


Siemens S.p.A.
Healthcare Sector
Viale Piero e Alberto Pirelli, 10
20126 Milano
Tel. +39 02 243.1
www.siemens.it/healthcareweb



Siemens Forum
ACUSON S2000
Caratterizzazione tissutale
e diagnosi ecografica:
dai mezzi di contrasto
all'elastosonografia quantitativa

Invito

SIUMB 2009

14-18 Novembre - Roma, Hotel Cavalieri Hilton

Answers for life.

SIEMENS

ACUSON S2000

Siemens Forum

Domenica 15 Novembre 2009 - Sala San Pietro

13.00 - 14.30 **Saluto di benvenuto**
Roberto Cimitan
Siemens

Cadence Contrast Pulse Sequencing Technology (CPS) con studi di quantificazione perfusionale e Virtual Touch Tissue Quantification nello studio delle lesioni focali pancreatiche

Dr. Mirko D'Onofrio

Istituto di Radiologia - Policlinico G.B.Rossi - Università di Verona

Acoustic Radiation Force Impulse (ARFI): determinazione e quantificazione della fibrosi epatica disomogenea. Studio preliminare in cieco e randomizzato in raffronto con ecografia, Transient Elastography e Metavir

Dr. Leonardo Rizzo

Ultrasuoni srl - Catania - in collaborazione con Università degli Studi di Catania e Università degli Studi di Palermo - Dipartimento di Scienze Statistiche e Matematiche "Silvio Vianelli"

14.30 *Lunch buffet*

Lunedì 16 Novembre 2009 - Sala San Pietro

13.00 - 14.30 **Saluto di benvenuto**
Roberto Cimitan
Siemens

Valutazione della rigidità epatica mediante Virtual Touch nei pazienti con epatopatia cronica

Dr. Fabio Piscaglia

Divisione di Medicina Interna - Università di Bologna

Virtual Touch Tissue Quantification nello studio del fegato: tecnica, valori normali ed applicazioni cliniche

Dr.ssa Anna Gallotti / Dr. Mirko D'Onofrio

Istituto di Radiologia - Policlinico G.B.Rossi - Università di Verona

14.30 *Lunch buffet*