



in touch

The Ansell Newsletter

De plus grands gants pour les grandes mains!

Maintenant en ligne sur le site AnsellCares

Editorial

Un set de beach ball... pour vos réponses!

1

Les infirmier(e)s de bloc opératoire découvrent le nouveau Gammex® PF Underglove

Une solution 'tout en un' pour la dermoprotection des mains

2

Nouvelle 'protection rapprochée' à Clinique Herbert: Gammex® PF Underglove

Une campagne fructueuse

3

Norme EN sur la sécurité biologique des gants mise à jour

Ansell et Special Olympics unissent leurs efforts pour une santé améliorée de tous

4

De plus grands gants pour les grandes mains!

Une primeur mondiale signée Ansell: notre gant vedette Gammex® PF existe désormais en taille 9,5, une bonne demi-taille au-dessus des plus grands gants chirurgicaux disponibles sur le marché européen actuel.



Nombre d'entre eux souffrent de porter des gants trop petits (fatigue des mains, mauvaise circulation et transpiration excessive). Une taille plus grande leur sera très utile, surtout pour le double gantage.

Pour beaucoup de chirurgiens qui utilisaient la taille 9, le [Gammex PF 9,5](#) sera quasi du 'sur mesure' et réduira considérablement la fatigue des mains. Une autre preuve de la volonté d'Ansell de fournir les meilleures solutions en matière de protection et de confort...

Ce sont les chirurgiens eux-mêmes qui en ont exprimé la demande.

Maintenant en ligne sur le site AnsellCares

D'après vos réactions, un nombre croissant de lecteurs d'InTouch consultent le site AnsellCares. Pour vous informer des derniers développements en matière de protection des mains, nous avons récemment ajouté 2 conférences de premier plan (disponibles en 9 langues):

[Eczéma des mains](#), par le Dr Brehler, Dermatologue à l'hôpital de l'université de Münster en Allemagne, sur les allergies et réactions cutanées liées aux gants.

[Prevention of VRE Transmission](#), par le Dr Jarvis, sur l'entérocoque résistant à la vancomycine, l'un des cinq agents pathogènes les plus courants dans les infections nosocomiales.

Un set de beach ball... pour vos réponses!

Enfin les vacances! Nous vous avons réservé un petit gadget d'été : un joli

set de beach ball. Comment l'obtenir? En prenant quelques minutes pour répondre à [notre questionnaire en ligne](#). Merci et... bonnes vacances!

Editorial



Chère lectrice, cher lecteur,

Pour nous, chez Ansell Professional Healthcare, juillet est le début d'une nouvelle année fiscale et donc le moment de jeter un coup d'oeil sur le passé et l'avenir...

Les grandes nouveautés de l'année dernière ? Notre Gammex® PF Underglove, la 'protection rapprochée' des chirurgiens, et les programmes uniques ACPP et AVPP (Ansell Cytostatic Permeation Program et Ansell Virus Penetration Program), désormais réputés dans le monde entier.

Ces nouveautés témoignent de notre quête d'excellence et de notre souci du client. Rester en contact étroit avec vous nous permet de comprendre vos besoins et d'y répondre.

Ce numéro d'Ansell InTouch vous propose d'autres preuves de notre orientation vers le client (ex. un gant Gammex® PF taille 9,5), des informations sur les mises à jour des produits et des nouvelles du terrain. Nous vous invitons aussi à participer à une enquête en ligne, qui nous aidera à mieux vous servir...

Tandis que vous profiterez d'une détente méritée, nous nous préparons à relever de nouveaux défis avec de nouvelles solutions. Le prochain numéro d'Ansell In Touch vous en dira plus à ce sujet.

Nous vous souhaitons de passer d'excellentes vacances - en toute sécurité !

Werner Heintz
Sr Vice President Regional Director Europe,
Ansell Healthcare



Les infirmier(e)s de bloc opératoire découvrent le nouveau Gammex® PF Underglove

Les 10 et 11 mai derniers, UNAIBODE a organisé ses journées nationales à Reims. Le thème central était « Hôpital 2007 : de la tradition à l'innovation ». Avec le Gammex® PF Underglove, Ansell apporte sa contribution à l'innovation.



