

Pouvez-vous vous permettre de perdre vos envois de santé critiques?

Des échantillons tissulaires irremplaçables surchauffent quand un transporteur est coincé dans un embouteillage. Une trousse patient pour un essai clinique ne va pas arriver à temps pour la dose suivante. Un stupéfiant inscrit au Tableau II est bloqué jusqu'à ce que la DEA reçoive une vérification de la température en cours de transport. Une équipe chirurgicale songe à utiliser l'appareil d'un concurrent, car le quai de déchargement de l'hôpital n'arrive pas à localiser le produit que vous avez livré.

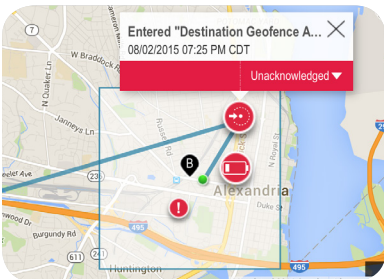
Sachez où se trouvent vos envois critiques et connaissez leur état en temps réel.

Que vous expédiez un seul échantillon ou une palette d'équipement diagnostique coûteux, avec SenseAware®, une innovation FedEx, vous saurez tout sur la géolocalisation et les conditions ambiantes du contenu critique de votre envoi. Cette technologie SBL (logistique basée sur capteur) économique vous permet de prendre des décisions éclairées pour un réacheminement, un remplacement et une intervention. Utilisez-la pour bénéficier de la visibilité d'un seul envoi – ou de l'ensemble de votre chaîne d'approvisionnement.



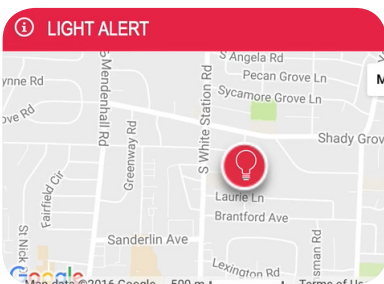
Vérifiez la géolocalisation et l'état aux fins de conformité réglementaire

Utilisez SenseAware pour surveiller et stocker les données requises pour la conformité réglementaire. Vérifiez la température en cours de transport et la chaîne de garde pour les substances contrôlées, documentez leur distribution, les doses pour un essai clinique, et plus encore.



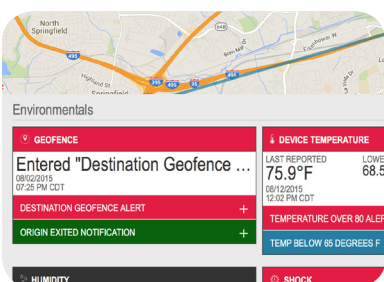
Soyez prévenu des problèmes de sécurité possibles

Soyez le premier à être prévenu d'une violation de la sécurité. Désignez une géobarrière ou une géobarrière basée sur l'itinéraire, et SenseAware vous préviendra si vos articles de grande valeur quittent ou entrent dans la zone, ou s'ils s'écartent de l'itinéraire désigné. SenseAware peut aussi vous informer si le contenu du colis est exposé à la lumière – un indicateur possible de vol ou d'altération.



Suivez le cheminement de votre colis

En médecine et dans les sciences de la vie, le temps est précieux. SenseAware est un gage de précision « juste à temps ». Il peut prévenir les principaux intervenants du franchissement de la géobarrière ou d'une exposition du contenu à la lumière; tous peuvent donc recevoir des alertes confirmant l'arrivée du colis.



