



## DialogueStudy – Communiqué de presse

### **Nouvelle étude sur les soins de stomie : Les fuites et l'irritation de la peau sont significativement réduites par des soins fondés sur des données probantes**

**Une nouvelle étude mondiale menée auprès de 3017 utilisateurs de produits de stomie confirme la corrélation entre les fuites et les problèmes de la peau péristomiale. L'étude, qui est à ce jour la plus vaste étude sur les soins de stomie en situation de vie réelle, démontre aussi que les fuites et l'irritation de la peau peuvent être significativement réduites par des soins fondés sur des données probantes (une variété d'outils de stomie basés sur des recherches cliniques combinés à l'expérience personnelle de l'infirmière stomothérapeute).**

L'Étude internationale DialogueStudy a été menée dans 18 pays à travers le monde et plus de 500 infirmières ont été impliquées dans le recrutement des patients et pour suivre et documenter les observations et les conclusions. Les données consolidées provenant des 18 pays ont été présentées en novembre lors d'un événement international spécial auquel assistaient plus de 200 professionnels de la santé.

Janet Stoia Davis, une infirmière depuis plus de 34 ans et conférencière internationale sur les questions de stomie, explique le processus d'investigation :

« Une étude clinique en stomie implique généralement autour de 100 participants ou moins. Par conséquent, les résultats de l'étude DialogueStudy, qui fournissent des données sur plus de 3000 utilisateurs, auront un impact énorme. C'est la première fois qu'autant de professionnels de la santé et d'utilisateurs provenant de tant de pays sont impliqués. »

Dès le début du processus, les 500 infirmières impliquées dans l'étude DialogueStudy ont toutes été initiées à l'utilisation de l'outil « Ostomy Skin Tool » et au questionnaire « Stoma Quality of Life »,

« L'étude montre que dans l'ensemble, les fuites sont passées de 90 % à 60 % grâce aux soins fondés sur les données probantes, c'est-à-dire sur les données cliniques, sur les différents outils offerts à travers le monde, et sur les connaissances et l'expérience de l'infirmière stomothérapeute lui permettant de choisir le produit et le traitement appropriés. Une réduction de 30 % est impressionnante et excitante! En réduisant le risque de fuites, il en résulte une amélioration significative de la qualité de vie pour les utilisateurs – et pour les infirmières. Particulièrement pour nous, infirmières stomothérapeutes, le but est que la stomie s'adapte à la vie de nos patients, et non qu'eux aient à adapter leur vie autour de leur stomie. L'étude « DialogueStudy » nous a fourni une multitude de données à transmettre à nos collègues ainsi qu'aux personnes qui vivent avec une stomie. »

L'étude Dialogue Study a été réalisée par Coloplast, qui a également aussi accueilli cet événement spécial à son siège social danois. Les produits SenSura de Coloplast faisaient partie de l'étude et, combinés aux soins fondés sur des données probantes, les produits SenSura ont montré les meilleurs résultats.

Selon Janet Stoia Davis, l'étude DialogueStudy constitue un excellent exemple d'un fournisseur de produits qui travaille conjointement avec les professionnels de la santé afin de fournir de meilleurs soins. Toutefois, elle lance par le fait même un défi à Coloplast et aux autres fournisseurs de produits de stomie.

« L'étude DialogueStudy nous démontre l'importance des connaissances, c'est-à-dire l'importance de former les infirmières sur une base continue. Cette approche peut réduire les fuites de façon significative, mais l'étude nous montre que ce risque ne peut être complètement éradiqué. Nous devons aussi continuer de se concentrer sur le développement de produits. Les personnes ont toutes des corps différents et par le fait même des besoins différents. Nous devons donc continuellement développer de nouveaux produits pour répondre à ces besoins ».

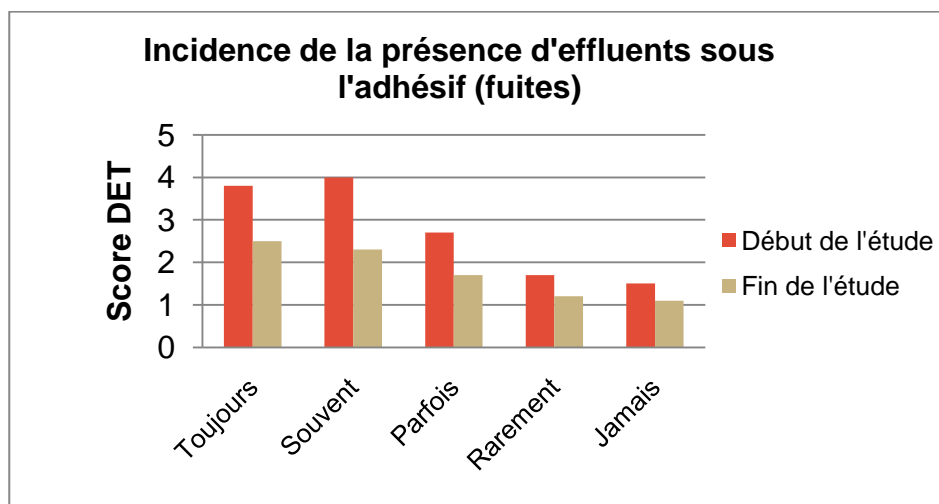
*Coloplast développe des produits et services qui simplifient la vie de personnes aux prises avec des problèmes médicaux intimes et très personnels. Travaillant en étroite collaboration avec les gens qui utilisent nos produits, nous créons des solutions qui répondent à leurs besoins spécifiques. Nos affaires incluent les soins de stomies, l'urologie et les soins d'incontinence ainsi que les soins de la peau et des plaies. Nous œuvrons dans le monde entier et employons plus de 7000 personnes.*