L'Union Nationale des Associations d'Infirmier(e)s de Bloc Opérateur Diplômé(e)s d'Etat ou l'[UNAIBODE](#) vise entre autres à assurer la formation continue des adhérents, à défendre

l'exercice de la profession, à promouvoir la qualité des soins au bloc opératoire et à y développer la recherche en soins infirmiers.

Chaque année, l'UNAIBODE organise des journées nationales d'études et de perfectionnement. Partenaire comme tous les ans, Ansell a assisté du 9 au 11 mai dernier à la 24^{ème} édition de

l'événement à Reims.

Double gainage

Sur notre stand, nous avons présenté notre nouveau [Gammex® PF](#)

[Underglove](#) à une grande partie des 800 visiteurs. Ce gant est recommandé pour les blocs opératoires, où les professionnels de santé risquent des expositions percutanées à des agents pathogènes transmissibles par voie sanguine. Avec le Gammex PF Underglove, ils disposent d'une protection optimale contre les perforations et les déchirures. En plus, notre [technologie HydraSoft®](#) intégrée garantit la réhydratation de la peau.

Handcare!

Nous avons également démontré, à des visiteurs très intéressés, les avantages des gels et solutions de notre programme Handcare, au sujet duquel vous trouverez de plus amples informations sur cette page.

Une solution 'tout en un' pour la dermoprotection des mains

La gamme Alco-Aloé, le gant Gammex® PF HydraSoft® et la crème Tefirax® sont les trois piliers de notre programme Handcare présenté dans un numéro précédent d'Ansell InTouch. Notre concept innovant a depuis lors été officiellement lancé. Plusieurs établissements de santé en France l'ont déjà adopté.

Le concept Handcare d'Ansell repose sur trois gestes simples pour la dermoprotection des mains : assurer une désinfection chirurgicale des mains en préservant la peau, se protéger les mains avec des gants respectant la barrière cutanée et prévenir les risques d'irritation des mains par l'utilisation d'une crème hydratante.

Trois solutions

À cet effet, nous mettons trois solutions à votre disposition. Alco-Aloé est une gamme de produits hydro-alcooliques, qui contient des humectants et contribue à la protection de la peau par la présence d'aloé vera. Le gant non poudré [Gammex® PF HydraSoft®](#) protège les mains et entretient leur hydratation naturelle, tout en conservant leur fraîcheur et leur souplesse. Et la crème Tefirax® apaise et hydrate la peau.

Répondre aux besoins

Notre concept Handcare permet

d'accompagner les établissements de santé dans leur politique de qualité en matière de pratiques professionnelles. Il contribue à l'amélioration des scores référents, notamment en permettant d'atteindre les objectifs personnalisés de chaque établissement (score ICSHA) par le volume d'utilisation de produits hydro-alcooliques. Plus important encore, il constitue une solution globale grâce à laquelle les établissements de santé peuvent répondre aux exigences des autorités.

Programme national de lutte

En effet, conformément au programme national de lutte contre les infections nosocomiales et aux recommandations de la Société Française d'Hygiène Hospitalière, les hôpitaux et cliniques doivent élargir l'utilisation des produits hydro-alcooliques, en particulier dans les blocs opératoires, et assurer la transition des gants chirurgicaux poudrés vers les versions non poudrées. Grâce à notre concept



Handcare nous les aidons à procéder rapidement à ces changements.

Une solution 'tout en un'

Avec son offre constituée d'outils spécifiques d'aide à l'accompagnement de l'amélioration des pratiques professionnelles, Ansell a déjà séduit à ce jour bon nombre d'établissements...

Nouvelle 'protection rapprochée' à Clinique Herbert: Gammex® PF Underglove

Située à portée d'ambulance des grandes stations alpines de sport d'hiver, la clinique Herbert connaît une activité extrêmement intensive durant les mois d'été. Enchaînant les interventions les unes après les autres, les chirurgiens y étaient jusqu'il y a peu confrontés à de sérieux problèmes d'irritation des mains et de rougeurs sur les avant-bras. Aujourd'hui, ils ont un nouveau partenaire : grâce au sous-gant Gammex® PF Underglove d'Ansell, ils peuvent sortir de salle d'opération les mains douces et la peau souple.



