



Les "biomarqueurs" en imagerie médicale sont les clés dans la détection et le traitement du cancer

Communiqué de presse

MEDIAN Technologies participera aux Journées Françaises de Radiologie 2011 à Paris

- *Présentation des nouveaux développements en imagerie Oncologique*
- *Participation aux ateliers « Suivi en Oncologie » organisés par la Société Française de Radiologie*
 - *Stand MEDIAN Technologies 224C, niveau 2*

Sophia Antipolis, Nice, le 19 Octobre 2011 – MEDIAN Technologies (ALMDT), éditeur de logiciels et prestataire de services, spécialisé dans les applications cliniques et diagnostiques exploitant l'image médicale en oncologie, annonce sa participation aux Journées Françaises de Radiologie (JFR 2011) qui auront lieu du 21 au 25 Octobre au Palais des Congrès à Paris.

A cette occasion, MEDIAN Technologies participera aux ateliers « Suivi en Oncologie » dont la vocation est de démontrer à un public de radiologues, les bénéfices de l'utilisation de logiciels d'interprétation d'images pour le suivi des patients atteints de cancers. L'atelier MEDIAN aura lieu le samedi 22 Octobre, à 10h30.

Les applications cliniques MEDIAN LMS pour l'imagerie CT, ainsi que les prototypes de nouvelles applications LMS pour d'autres modalités d'imagerie morphologique et fonctionnelle, seront par ailleurs présentés sur le stand MEDIAN 224C, niveau 2 pendant toute la durée de la conférence.

Organisées par la Société Française de Radiologie, les Journées Françaises de Radiologie sont le rendez-vous incontournable de la communauté des professionnels de Radiologie dans son ensemble.



MEDIAN

Les "biomarqueurs" en imagerie médicale sont les clés dans la détection et le traitement du cancer

ALMDT
LISTED
NYSE
ALTERNEXT

A propos de MEDIAN Technologies : Basée à Sophia Antipolis, MEDIAN a été créée en 2002 par Fredrik Brag (Président Directeur Général actuel), Gérard Milhiet et Arnaud Butzbach. La société emploie 40 collaborateurs, dont plus d'une vingtaine en R&D, et possède une filiale aux Etats-Unis.

MEDIAN propose des solutions et services pour le diagnostic et le suivi des patients atteints de cancers pour le marché des essais cliniques en oncologie, son marché prioritaire, et le marché du soin aux patients. MEDIAN a collaboré avec des instituts à la pointe des technologies en imagerie médicale, parmi lesquels l'Institut National de la Recherche en Informatique et Automatique (INRIA), l'Université de Chicago et l'Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL).

Présent sur le marché depuis 2007 par la vente directe et indirecte de ses solutions LMS, MEDIAN a aussi mis en place de nombreux partenariats avec divers établissements de santé spécialisés dans la prise en charge des patients atteints de cancers en Europe et aux USA.

Plus d'informations sur MEDIAN, visitez: www.mediantechologies.com

Contacts Presse

MEDIAN Technologies

Fredrik Brag, CEO
+33 4 92 90 65 82

fredrik.brag@mediantechnologies.com

ALIZE RP

Caroline Carmagnol
+ 33 6 64 18 99 59 // + 33 1 42 68 86 43

caroline@alizerp.com

Anne-Sophie Cosquéric
+ 33 1 42 68 86 41

Anne-sophie@alizerp.com