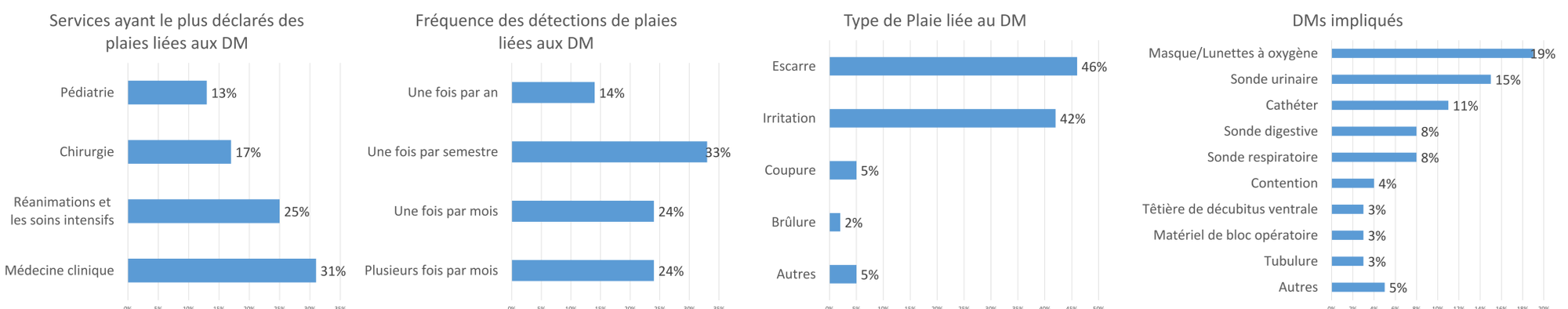
Questions portant sur le type de plaie et leur localité, leur prise en charge et les déclarations de matériovigilance (MV).

RÉSULTATS

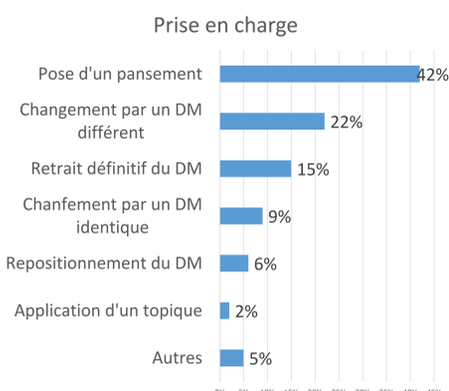
515 personnes ont répondu au sondage : 81% sont des infirmières, 10% des médecins et 6% des cadres.

71% des participants ont déjà constaté des plaies liées à un DM.

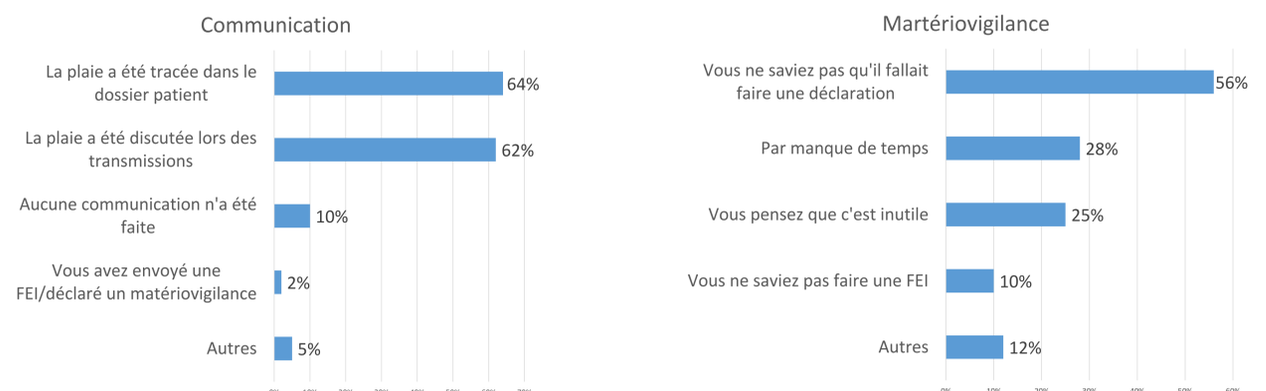
DÉTECTION



PRISE EN CHARGE



TRANSMISSIONS



DISCUSSION/CONCLUSION

Premier état des lieux des pratiques des soignants face à ce type de plaie.

Sous déclaration des MV.

Perspective : commencer un travail pluridisciplinaire pour mettre en place une prise en charge harmonisée des situations les plus couramment rencontrées en nous basant sur le consensus international sur le DRPU (Device-Related Pressure Ulcers) de février 2019.