Inaugurée en 1980 sur les hauteurs d'Aix-les-Bains, dans les Alpes françaises, la [Clinique Herbert](#) est un établissement de chirurgie, plus particulièrement orienté sur l'orthopédie, avec un positionnement très fort sur les urgences de montagne. Avec une capacité d'accueil de 89 lits et places et une centaine de soignants, dont 12 chirurgiens, la clinique réalise annuellement plus de 24 000 hospitalisations en chirurgie. Pendant les trois mois d'hiver, le Docteur Thierry Verjux, l'un des 3 chirurgiens orthopédistes, pratique en moyenne plus de 150 interventions sur des skieurs accidentés, en plus de son programme standard.

Protéger les mains contre les risques pointus

A la Clinique Herbert comme partout ailleurs, la chirurgie orthopédique présente pour les praticiens des risques importants de transmission percutanée d'agents pathogènes transmissibles par voie sanguine, face à des patients contaminés par les virus de l'hépatite B et C et le VIH.

" Le nombre d'ancillaires et d'instruments que nous utilisons et les multiples orthoplasties que nous pratiquons demandent souvent un

travail en force. Par conséquent, le risque de perforation des gants – et donc de contamination par le sang – est encore beaucoup plus présent qu'en chirurgie générale ", explique le Dr. Verjux. " Il arrive que nos gants restent coincés dans les axes de nos instruments. Et c'est sans parler des esquilles osseuses, responsables de perforations dont on se rend souvent compte que trop tard, au moment du retrait des gants. "

Cadence soutenue des interventions

Par certaines journées hivernales, le Docteur Verjux occupe le bloc opératoire pour une dizaine d'interventions consécutives. Le port ininterrompu de gants et les multiples séances de lavage des mains avec des désinfectants puissants avaient jusqu'à présent des conséquences catastrophiques pour la peau. " A la sortie de chaque hiver, j'avais l'impression que mes mains et mes avant-bras n'étaient plus que rougeurs et irritations ", se rappelle le Dr. Verjux.

Qualité et faible allergénicité

Afin de réduire le taux de perforation et, partant, le risque d'exposition, les chirurgiens de la Clinique Herbert pratiquent le double gantage, avec changement de gants toutes les heures. En plus, l'équipe médicale a mis en place de nouveaux moyens pour la protection et le lavage des mains. Dans un effort de standardisation, elle a tenu à unifier, chez un seul fournisseur, la gamme de gants médicaux qu'utilisent ses praticiens. Ansell a été sélectionné pour la qualité de son service et de ses produits, dont la [faible allergénicité](#) est obtenue par l'absence quasi-totale de protéines de latex et d'allergènes endogènes.

Sous-gants Ansell et solutions hydro-alcooliques

" Nous avons retenu la combinaison, beaucoup moins agressive, solutions

hydro-alcooliques / sous-gants sans poudre ", précise le Dr. Verjux. " J'ai eu ainsi l'occasion de tester le sous-gant [Gammex PF Underglove](#) d'Ansell pendant toute une saison de ski : c'est le premier hiver où je n'ai pas eu de problème de peau ! Avec ce gant vert -- qui nous donne un petit air extra-terrestre -- transpiration, macération et mains moites sont négligeables. Très résistant à la déchirure, il ne boudine pas au bout des doigts, moule bien la main et a un toucher plus doux que les autres gants. En plus, la [technologie HydraSoft® d'Ansell](#) intégrée au revêtement interne préserve la facilité d'enfilage, tout en réhydratant la peau. Il la protège ainsi contre les effets du port prolongé et les contacts fréquents avec les solutions antibactériennes. "

Protection, dextérité et confort

En optant pour le sous-gant Gammex PF Underglove d'Ansell, la Clinique Herbert apporte une protection optimale des chirurgiens contre les maladies infectieuses, un faible risque d'allergie pour le personnel de santé et de sensibilisation des patients au latex et un confort anatomique et sensibilité tactile élevés. " Depuis que j'utilise les sous-gants Gammex PF Underglove d'Ansell en combinaison avec les solutions hydro-alcooliques, j'ai les doigts souples en fin d'intervention et ne souffre plus d'irritation aux avant-bras ", conclut le Dr. Verjux.

