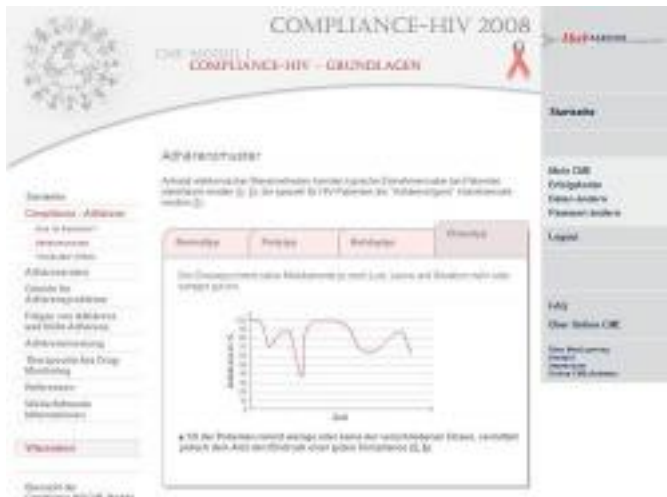


Neue medizinische Fortbildungen auf MedLearning zum Thema COMPLIANCE-HIV

Datum: 16.12.2009 17:26

Kategorie: Gesundheit & Medizin

Pressemitteilung von: MedLEARNING GmbH



Online-Fortbildung "COMPLIANCE-HIV - Grundlagen" auf www.medlearning.de

Seit heute sind zwei Online-Fortbildungen auf medlearning.de zum Fachgebiet „HIV-Compliance“ über „Grundlagen“ und „Adhärenz, Arzt-Patienten-Beziehung und Interventionsmöglichkeiten“ verfügbar, die von der Bayerischen Landesärztekammer (BLAEK) mit jeweils drei CME-Punkten zertifiziert sind.

Die medizinischen Fortbildungen sind Teil einer Serie und ermöglichen auch Allgemeinärzten einen Einstieg in die Thematik. Neben Einblicken in grundlegende Aspekte der Adhärenz steht die hochaktive antiretrovirale Therapie (HAART) im Fokus. Besondere Aufmerksamkeit wird dabei der Zusammenarbeit zwischen Arzt und Patient geschenkt, die einen maßgeblichen Einfluss

auf den Therapieerfolg hat. Veranschaulicht wird dies durch eine interaktive Aufbereitung und diverse Arzt-Patienten-Gespräche in Gestalt eines Videos.

Die Online Fortbildungen wurden in Zusammenarbeit mit Abbott, MSD und Pfizer realisiert.

Diese Pressemitteilung wurde auf openPR veröffentlicht.

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.