## Agfa Press Office Septestraat 27 B – 2640 Mortsel Belgium

Marcus Ostländer Global Marketing Manager Radiology IT

T +32 (0)3 444 93 26 marcus.ostlander@agfa.com

Dimitry De Schepper MarCom Manager RIS/PACS & Services

T +32 (0)3 444 73 75 dimitry.deschepper@agfa.com

## Johan Jacobs Corporate Press Relations Manager

T +32 (0)3 444 80 15 johan.jacobs@agfa.com

# Agfa HealthCare présente IMPAX<sup>TM</sup> Registration and Fusion, le tout nouveau module de la suite d'applications cliniques avancées IMPAX Clinical Applications

Une nouvelle suite d'applications cliniques vient étendre les fonctionnalités d'IMPAX pour permettre une meilleure information des radiologues

ECR (Expo B, stand 212) / Vienne, Autriche – le 9 mars 2007 – 10:00 CET

Agfa HealthCare annonce aujourd'hui sa première présentation d'IMPAX™ Registration and Fusion, qui aura lieu au congrès ECR de 2007. Ce produit en cours de développement viendra s'ajouter à la suite d'applications cliniques avancées IMPAX, afin de répondre aux besoins des radiologues lecteurs en matière de comparaison d'images provenant non seulement d'une même modalité mais également de modalités différentes. IMPAX Registration and Fusion permettra en effet le recalage d'images provenant d'une modalité unique pour les études de suivi (CT/CT, IRM/IRM) et la fusion d'images multimodalités pour les études anatomiques (CT/IRM) ou une combinaison d'études anatomiques et physiologiques (traceurs dans les images TEP). Il s'agit d'une solution idéale pour les diagnostics non invasifs et la planification de traitements chirurgicaux.

Intégrée à IMPAX, cette suite d'applications cliniques avancées d'Agfa HealthCare offrira un accès plus pratique sur le lieu de soin à des applications telles que la 3D, l'angiographie par rayons X¹, la détection assistée par ordinateur (DAO)², la coloscopie virtuelle et la médecine nucléaire. Les prestataires de soins actuels doivent sans cesse fournir une qualité plus élevée, un service plus rapide, des résultats plus précis ainsi qu'une meilleure diffusion de leurs résultats, tout en assurant une satisfaction optimale de leurs clients. Des solutions informatiques élaborées de gestion du flux de production, telle que la suite d'applications cliniques IMPAX Clinical Applications, qui sont intégrées de manière transparente à leurs environnements existants, peuvent les aider à atteindre ces objectifs.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> En cours de développement

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> En cours de développement



Agfa Press Office Septestraat 27 B – 2640 Mortsel Belgium

Marcus Ostländer Global Marketing Manager Radiology IT

T +32 (0)3 444 93 26 marcus.ostlander@agfa.com

Dimitry De Schepper MarCom Manager RIS/PACS & Services

T +32 (0)3 444 73 75 dimitry.deschepper@agfa.com

Johan Jacobs Corporate Press Relations Manager

T +32 (0)3 444 80 15 johan.jacobs@agfa.com La suite d'applications cliniques IMPAX Clinical Applications s'intègre à la plateforme d'archivage et de communication d'images (PACS - Picture Archiving and Communication System) d'Agfa HealthCare de manière plus étroite que la plupart des applications tierces, permettant une productivité accrue et l'élimination des obstacles pouvant entraver le flux de production. Cette solution aide ainsi les prestataires de soins à se consacrer à leurs patients au lieu de perdre leur temps à résoudre des problèmes de non-compatibilité – comme c'est souvent le cas dans des environnements hétérogènes comportant par exemple des stations de travail aux modalités non intégrées. Les divers modules qui composent la suite d'applications cliniques IMPAX Clinical Applications rassemblent plusieurs applications cliniques de pointe au sein d'un seul et même système IMPAX. Une telle suite applicative offre les avantages de fournir une solution unique, à connexion unique, assortie du service et de l'assistance d'Agfa HealthCare. Elle permet aux radiologues et autres cliniciens d'effectuer des traitements d'image complexes sans devoir recourir à une station de travail spécialisée.

« Avec la suite d'applications cliniques IMPAX Clinical Applications, les radiologues devront apprendre le fonctionnement d'une seule nouvelle application, IMPAX, étant donné que les différents modules de la suite d'applications cliniques sont étroitement intégrés au système IMPAX », explique Guy Klaassen, Global Clinical Applications Product Line Manager. « Les différents modules rassemblent toutes les informations en un seul endroit, de telle sorte que les radiologues peuvent prendre des décisions judicieuses pour leurs patients au moment le plus opportun, c'est-à-dire à l'instant même du diagnostic. »

Fin du message



Agfa Press Office Septestraat 27 B – 2640 Mortsel Belgium

Marcus Ostländer Global Marketing Manager Radiology IT

T +32 (0)3 444 93 26 marcus.ostlander@agfa.com

Dimitry De Schepper MarCom Manager RIS/PACS & Services

T +32 (0)3 444 73 75 dimitry.deschepper@agfa.com

## Johan Jacobs Corporate Press Relations Manager

T +32 (0)3 444 80 15 johan.jacobs@agfa.com

# À propos d'Agfa

Le groupe Agfa-Gevaert est l'un des leaders mondiaux dans le domaine de l'imagerie et de la technologie informatique. Agfa développe, fabrique et commercialise des systèmes numériques et analogiques pour l'industrie de l'impression (Agfa Graphics), le secteur des soins de santé (Agfa HealthCare) et les produits associés aux films ainsi que les applications spécifiques (Agfa Materials). Le siège social d'Agfa est situé à Mortsel (Belgique). La société est active dans 40 pays et possède des agents dans 100 autres pays du monde. Le groupe Agfa-Gevaert a réalisé un chiffre d'affaires de 3,401 millions d'euros en 2006.

Agfa HealthCare fournit aux hôpitaux et autres centres médicaux des systèmes à la pointe de la technologie pour la saisie, le traitement et la gestion des images de diagnostic ainsi que des solutions informatiques qui intègrent les flux de travail cliniques et administratifs dans le fonctionnement global des hôpitaux à travers leurs différents services. Ainsi, Agfa HealthCare est un leader mondial dans le marché à forte croissance de systèmes d'information intégrés qui couvrent l'ensemble des métiers de santé et grâce auxquels les centres de soins peuvent gagner en efficacité.

Pour plus d'informations sur Agfa, veuillez visiter le site <u>www.agfa.com</u>.

Agfa, le losange Agfa et IMPAX sont des marques commerciales d'Agfa-Gevaert N.V. Belgique ou de ses filiales. Tous droits réservés. Toutes les informations ici offertes sont fournies à titre de conseils uniquement et les caractéristiques des produits et services décrits peuvent être modifiées à tout moment, sans notification préalable. Selon la région dans laquelle vous vous trouvez, il se peut que certains produits et services ne soient pas disponibles. Veuillez contacter votre représentant commercial local pour de plus amples informations sur la disponibilité des produits. Agfa s'efforce de fournir des informations aussi exactes que possible mais ne saurait être tenue responsable d'éventuelles erreurs typographiques.