Une campagne fructueuse

Le nouveau membre de la gamme phare Gammex, le [Gammex® PF Underglove](#), est précieux pour les chirurgiens qui recourent au double gantage. Sa mission est comparable à celle du chirurgien : offrir une protection optimale durant les opérations à risques. Aussi avons-nous ciblé le secteur des soins de santé avec une campagne thématique, pour soutenir le lancement de ce produit. Les réactions ? Plus que positives !



Norme EN sur la sécurité biologique des gants mise à jour

Comme tous les fabricants de gants, Ansell est tenu de contrôler la sécurité biologique de ses gants, afin de prévenir, par exemple, les réactions cutanées. En vue de réglementer la conduite des tests et l'étiquetage des gants, le Comité européen de Normalisation (CEN) a édicté la norme EN455-3 pour les gants jetables. L'année dernière, cette norme a été révisée et mise à jour.

	Comparaison entre les normes EN 455-3:1999 et EN 455-3:2006	
	EN 455-3:1999	EN 455-3:2006
Évaluation des risques	Évaluation des risques conformément à l'EN 1441	Évaluation des risques conformément à l'EN ISO 14971
Définition des gants non poudrés	Aucune définition	Gants comportant moins de 2 mg de poudre
Déclaration de mise en garde	« (Le produit) contient du latex de caoutchouc naturel susceptible de provoquer des réactions allergiques. »	« (Le produit) contient du latex de caoutchouc naturel susceptible de provoquer des réactions allergiques, notamment anaphylactiques. »
Étiquetage concernant la présence de poudre	L'étiquetage des gants poudrés doit indiquer cette propriété.	L'étiquetage doit indiquer s'il s'agit de gants poudrés ou non.
Libellé interdit	hypoallergénique	<ul style="list-style-type: none"> • Tout terme suggérant une relative innocuité, tel que faiblement allergénique, hypoallergénique ou à faible teneur en protéines • Toute indication non justifiée de la présence d'allergène

La norme EN455-3:2006, qui remplace la norme précédente de 1999, a été approuvée par [le CEN](#) en octobre 2006 et récemment appliquée par les organismes membres du CEN. Elle prévoit plusieurs nouvelles exigences parmi lesquelles des mises à jour des méthodes de test destinées à contrôler

la limite de traitement des protéines solubles (gants en latex naturel) et la contamination par l'endotoxine (gants stériles) ; des limites strictement définies pour la poudre, les teneurs en résidus chimiques et en endotoxine ; de nouvelles directives pour les rapports de tests, etc. Les distributeurs

et utilisateurs finaux remarqueront principalement le nouvel étiquetage sur nos gants en latex jetables.

Symbole latex et avertissement

Conformément aux nouvelles directives, les gants médicaux jetables en latex naturel seront désormais accompagnés de l'avertissement suivant ou de son équivalent : "Contient du latex de caoutchouc naturel susceptible de causer des réactions allergiques, y compris des réponses anaphylactiques". De plus, leur emballage portera le symbole suivant :



Comme vous le verrez bientôt, l'emballage de tous les gants Ansell en latex sera bientôt modifié, afin de répondre aux directives susmentionnées.

Ansell et Special Olympics unissent leurs efforts pour une santé améliorée de tous

Admiration, étonnement et respect. Telles furent nos réactions le jour de l'inauguration des 26èmes Belgian Special Olympics. Sans oublier un brin de fierté, car Ansell a supporté le 'Healthy Athletes Program', un événement unique organisé parallèlement aux jeux olympiques, en faisant don de gants médicaux.

Depuis sa création en 1969, [Special Olympics](#) est le principal mouvement en matière d'entraînement sportif et de compétitions athlétiques pour adultes et enfants handicapés mentaux. Dans de nombreux pays, cet événement unique va de pair avec le '[Healthy Athletes Program](#)', qui permet aux athlètes de subir une série de dépistages en matière de santé.

Healthy Athletes

L'objectif du 'Healthy Athletes Program' est double : améliorer la santé et le bien-être des handicapés mentaux et mieux comprendre leurs besoins et capacités physiques.

Au cours des Belgian Special Olympics organisés en mai dernier, par exemple, les dépistages ont porté sur l'hygiène dentaire, l'audition, la vue, les pieds et la condition physique. Les résultats du



programme 'Fun Fitness' constitueront la base d'une étude scientifique complète.

En ligne avec notre credo

C'est lors du dernier événement 'Belgian Healthy Athletes' qu'Ansell a