Surveillez ou vérifiez les conditions ambiantes

Quand vos colis contiennent des produits sensibles aux conditions ambiantes, utilisez SenseAware pour surveiller la température, l'humidité, la pression barométrique, les chocs et l'exposition à la lumière. Définissez les plages de données souhaitées et SenseAware vous préviendra dès qu'un colis en sort.

med fusion ne perd pas de vue ses échantillons sauveurs de vie

Problème :

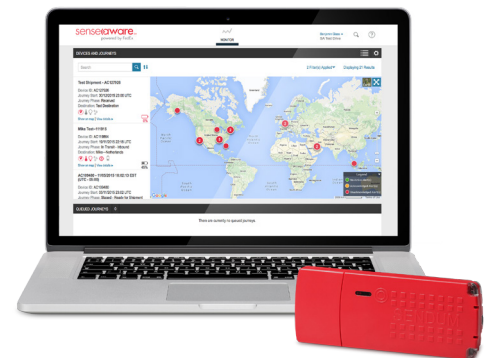
L'un des services med fusion propose des tests et analyses de pathologie pour les cabinets d'oncologie. Comme chaque échantillon tissulaire est considéré « irrécupérable », il est interdit d'en perdre un. Quand les oncologues expédiaient ces échantillons thermosensibles à med fusion en utilisant des compagnies aériennes, il y avait un plus grand risque de perte, retard ou écart de température.

Solution :

med fusion a fourni des appareils SenseAware à ses clients oncologues pour pouvoir suivre et vérifier la géolocalisation et l'état de chaque échantillon en cours de transport. Elle a travaillé avec SenseAware pour créer des modèles de trajet avec des paramètres de température cible pour différents types d'envois.

Résultat :

med fusion a pu utiliser SenseAware pour localiser des échantillons perdus par le transporteur. Elle a également reçu des alertes de SenseAware lors d'écarts de température, ce qui lui a donné le temps d'intervenir en ajoutant de la glace ou en prenant d'autres mesures. Maintenant, med fusion utilise des appareils SenseAware dans ses fourgonnettes de transport pour surveiller la température ambiante et garantir la qualité du lieu d'expédition à la destination.



« SenseAware joue un rôle majeur dans notre marketing auprès de groupes de médecins, en particulier des oncologues. Être en mesure de vérifier que les échantillons sont sécurisés et à la bonne température est ce qui distingue med fusion de la concurrence. »

- Rich Horan, vice-président, Opérations support, med fusion

Donnez à vos clients la tranquillité d'esprit avec SenseAware

Avec SenseAware, vos clients sauront tout sur leur précieuse cargaison :

- Cargaisons irremplaçables, notamment les animaux domestiques, les chevaux de course et les animaux utilisés dans la recherche.
- Cargaisons précieuses, comme les bijoux, fourrures ou œuvres d'art.
- Cargaisons sensibles à la température - vaccins, échantillons tissulaires ou produits sanguins, par exemple.
- Cargaison exigeant une notification de l'heure d'arrivée précise.
- Cargaison exigeant la vérification d'une chaîne de garde ou chaîne de qualité.

SenseAware. En savoir plus. Maintenant.

Contrairement aux enregistreurs de données qui apportent des informations détaillées après la livraison d'un colis, SenseAware, une innovation FedEx, utilise une technologie à base de capteurs pour communiquer ce qu'il advient de votre colis en temps réel. Il vous permet de réagir de manière proactive ou d'atténuer les effets de situations potentiellement négatives. Activez simplement l'appareil SenseAware et placez-le dans ou sur votre colis ou stock. L'application en ligne robuste vous permet de surveiller l'intégrité, la sécurité et la géolocalisation, depuis votre bureau ou votre appareil mobile.

Développé par FedEx, SenseAware peut être utilisé avec tout transporteur aérien ou terrestre, à l'intérieur du pays ou en dehors de nos frontières, ou avec des entreprises privées. Il peut aussi être utilisé dans des applications sans rapport avec l'expédition, comme le contrôle des stocks et la surveillance du processus.

Comment m'y inscrire?

Un abonnement mensuel à SenseAware est disponible pour une utilisation illimitée. Avec **SenseAware Single Journey**, vous payez à chaque utilisation, et nous nous chargeons du reste – de la programmation de l'appareil à la surveillance de votre colis, en passant même par la coordination d'une intervention avec la police locale, si nécessaire.