

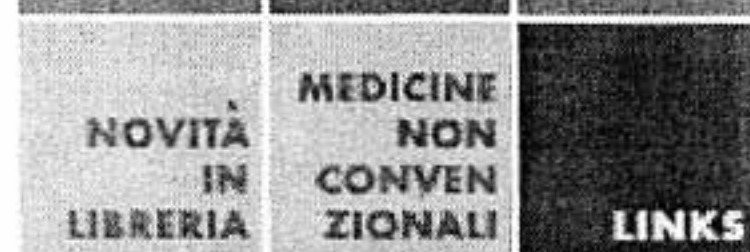
HOME



QUOTIDIANO D'INFORMAZIONI SCIENTIFICHE
 Sanità, ricerca e farmacologia

Direttore responsabile Rosa Mugellini

NEWS



(22/11/2004)

Nuove scelte terapeutiche nel trattamento delle ferite difficili: Convegno a Roma

Sabato 27 novembre 2004 alle ore 09.00 a Roma, presso il Grand Hotel Parco dei Principi (Gerolamo Frescobaldi, 5), si terrà il convegno nazionale "Nuove scelte terapeutiche nel trattamento delle ferite difficili - L'ingegneria dei tessuti: risultati clinici e valutazione del beneficio", promosso dalla Cattedra di Chirurgia Plastica e Ricostruttiva dell'Università di Roma "La Sapienza", sotto l'egida della CO.R.TE. (Conferenza Italiana per lo Studio e la Ricerca su Ulcere, Piaghe, Ferite e la Riparazione Tessutale).

Al centro del confronto, che vedrà riuniti nella Capitale oltre 700 medici ed esperti del settore, saranno le nuove biotecnologie (dall'ingegneria tissutale autologa alle medicazioni biointerattive) e, in particolare, l'utilizzo dell'acido ialuronico. Saranno evidenziati i parametri di efficacia clinica sia quelli di costo per la struttura sanitaria nazionale; le ferite difficili comprendono, infatti, patologie assai diffuse che hanno grande rilevanza economica oltre che sociale (tra queste, ad esempio, le ulcere croniche e vascolari, il piede diabetico e le piaghe da decubito).

Interverranno l'On. Cesare Cursi, Sottosegretario al Ministero della Salute, e l'On. Giuseppe Palumbo, Presidente della Commissione Affari Sociali della Camera dei Deputati. Modererà il dibattito il Prof. Nicolò Scuderi, Direttore della Cattedra universitaria promotrice del convegno.

Back

RIFLETTORI PUNTATI SU...

Sensibilità chimica multipla (MCS)

archivio