



Communiqué de presse - Paris, le 18 juillet 2007

## Technologies de l'Information et de la Communication Santé : le SNITEM<sup>1</sup> et le LESISS<sup>2</sup> mutualisent leurs forces.

Conscients de l'enjeu fondamental des systèmes d'information sanitaires et sociaux au service d'une meilleure efficience des professionnels et établissements de santé et en conséquence, de la sécurité des patients, le SNITEM (Syndicat National de l'Industrie des Technologies Médicales) et le LESISS (Les Entreprises des Systèmes d'Information Sanitaires et Sociaux) deviennent partenaires pour accroître leurs compétences respectives et multiplier les synergies dans ce domaine.

Le LESISS, sensibilisé à la fois au traitement de l'information médicale et à celui de la gestion administrative des professionnels et des établissements de santé, et le SNITEM, reconnu pour son action dans le domaine des données médicales spécifiques des dispositifs médicaux, mutualisent leurs compétences et coordonnent leurs actions dans un souci de cohérence au bénéfice global de l'industrie des Équipements et TIC Santé.

Cette complémentarité est conjuguée avec leur convergence de vues sur le développement de ces technologies et leur politique de déploiement en France.

Dans le cadre de la relance du projet DMP, de la modernisation des systèmes d'informations hospitaliers (Plan Hôpital 2012) et de la politique de prise en charge des patients à domicile, déterminante pour l'avenir de notre système de santé, le SNITEM et le LESISS souhaitent porter des messages communs.

<sup>1</sup>Le SNITEM, lui, rassemble les fabricants de dispositifs médicaux et, en particulier, les industriels spécialisés de l'imagerie médicale (échographie, radiologie numérique, scanographie, imagerie par résonance magnétique, tomographie par émission de positrons, ...) dont les équipements produisent les informations à communiquer et à archiver. Il représente également les fabricants d'équipements médicaux communicants (pacemakers, défibrillateurs, moniteurs de paramètres physiologiques, ventilateurs, capteurs de paramètres, ...) permettant aussi, au-delà de leur fonction essentielle, de réaliser diagnostic, surveillance et suivi thérapeutique de personnes hospitalisées ou soignées à domicile.

<sup>2</sup>Le LESISS représente la plupart des industriels spécialisés dans les TIC destinées aux professionnels de santé libéraux ainsi qu'aux établissements de santé publics ou privés. Leurs produits et prestations permettent entre autres de collecter, de communiquer et d'archiver les données de santé des patients dans le strict respect de la réglementation en vigueur.