

## LIV®LINE: pour administrer de l'oxygène médical en cas d'urgence

# Rapide et simple

Un cas d'urgence peut survenir partout – à un poste de travail, pendant une activité de loisir ou dans un lieu public. L'oxygène médical est alors le médicament d'urgence numéro 1.<sup>1</sup> En pareille situation, il est particulièrement important que les secouristes trouvent sur place des produits auxquels ils peuvent se fier. Voilà pourquoi PanGas a mis au point la formule LIV®LINE, un package de services et de matériel centré sur l'oxygène médical CONOXIA®.

Dans un cas d'urgence, quelques secondes peuvent s'avérer décisives. Manuela Aeschmann le sait bien: son collègue de travail s'est soudain effondré sous ses yeux. «Je savais qu'il importe de garder son sang-froid et d'évaluer rapidement la situation. Lorsque je me suis penchée sur lui et ai constaté qu'il ne respirait plus qu'avec peine, j'ai su tout de suite qu'il avait besoin de secours professionnels», raconte Manuela. «J'ai demandé à un collègue d'appeler le médecin d'urgence. Jusqu'à l'arrivée de celui-ci, nous n'avons rien pu faire d'autre que d'attendre en tranquilisant notre collègue allongé sur le sol.» Rien n'était prévu dans l'entreprise pour faire face à une telle situation. «Je savais bien que nous avions une trousse de premiers secours contenant des pansements et des bandages, mais à quoi cela sert-il dans un moment pareil? On se sent totalement impuissant.»

### Une solution complète

Par la suite, l'employeur de Manuela a décidé de mettre son matériel d'urgence en conformité avec

### A propos de PanGas Healthcare

#### PanGas Healthcare – du diagnostic à la thérapie

PanGas Healthcare est l'un des leaders du secteur des gaz médicaments et des dispositifs médicaux ainsi que des systèmes de diagnostic et de thérapie. L'entreprise propose également une large gamme de services et prestations sur mesure. PanGas Healthcare mène des travaux de recherche et travaille sans cesse au développement d'innovations en collaboration avec sa société-mère, Linde Helthcare. Ses activités se répartissent entre trois divisions : Respiratory Diagnostics, Hospitalcare et Homecare.

#### Respiratory Diagnostic Systems – les systèmes les plus modernes pour le diagnostic des affections pulmonaires, cardiaques et vasculaires

La Division Respiratory Diagnostics de PanGas Healthcare met à votre disposition un vaste assortiment d'équipements de diagnostic pulmonaire ainsi que des systèmes ergométriques, des défibrillateurs et bien d'autres instruments. Ceux-ci sont utilisés principalement en pneumologie, en cardiologie, en somnologie, en soins intensifs ainsi qu'en médecine du sport. Dans le domaine des soins intensifs, nous proposons à nos clients une palette de produits exceptionnelle et un vaste programme de formation portant sur toutes les applications utilisées dans le diagnostic des affections pulmonaires.

Vous trouverez plus amples informations sur le site Internet [www.pangas-healthcare.ch](http://www.pangas-healthcare.ch).



les recommandations de l'Association suisse des services sanitaires d'entreprise et dispose depuis lors d'oxygène médical de premiers secours. Il ne voulait toutefois pas simplement louer une bouteille d'oxygène pour appliquer ces recommandations, privilégiant une solution complète. C'est ce qu'il a trouvé dans le package de services LIV®LINE Plus. «Nos clients reçoivent un sac à dos d'urgence qui contient une bouteille d'oxygène de 2 litres prête à l'emploi ainsi que les accessoires nécessaires, le tout assorti de services complémentaires», explique Mirto Meyer, chef de projet LIV®LINE chez PanGas. «L'état de l'ensemble du matériel est vérifié systématiquement et le contenu du sac échangé régulièrement. Il est ainsi garanti que l'oxygène médical CONOXIA® peut être administré de manière sûre à tout moment.»

### Package de service

Conformément aux recommandations, l'entreprise s'est aussi procuré un défibrillateur externe automatisé (DEA) qui est un appareil utilisé en cas d'arrêt cardiaque soudain. Ce dernier cause le décès de plusieurs milliers de personnes en Suisse chaque année. La cause la plus fréquente en est une fibrillation ventriculaire non traitée qui entraîne un arrêt cardio-vasculaire. Le package de services LIV®LINE Plus comprend également le remplacement périodique des électrodes du DEA et de la batterie de l'appareil. «Nous savons maintenant que nous sommes préparés à de telles situations d'urgence et que nous pouvons nous occuper bien mieux du

patient en attendant l'arrivée des services de secours», observe Manuela Aeschmann.

Mirto Meyer souhaite que le plus possible d'établissements publics se dotent d'un sac à dos d'urgence à l'avenir. «Aujourd'hui, on trouve déjà en de nombreux endroits des DEA qui peuvent apporter une aide précieuse en cas d'urgence cardiaque. Malheureusement, beaucoup d'institutions ont sous-estimé jusqu'ici l'importance de l'oxygène médical en pareille situation. Des exemples comme celui-ci nous montrent pourtant que les packages LIV®LINE comblent une lacune importante dans le domaine des soins d'urgence prodigués sur place et qu'ils apportent beaucoup à la société.»

### Informations complémentaires

Mirto Meyer  
Business Unit Manager Respiratory  
Diagnostic Systems  
PanGas AG, Industriepark 10  
6252 Dagmersellen  
Téléphone 0844 800 300  
[www.pangas-healthcare.ch](http://www.pangas-healthcare.ch)

<sup>1</sup> Voir Brendebach L.: Schweizerischer Notarzt-Leitfaden. Bâle, Schweizerischer Ärzteverlag, 2009, 6<sup>e</sup> édition.



# couché.

sedorama 

Sièges | Tables | Lits  
[www.sedorama.ch](http://www.sedorama.ch)