## Fiche d'information

- L'étude internationale DialogueStudy est à ce jour la plus grande étude menée sur les soins de stomie en situation de vie réelle.
- L'étude vise à contrôler l'état de la peau en périphérie de la stomie, une région sujette aux affections de la peau en raison des contraintes additionnelles imposées à la peau, et ce, pour une période de 6 à 8 semaines.
- L'étude DialogueStudy s'est poursuivie pendant quatre années (de 2006 à 2010).
- 3017 patients stomisés y ont participé et plus de 500 infirmières ont été impliquées pour le suivi et la description des observations de l'étude.
- Il s'agit d'une étude internationale portant sur 18 pays : le Danemark, le Royaume-Uni, l'Allemagne, la France, la Pologne, les Pays-Bas, l'Italie, l'Espagne, le Portugal, l'Islande, les États-Unis, le Canada, l'Argentine, le Japon, l'Australie, la Corée du Sud, la République tchèque et la Slovaquie

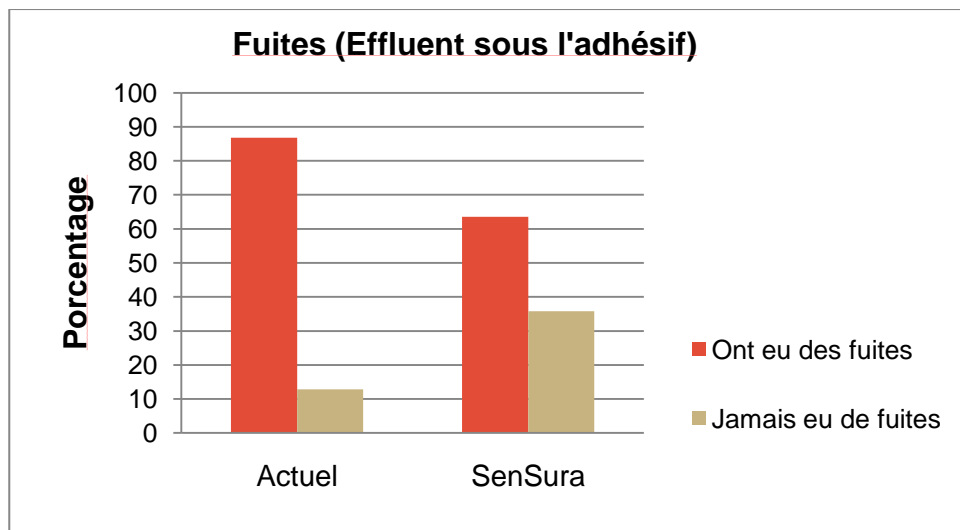
Pays	Nombre de participants	Pays	Nombre de participants
États-Unis	701	Japon	110
France	522	Argentine	104
Pologne	261	Danemark	100
Allemagne	166	Pays-Bas	94
Royaume-Uni	140	République tchèque	92
Portugal	136	Islande	73
Corée du Sud	132	Slovaquie	61
Espagne	131	Canada	43
Italie	115	Australie	36
		<b>TOTAL</b>	<b>3017</b>

- Les résultats consolidés de l'étude ont été présentés lors du Dialogue Global Meeting, les 12 et 13 novembre 2010, au siège social danois de Coloplast, en banlieue de Copenhague.
- Les résultats confirment la corrélation entre les fuites et les problèmes de la peau péristomiale :



## Fiche d'information

- Dans l'ensemble, les fuites sont passées de 90 % à 60 % par le recours aux soins fondés sur des données probantes et aux appareils de stomie SenSura :



- Les outils utilisés par les infirmières comprenaient l'outil « Ostomy Skin Tool » et le questionnaire « Stoma Quality of Life ».
- L'outil « Ostomy Skin Tool » fournit un score DET (décoloration, érosion, tissus prolifératif) ainsi qu'un guide diagnostique aux infirmières stomothérapeutes. Il propose aussi aux infirmières un langage commun pour décrire les problèmes de la peau péristomiale.
- Le questionnaire « Stoma-QoL » est un questionnaire très simple et validé qui évalue spécifiquement la qualité de vie, y compris ses changements au fil du temps. Il comprend 20 questions et permet de calculer un score de la qualité de vie compris entre 0 et 100 (100 = meilleur).
- L'étude DialogueStudy a montré que certains patients ont encore des problèmes de fuites. Cela pourrait être dû à un profil corporel problématique (cicatrices, déclivités ou plis sur la peau de la région péristomiale).
- Janet Stoia Davis est américaine. Elle possède plus de 25 années d'expérience en soins de plaies, de stomie et d'incontinence (WOC), ayant été certifiée CWOCN en 1985. Elle a amorcé sa carrière d'infirmière en 1976 en se concentrant sur la pratique en soins intensifs. En 1996, elle a entrepris une pratique privée spécialisée en soins de plaies, de stomie et d'incontinence (WOC), d'abord à titre de partenaire et ensuite à titre d'unique propriétaire. En tant qu'infirmière WOC consultante, elle pratique dans un continuum de soins, en mettant l'accent sur les soins de courte durée, les cliniques externes de stomie et les soins de longue durée. De plus, Janet agit comme conférencière locale, nationale et internationale.