

Les trouses composites Mölnlycke® créent un environnement de travail calme dans un bloc opératoire en perpétuel mouvement

Les infirmiers de bloc opératoire ont plus de temps à consacrer aux patients



« Une trousse composite Mölnlycke® présente aussi l'avantage de permettre à un infirmier de bloc moins expérimenté de préparer le patient et d'installer les champs opératoires efficacement et rapidement, même en dehors du bloc opératoire. »

Dr. Paul Verrelst, chirurgien cardiaque



« Les trouses composites Mölnlycke® contribuent à créer un environnement de travail agréable, à réduire le stress et à mieux utiliser son temps - en un mot, à gagner en efficacité. »

Dr. Maurice Mommaerts,
chirurgien maxillo-facial



« Même avec une salle de préanesthésie, les trouses composites Mölnlycke® contribuent à une meilleure efficacité, car l'infirmier de bloc opératoire peut libérer plus de temps à consacrer au patient suivant ou pour assister l'instrumentiste dans le bloc opératoire. »

Iene Gevaert, infirmière en chef, responsable
de la logistique



« Les infirmiers et les médecins qui utilisent les trouses composites Mölnlycke® se disent tous très satisfaits de ces produits. »

Dr. Hans Rigauts, directeur général



L'utilisation des trousse composites Mölnlycke® facilite la croissance de l'activité chirurgicale à l'AZ Sint-Jan Bruges-Ostende. Elle contribue en outre de façon essentielle à l'efficacité du service de chirurgie qui voit son nombre d'interventions augmenter de 10 % chaque année. Un gain de temps précieux, la réduction des allées et venues et un environnement de travail plus agréable sont la garantie d'une meilleure qualité de soins pour les patients.

L'AZ Sint-Jan Bruges-Ostende en 2008

Campus Bruges

- 909 lits
- 44.875 admissions
- 254 médecins
- 2.790 employés, dont
 - 1.273 infirmiers
 - 957 employés dans les services d'assistance
- 15 salles de bloc opératoire
- 3 nouvelles salles de chirurgie
- 18.743 interventions
- 47 chirurgiens
- 14 anesthésistes
- 98 infirmiers de bloc opératoire
- 24 logisticiens

Campus Ostende

- 331 lits
- 10.752 admissions
- 70 médecins
- 739 employés, dont
 - 358 infirmiers
 - 238 employés dans les services d'assistance
- 7 salles de bloc opératoire
- 9.739 interventions
- 22 chirurgiens
- 9 anesthésistes
- 28 infirmiers de bloc opératoire
- 9 logisticiens

AZ Sint-Jan Bruges-Ostende déborde d'ambition. Étant le plus grand hôpital de Flandre occidentale, la seule province flammande qui ne compte pas d'hôpital universitaire, cet établissement veut jouer le rôle de centre de référence et offrir des soins innovants aux citoyens de tous rangs et classes sociales. « 40 % de notre activité environ est en lien avec la chirurgie », explique le Dr Hans Rigauts, directeur général. « Un bloc opératoire bien organisé et fonctionnel utilisant les ressources et l'expertise adéquates, cela s'inscrit parfaitement dans notre stratégie. Notre service de chirurgie est déjà réputé dans le pays pour ce qui est de la chirurgie buccodentaire et maxillo-faciale et de la chirurgie bariatrique, et nous sommes le fer de lance de la chirurgie cardiaque et de la neurochirurgie, ainsi que de la chirurgie robotique pour les interventions urologiques et gynécologiques, ainsi que, à l'avenir, pour la chirurgie thyroïdienne. »

Une telle ambition pose inévitablement la question du financement et des coûts. Le bloc opératoire compte déjà 15 salles d'opération et une extension abritant trois nouvelles salles de chirurgie supplémentaires amène l'organisation à rechercher l'association optimale de compétences et de technologies de pointe pour réaliser le double objectif de s'imposer comme centre de référence, d'une part, et de financer les soins souhaités pour les patients, de l'autre. L'efficacité est la clé, d'après le Dr Rigauts. « Cela s'applique bien évidemment

au bloc opératoire. Un bloc opératoire efficace passe par une planification réaliste, étroitement liée au flux de patients dans l'hôpital », explique-t-il.

