

MedLEARNING gewinnt Monitor Versorgungsforschung als neuen CME-Partner

Datum: 02.10.2009 08:10

Kategorie: Gesundheit & Medizin

Pressemitteilung von: MedLEARNING GmbH



Online-Fortbildung vom Monitor Versorgungsforschung auf www.medlearning.de

MedLEARNING hat mit Monitor Versorgungsforschung einen neuen CME-Partner gewonnen. Monitor Versorgungsforschung ist eine Fachzeitschrift zu Realität, Qualität und Innovation der Gesundheitsversorgung, die von Herrn Prof. Dr. Reinhold Roski, Berlin, herausgegeben wird und in einer Auflage von 7000 Stück pro Ausgabe erscheint. Mit Beiträgen zu aktuellen medizinischen Themen und Nachrichten aus Wissenschaft und Gesundheitswesen erreicht das Magazin eine Leserschaft, die sich sowohl aus ärztlichen Fachkreisen als auch Experten der Healthcare Branche zusammensetzt.

Auf www.medlearning.de ist Monitor Versorgungsforschung seit Ende September mit zwei neuen Fortbildungen zum Thema Rauchentwöhnung und Health Management Services (HMS) präsent, die von der Bayerischen Landesärztekammer (BLÄK) mit jeweils drei Punkten zertifiziert sind.

Diese Fortbildungen bilden die Basis einer vielversprechenden langfristigen Zusammenarbeit.

Diese Pressemitteilung wurde auf openPR veröffentlicht.

Pressekontakt:

Matteo Morelli

Geschäftsführer

MedLEARNING GmbH

Stefan-George-Ring 29

81929 München

Tel.: 089 / 99319415

Fax.: 089 / 99319444

www.medlearning.de

Über MedLEARNING GmbH:

MedLearning wurde 2006 als erstes unabhängiges E-Learning-Portal für Ärzte in Deutschland realisiert. Rund 2.300 Ärzte registrierten sich seitdem und besuchten die über 50 Online-Fortbildungen, die von namhaften CME-Partnern aus Industrie, Lehre und Forschung gefördert werden.

Mit MedLearning hat sich ein Portal zur ärztlichen Fortbildung (continuing medical education, CME) etabliert, das dem wachsenden Interesse der Ärzte für Online-Fortbildungsangebote auf wissenschaftlich hohem Niveau entgegenkommt. Das MedLearning-Portal bietet Ärzten kostenfrei rund um die Uhr eine Vielzahl an Online-Fortbildungen mit einer großen Bandbreite an Themen.