



<http://www.omniacongress.com>

Le cellule staminali stromiali e non stromiali
nella terapia delle malattie più gravi e diffuse

Agrigento, Palacongressi
Favara, Castello chiaramontano

11-13 Ottobre 2007

Programma Provvisorio (11 Ottobre 2007)

11 Ott 10:00	Passeggiata lungo la Via Atenea ed incontro con il Sindaco
17:00	Cerimonia d'apertura e saluti delle Autorità (Castello Chiaramontano di Favara)
21:00	Visita guidata alla Valle dei Templi di Agrigento

Programma Provvisorio (12 Ottobre 2007)

12 Ott 10:00	Introduzione al convegno (Palacongressi di Agrigento)
10:30	Novità nel trapianto cellulare autologo: l'inaspettata scoperta di sistemi di induzione di cellule nervose e muscolari da cellule stromiali di midollo osseo. <i>M. Dezawa</i>
11:00	L'induzione di cellule nervose da cellule staminali del midollo utilizzando il trasferimento di geni/proteine ed il loro impiego nella rigenerazione neurale. <i>H. Kanno</i>
11:30	Il trapianto di cellule staminali neurali e cellule progenitrici (NPC) nella encefalomyelite autoimmune sperimentale dei ratti: svelare le basi molecolari della immunomodulazione NPC-dipendente <i>S. Pluchino</i>
12:00	Discussione Interattiva
13:00	Break
16:30	Cellule staminali nel trattamento della sclerosi laterale amiotrofica. <i>F. Fagioli</i>
17:00	Cellule staminali adulte della mucosa olfattoria della radice del naso. <i>A. Mackay-Sim</i>
17:30	Membrana amnio-coriale di placenta a termine quale fonte di cellule staminali <i>O. Parolini</i>
18:00	Discussione Interattiva
21:00	Concerto in onore dei partecipanti al convegno e visita della città (Castello Chiaramontano di Favara).

Programma Provvisorio (13 Ottobre 2007)	
13 Ott 10:00	Introduzione alla seconda giornata del convegno
10:30	L' "OmniCyte", cellula staminale adulta del midollo osseo. N. A. Habib
11:00	Cellule staminali mesenchimali: nuove prospettive per il trapianto di isole pancreatiche. B. Longoni
11:30	Le cellule staminali ed il microambiente nell'epidermide dei mammiferi. M. Brouard
12:00	Discussione Interattiva
13:00	Pausa
16:30	La questione etica sull'embrione geneticamente modificato. E. Di Natali
17:00	L'impiego delle cellule staminali secondo il consiglio d'Europa. A. Garcia
17:30	Discussione Interattiva
18:00	Conclusione dei lavori S. Leone