Chirurgie buccodentaire et maxillo-faciale: « un gain de temps remarquable »

Le Dr Maurice Mommaerts, chirurgien maxillo-facial, partage cet avis : « la planification des opérations est très serrée en ce moment. Le nombre d'interventions augmente de 10 % chaque année, mais la capacité de notre bloc opératoire reste la même. C'est pourquoi il est essentiel pour nous de pouvoir gagner du temps entre deux interventions, et la solution de la trousse composite Mölnlycke® répond parfaitement à ce besoin. L'infirmier de bloc opératoire finit de préparer l'intervention suivante bien plus rapidement avec les trousse composites Mölnlycke® prêtes à l'emploi. Avant les trousse composites Mölnlycke®, on perdait un temps considérable à rassembler les bons produits à usage unique car les produits préparés pour l'intervention n'étaient pas toujours les bons. » Ce problème a été complètement résolu avec l'arrivée des trousse composites Mölnlycke®. Une consultation a lieu deux fois par an entre l'infirmier en chef responsable de la logistique et Mölnlycke® afin d'évaluer la composition des trousse, mais le Dr Mommaerts souligne qu'il n'y a eu quasiment aucune modification l'an dernier. « Je ne peux donner qu'un seul conseil aux blocs opératoires qui veulent passer à la trousse composite

Mölnlycke® : faites-le. Le gain de temps est considérable. »

Le gain de temps n'est pas le même pour tous les types d'interventions. Le service de chirurgie distingue trois types d'interventions, pour lesquels des trousse composites Mölnlycke® ont été développées en priorité. Premièrement, certaines interventions sont très fréquentes en chirurgie de jour ; il s'agit d'interventions courtes mais pratiquées souvent, telles que les arthroscopies du genou. Pour une planification optimale, il est essentiel pour ces dernières de réduire au minimum le délai entre deux opérations. « Nous utilisons des salles de pré- et post-anesthésie, ce qui permet un grand nombre d'interventions et constitue une façon de travailler efficace », explique lene Gevaert, infirmière en chef responsable de la logistique. « Mais les trousse composites Mölnlycke® contribuent à une efficacité encore meilleure, car l'infirmier de bloc opératoire peut libérer plus de temps à consacrer au patient suivant ou pour assister l'instrumentiste dans le bloc opératoire. » Filip Pareyn, infirmier en chef en chirurgie, souligne également que l'infirmier peut consacrer plus de temps au patient. « Nous pouvons adopter une approche plus calme envers les patients, mieux les informer et les rassurer, ce qui renforce leur sentiment de bien-être. »

Moins de stress lors des interventions complexes

Les interventions très complexes, comme la chirurgie cardiaque ou la chirurgie robotique, sont un deuxième type d'interventions pour lequel des trousse composites Mölnlycke® ont récemment été développées. Comme lene Gevaert l'explique : « les interventions contrôlées par un robot sont généralement très complexes et requièrent un temps de préparation conséquent. C'est un avantage énorme pour l'infirmier de bloc d'avoir à sa disposition l'ensemble du matériel nécessaire dans une seule trousse composite Mölnlycke® pour préparer le robot correctement. »

Enfin, des trousse composites Mölnlycke® ont également été développées pour les interventions d'urgence, telles que les césariennes ou la trépanation en neurochirurgie, pour lesquelles l'infirmier de bloc opératoire ne dispose que de très peu de temps pour préparer l'intervention et doit se concentrer en priorité sur la préparation du patient. En ce sens, Nick Tant, infirmier dans le service de chirurgie cardiaque, estime que la trousse composite Mölnlycke® fait disparaître une grande partie de la frustration qu'éprouve l'instrumentiste : « en cas d'urgence, on veut avoir tout ce dont le chirurgien a besoin sur la table immédiatement. Il est frustrant et inacceptable de faire attendre un chirurgien parce qu'une trousse de champs n'est pas disponible, par exemple. »

La sécurité opérationnelle est la clé ici d'après le Dr Paul Verrelst, chirurgien cardiaque : « une trousse composite Mölnlycke® présente aussi l'avantage de permettre à un infirmier de bloc moins expérimenté de préparer le patient et d'installer les champs opératoires efficacement et rapidement, même en dehors du bloc opératoire. Cela s'avère notamment utile lorsqu'un patient est placé sous oxygénation extracorporelle à membrane lors d'une intervention d'urgence. » Filip Pareyn, infirmier en chef en chirurgie, étend cet argument aux nouveaux arrivants : « l'utilisation des trousse composites Mölnlycke® est un plus pour les nouveaux employés. Ils sont sûrs que la trousse contient tout ce dont ils ont besoin et qu'ils n'auront pas à chercher quoi que ce soit dans les conditions parfois difficiles que l'on rencontre dans un bloc opératoire. C'est vraiment rassurant pour le nouveau venu. »

Une ambiance de travail agréable

Le fait que les trousse composites Mölnlycke® permettent de savoir que les produits nécessaires seront disponibles est rassurant dans le bloc opératoire, mais il présente également des avantages en matière d'hygiène, d'après le Dr Verrelst.

