

# **Le Centre Hospitalier de Calais choisit Capsule pour la connectivité de ses appareils biomédicaux en soins critiques**

## ***Capsule continue d'étendre ses solutions de connectivité pour appareils biomédicaux en France***

Paris, le 13 décembre 2011 – Capsule, premier fournisseur en solutions de connectivité pour appareils biomédicaux, continue d'étendre sa présence sur les établissements hospitaliers de l'hexagone. Le CH de Calais, site de référence en technologies de l'information et de la communication, a choisi Capsule pour équiper ses unités de soins critiques, et notamment son service de réanimation avant d'étendre les solutions de Capsule à l'ensemble de l'établissement.

L'installation au CH de Calais a été opérée par le biais de de la console Neuron Status™ qui collecte en continu les constantes vitales relevées sur le patient par les différents appareils biomédicaux auxquels il est relié. Son écran tactile permet une vue immédiate de l'état des connexions au chevet, et les envoie simultanément aux dossiers de spécialité et au dossier patient informatisé.

Cette mise en œuvre est possible grâce à la participation des partenaires clés de Capsule, et notamment McKesson, avec les solutions CORA DPI et CORA Réa, Système d'information déployé dans l'établissement, receveur des données collectées et envoyées par Capsule.

Le service de réanimation du CH de Calais compte 10 lits, tous rattachés à une console Neuron Status propre. CORA DPI et CORA Réa sont ainsi renseignés en temps réel de l'état des patients du service. Cette remontée des constantes vitales facilite leur prise en charge par le personnel soignant et permet d'affûter les diagnostics et prescriptions, et par conséquent d'assurer un meilleur suivi.

Le déploiement des solutions de Capsule a commencé il y a quelques semaines, et le site a été activé depuis le 28 novembre dernier.

*« La surveillance des patients en soins critiques nécessite une attention particulière de la part du personnel soignant. »* déclare Sylvie Delplanque, Directrice des Services Informatiques au CH de Calais, *« Automatiser la relève des constantes vitales au chevet des patients, alimenter le DPI et le dossier de spécialité en continue est une aubaine pour l'ensemble de l'équipe soignante, qui se concentre aujourd'hui sur les soins directs aux patients. »* ajoute-t-elle, *« Nous avons tout de suite ressenti les bénéfices d'une telle solution, et profitons désormais pleinement de tous les avantages de notre système d'information plus exhaustifs que jamais. »* conclut-elle.

Depuis plus de 15 ans, près de 800 établissements hospitaliers utilisent cette solution éprouvée. Ils réalisent ainsi un gain de temps infirmier considérable et évitent les erreurs lors des retranscriptions des constantes vitales dans la pancarte infirmière, la feuille d'anesthésie, la solution d'urgence ou la solution de réanimation.

*« La confiance qui nous est accordée par le CH de Calais, et par nos 60 clients en France nous confirme l'intérêt, pressenti par Capsule depuis quelques années déjà, pour des solutions facilitant la gestion globale de la connectivité. »* déclare Alicia Martin, Responsable Stratégies de Développement Europe du Sud chez Capsule, *« Nos solutions suscitent une demande croissante de la part de nos clients qui nous inscrivent naturellement dans les programmes d'urbanisation de leur système d'information. »* conclut-elle.

### **À propos de la solution de connectivité Capsule**

La solution de connectivité des appareils biomédicaux de Capsule est constituée d'éléments à la fois logiciels et matériels. Les options de connectivité s'appliquent à l'ensemble des services de l'hôpital, qu'il s'agisse des environnements de soins critiques (soins intensifs, bloc opératoire...), de soins généraux (services de chirurgie, services de médecine...) ou encore des urgences. Les éléments clés de la solution Capsule, le logiciel de connectivité DataCaptor™ et la plateforme Capsule Neuron™,

en font une solution orientée patient qui s'intègre parfaitement avec les technologies et les infrastructures en place tout en améliorant considérablement les méthodes de travail des soignants.

### **A propos de Capsule**

Capsule est le leader mondial en solutions de connectivité des appareils biomédicaux. Les produits matériels et logiciels innovants de Capsule permettent d'automatiser et d'améliorer les processus infirmiers en reliant les appareils biomédicaux aux systèmes d'information dans l'ensemble de l'hôpital. Les établissements de soins utilisant le dossier médical informatisé et d'autres systèmes d'information peuvent facilement et rapidement mettre en place la solution de Capsule. Elle est indépendante vis-à-vis des fournisseurs d'appareils biomédicaux, modulaire et extensible à souhait et permet de réduire les coûts, d'augmenter la productivité et d'améliorer la qualité des soins. La solution de Capsule présente un autre avantage majeur : elle s'intègre parfaitement aux technologies et aux méthodes de travail déjà en place dans l'hôpital. Fondée en 1997, la société a établi au fil des ans de nombreux partenariats avec les principaux fabricants d'appareils médicaux et fournisseurs de systèmes d'information. **La solution Capsule est installée dans plus de 800 hôpitaux répartis dans plus de 32 pays. Pour plus d'informations, consultez le site Internet de Capsule à l'adresse [www.capsuletech.fr](http://www.capsuletech.fr)**

### **Contacts presse**

#### **Agence Clipping**

*Mélanie Ozeray*

*Marketing & Communication*

*Tél. : 01 44 59 69 08 - 06 85 88 56 23*

[melanie@clipping.fr](mailto:melanie@clipping.fr)

#### **Capsule**

*Céline Kahouadji, Manager*

*Tel: 01 70 36 33 08*

[celinek@capsuletech.com](mailto:celinek@capsuletech.com)