

# 6 questions pour savoir si votre hôpital doit réexaminer son programme de services environnementaux

## Est-il temps de faire un **changement** ?

Avez-vous déjà commencé un programme d'exercices qui a donné des résultats incroyables au début, mais votre niveau de forme ou votre perte de poids a plafonné au fil du temps? Parfois, ce qui fonctionne au début doit être ajusté ou modifié pour donner les résultats escomptés à long terme. Il en va de même pour le programme de services environnementaux (SE) de votre hôpital. Bien qu'il soit difficile d'apporter le moindre changement dans un hôpital, les récompenses peuvent être importantes lorsqu'il s'agit d'une solution plus ciblée contre les infections nosocomiales (IN).

Voici un simple questionnaire pour savoir si votre programme de SE a besoin d'être réexaminé, ainsi que des informations sur les raisons pour lesquelles votre hôpital n'atteint peut-être pas ses objectifs de prévention des infections. Si vous répondez oui à une seule de ces questions, il est temps de réévaluer votre programme de SE.



### **Q: Vos taux d'infections nosocomiales plafonnent-ils?**

Il est fréquent que les hôpitaux mettent en œuvre un nouveau produit chimique ou désinfectant de SE en réaction à l'augmentation des taux d'infections nosocomiales et connaissent une baisse initiale. Ensuite, les taux d'IN commencent à se stabiliser, souvent parce que les désinfectants utilisés ne sont pas utilisés correctement ou n'offrent pas l'efficacité nécessaire. Considérez les produits chimiques utilisés et leur sécurité, leur facilité d'utilisation et la durée de la protection. Certains produits chimiques, comme Oxivir, sont plus efficaces pour briser le biofilm et offrent également une activité de destruction résiduelle.



## **Existe-t-il sur le marché une nouvelle technologie de désinfection plus avancée que celle que vous utilisez actuellement?**

Il existe constamment de nouvelles technologies de prévention des infections, mais il est important de choisir celle qui correspond aux besoins de votre hôpital. Le nettoyage manuel doit toujours être la principale priorité, mais lorsqu'il est bien fait, vous pouvez intégrer des technologies pour obtenir des avantages supplémentaires. Par exemple, alors que certains produits chimiques détruisent le biofilm, une lampe UV-C peut être utilisée pour détruire ce qui reste. La technologie est le plus souvent utilisée à des fins et dans des circonstances spécialisées, comme le nettoyage lors du départ du patient, les zones à haut risque et les épidémies pathogènes.

La vapeur de peroxyde d'hydrogène est un autre ajout innovant à un programme SE efficace, et est particulièrement utile pour les zones à haut risque telles que les unités de soins intensifs et les unités de brûlures. Le stérilisant peut atteindre des zones qui peuvent être difficiles à désinfecter avec le seul nettoyage manuel. En outre, contrairement à la lumière UV-C, il ne nécessite pas de déplacer l'équipement dans la pièce pour être efficace.



## **Utilisez-vous actuellement uniquement des processus de nettoyage manuel?**

Si votre personnel hospitalier estime qu'il pourrait bénéficier d'une technologie de nettoyage ciblée, un partenaire expérimenté peut vous aider à identifier les domaines dans lesquels un équipement innovant pourrait être utile. Grâce à un examen continu et attentif des technologies émergentes, un partenaire peut vous aider à prendre en compte des facteurs importants tels que l'impact sur la main-d'œuvre supplémentaire, le coût d'utilisation et la rentabilité. Cela garantit que votre hôpital achètera une technologie qui sera intégrée à votre programme de SE et ne restera pas inutilisée dans un placard.



## **Constatez-vous de la corrosion sur vos meubles ou équipements à cause de l'eau de Javel?**

Si votre hôpital a utilisé de l'eau de Javel pendant des décennies, il vaut la peine d'explorer les solutions de nettoyage puissantes sur le marché aujourd'hui qui sont plus compatibles avec les surfaces. Alors que de nombreux employés de l'hôpital associent l'odeur de l'eau de Javel à la propreté, avec le temps, elle peut causer des dommages coûteux à votre équipement médical, vos tables et vos chaises. Le coût du remplacement répété du mobilier peut s'accumuler au fil du temps. Les citations réglementaires dues aux surfaces ébréchées ou endommagées sont un autre impact coûteux de la corrosion due au nettoyage à l'eau de Javel. Ces surfaces gravées peuvent aussi potentiellement héberger des agents pathogènes.



## **Est-ce que votre personnel de nettoyage éprouve des effets négatifs sur leur santé à cause de produits chimiques agressifs?**

Certains désinfectants peuvent provoquer une irritation des yeux, des difficultés respiratoires ou des brûlures après une exposition répétée ou prolongée. S'il est important de s'assurer que les produits chimiques nettoient efficacement les surfaces et éliminent les agents pathogènes, la sécurité du personnel et la facilité d'utilisation sont des éléments importants à prendre en compte lors du choix des produits de nettoyage.



## **Y a-t-il un décalage entre votre entreprise de nettoyage tierce et les meilleures pratiques de votre PI?**

De nombreux hôpitaux font appel à des tiers pour nettoyer leurs établissements, mais il peut y avoir un décalage entre la façon dont ils nettoient et la façon dont vos professionnels de la prévention des infections (PI) souhaiteraient qu'ils le fassent. Lorsque vous envisagez de faire appel à un partenaire pour soutenir votre programme de prévention des infections, il est important d'avoir accès à des experts techniques et à des processus de nettoyage normalisés et fondés sur des preuves, afin d'avoir la certitude que vos processus de nettoyage sont effectués de la même manière, à chaque fois.



Les informations et concepts contenus dans ce document sont la propriété exclusive de Sodexo. Ils ne peuvent être reproduits ou utilisés sans autorisation. © 2021