Trousses composites Mölnlycke® à portée de la main



- Une gestion de stock simplifiée dans le bloc opératoire



- Un temps de préparation réduit entre interventions.



- La disponibilité garantie de tous les produits nécessaires lors d'une intervention.



- Moins de stress dans le bloc opératoire.



- L'infirmier de bloc opératoire dispose de plus de temps pour assister l'instrumentiste.

Facteurs clefs du succès

La relation avec Mölnlycke®

- Une confiance mutuelle dans le savoir de chacun, dès les premiers instants
- Une révision semestrielle de la configuration de toutes les trousse
- Une étroite coopération lors du lancement de nouvelles trousse

Dans le bloc opératoire

- Pas d'attente entre les interventions très fréquentes
- La confiance en cas d'interventions d'urgence
- Moins de stress lors d'interventions complexes
- Moins d'allées et venues pour l'infirmier de bloc opératoire
- Moins de formation de poussière
- Plus d'attention pour le patient
- Moins de déchets d'emballage

« L'utilisation des trousse composites Mölnlycke® apporte trois avantages majeurs : un gain de temps lors de la préparation de l'intervention ; un gain de temps du fait que le personnel ne circule plus nerveusement à la recherche des produits nécessaires ; et un avantage en matière d'hygiène car la formation de poussière est réduite du fait que nous n'utilisons plus de tissu textile et de la réduction des allées et venues dans le bloc opératoire. »

Le Dr Mommaerts souligne que la tranquillité d'esprit est

également importante pour les médecins : « lorsqu'on ouvre une trousse composite Mölnlycke®, tout le monde sait ce qu'elle contient. Même lorsque l'infirmier de bloc opératoire est un nouvel arrivant, en tant que chirurgien, vous savez que vous avez les bons produits à portée de main. Les trousse composites Mölnlycke® contribuent à créer un environnement de travail agréable, à réduire le stress et à mieux utiliser son temps - en un mot, à gagner en efficacité.

Un partenaire fiable, dès le départ



Infirmier en chef au service central de stérilisation, Yvan De Baere a attiré l'attention de l'hôpital sur l'utilisation des trousse composites Mölnlycke® après avoir visité l'usine de production de Mölnlycke®.

« Le soin et le souci du détail apportés tout au long du processus d'assemblage des trousse a conforté ma conviction qu'il nous fallait aller dans cette direction. Mölnlycke® nous a aidé à développer les configurations de trousse les mieux adaptées, même lorsque d'autres produits devaient y être inclus à la demande du chirurgien. Dès les premiers instants, nous avons bénéficié d'une assistance appropriée de la part du personnel de Mölnlycke®, fort de l'expérience

nécessaire pour aiguiller l'équipe de bloc dans ses choix. Cela a conduit à une relation de confiance mutuelle qui s'est avérée essentielle à l'adoption réussie de cette nouvelle approche. » L'hôpital est désormais livré quotidiennement, ce qui renforce encore davantage notre partenariat.

« Les infirmiers de bloc opératoire trouvent notre coopération avec Mölnlycke® très positive », affirme Iene Gevaert. « Lorsque vous les appelez, ils sont toujours disponibles immédiatement ; lorsqu'une nouvelle trousse est lancée, ils sont avec nous sur le terrain pour observer le déroulement de l'intervention et chercher à trouver la meilleure façon d'assembler la trousse. Ils nous apportent également leurs conseils et leur assistance par la suite. C'est un partenaire très fiable, sur lequel nous pouvons compter. »



« Les trousse composites Mölnlycke® facilitent la tâche des médecins qui ont une sous-spécialité lors des interventions difficiles et parfois plus stressantes. »

Dr. Hans Rigauts, directeur général

« Les infirmiers de bloc opératoire trouvent notre coopération avec Mölnlycke® très positive. C'est un partenaire très fiable, sur lequel nous pouvons compter. »

Iene Gevaert, infirmière en chef, responsable de la logistique



« Les nouveaux employés sont sûrs que la trousse composite Mölnlycke® contient tout ce dont ils ont besoin. C'est rassurant pour le nouveau venu. »

Filip Pareyn, infirmier en chef en chirurgie

Pour en savoir plus, rendez-vous sur www.molnlycke.be

Mölnlycke Health Care SA, Berchemstadionstraat 72, boîte 2, B-2600 Berchem, Belgique
Tél: 03 286 89 50, Fax: 03 286 89 52.

Le nom et le logo de Mölnlycke sont des marques déposées du groupe Mölnlycke Health Care.
© 2017 Mölnlycke Health Care. Tous droits réservés.

