



Immer mehr Einweg? Beispiele und Herausforderungen bei der Insel Gruppe

Nina Tammler, Leiterin Nachhaltigkeit, Inselspital / Insel Gruppe

Unsere Welt ist ein geschlossenes System und die Ressourcen sind begrenzt. Deshalb entwickelt sich die Kreislaufwirtschaft in immer mehr Branchen zu einem grossen Thema und ist schon heute ein Schwerpunkt in vielen Nachhaltigkeitsbetrachtungen. Dennoch entsteht der Eindruck, dass sich der Trend in der Spitallandschaft in eine andere Richtung bewegt: Mit Vorgaben, Regulierungen und Hygieneanforderungen, scheint es hier immer mehr Einwegprodukte zu geben.

Tatsächlich ist die Menge an medizinischen Sonderabfällen bei der Insel Gruppe seit 2015 um über 20% gestiegen. Zurückführen lässt sich dies vermutlich auf Änderungen in Operationsverfahren (zum Beispiel vermehrt minimalinvasiv), aber vor allem auch auf steigende Hygieneanforderungen.

Auch Covid-19 hat mit der Maskenpflicht in den letzten Jahren für mehr Abfall gesorgt, aber durch Lieferengpässe bei Einwegprodukten konnten auch positive Änderungen in Gang gesetzt werden. So konnte das Inselspital für die OP-Bereichskleidung wieder von Einweg- zu Mehrwegprodukten wechseln.

Nicht nur im medizinischen Bereich, auch bei nicht-medizinischen Produkten wird aus Gründen der Hygiene gerne zu Einwegprodukten gegriffen, so zum Beispiel bei PET-Flaschen für die Getränkeversorgung der Patienten.

Zumindest auf die Klimaziele haben die steigenden Abfallmengen (bei einer Berechnung nach Greenhouse Gas Protocol) dennoch praktisch keinen Einfluss.

Nina Tammler

Studium an der Universität Stuttgart (Abschluss Dipl.-Wirt.-Ing.). In der Schweiz seit 2009 und dort bis einschliesslich 2021 immer im Bereich Nachhaltigkeit und Energie tätig (Baubranche). Dies zuletzt mit Vertiefung im Bereich der Kreislaufwirtschaft und Abfallreduktion. Seit Februar 2022 verantwortlich für die Nachhaltigkeit bei der Insel Gruppe (Schwerpunkt Klimaziele und Nachhaltigkeitsstrategie).



Toujours plus de produits à usage unique? Exemples et défis à l'Insel Gruppe

Nina Tammler, directrice de la section durabilité, hôpital de l'île / Insel Gruppe

Notre monde est un système fermé et les ressources sont limitées. C'est pourquoi, l'économie circulaire devient un sujet majeur dans de plus en plus de branches et elle est déjà actuellement un axe thématique dans de nombreuses considérations sur la durabilité. Toutefois, on a l'impression que la tendance se déplace dans une autre direction dans le paysage hospitalier: il semble y avoir ici de plus en plus de produits à usage unique et ce, avec des directives, des réglementations et des exigences en matière d'hygiène.

Effectivement au sein de l'Insel Gruppe, la quantité de déchets spéciaux médicaux a augmenté de plus de 20% depuis 2015. Cela est probablement imputable aux modifications des procédés opératoires (par exemple davantage de manière minimalement invasive), mais notamment aussi aux exigences croissantes en matière d'hygiène.

Le Covid-19 également, avec l'obligation du port du masque, a entraîné davantage de déchets ces dernières années. Mais les problèmes d'approvisionnement des produits à usage unique ont aussi permis d'amorcer des modifications positives. Ainsi, l'hôpital de l'île est à nouveau passée des produits à usage unique aux produits à usage multiple pour les vêtements de blocs opératoires.

Non seulement dans le secteur médical, mais encore pour les produits non-médicaux, le recours aux produits à usage unique est particulièrement affecté pour des raisons d'hygiène, comme par exemple les bouteilles en plastique (PET) pour la distribution d'eau aux patients.

Cependant, les quantités croissantes de déchets n'ont, du moins, pratiquement aucune influence sur les objectifs climatiques (dans le cas d'un calcul selon le Greenhouse Gas Protocol).

Nina Tammler

Études à l'Université de Stuttgart (diplôme d'ingénieur en économie). En Suisse depuis 2009 et depuis cette date à 2021 inclus, toujours active dans le secteur de la durabilité et de l'énergie (secteur du bâtiment). Et ce, avec un récent approfondissement dans le domaine de l'économie circulaire et de la réduction des déchets. Responsable, depuis 2022, de la durabilité au sein de l'Insel Gruppe (axes thématiques: objectifs climatiques et stratégie de durabilité).