

Con il Patrocinio di



*Sotto l'Alto Patronato
del Presidente della Repubblica*



*Ministero
della Salute*



Università
di Padova



Regione
Veneto



Comune
di Treviso

Ordini Medici Chirurghi e Odontoiatri



Federazione Nazionale



Provincia di
Treviso



Provincia di
Padova



Provincia di
Belluno



Provincia di
Venezia

Comitato organizzatore

Avv. Letizia Ortica
Prof. Giorgio Moretti
Dr.ssa Paola Peverelli
Prof.ssa Loredana Vido
Roberta Lazzaro
Studioverde

Ufficio Stampa

Studioverde
Angela Ruzzante
angela@studioverde.it

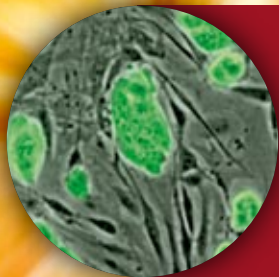
La cellula dei miracoli: la cellula staminale

Le cellule staminali sono una delle più importanti scoperte della storia della medicina.

Il potenziale di applicazione terapeutica potrebbe condurre ad una vera e propria rivoluzione in medicina, paragonandola persino, nei suoi effetti sulla salute della gente, a quella rappresentata dalla scoperta degli antibiotici. La cellula staminale è una cellula immatura del sangue, che ha la potenzialità di produrre una o più popolazioni di questo tessuto, ma anche tessuti diversi quale epatico, muscolare, nervoso, renale, pancreatico, osseo, cardiaco precocizzando così "trapianti" con cellule staminali in pazienti affetti da malattie degenerative di vari organi ed apparati.

Le cellule staminali sono presenti nel feto abortivo, nell'embrione, nel midollo osseo, nel sangue periferico, nel liquido amniotico, nel sangue del cordone ombelicale.

Il potenziale terapeutico delle cellule staminali interessa un terzo dei malati cronici nel nostro paese. Come a dire che **ben 10 milioni** di Italiani potrebbero essere curati grazie alle cellule staminali.



La cellula dei miracoli

la staminale è la panacea di tutti i mali?

Venerdì 5 Ottobre 2007 - ore 16,00
Auditorium PIO X - Treviso

Programma

ore 15,30 *Registrazione Partecipanti*

ore 16,00 *Apertura Lavori*

Avv. Letizia Ortica - *Movimento per la Vita Treviso*

Saluto delle Autorità

On. Giampaolo Gobbo - *Sindaco di Treviso*

Carlo Alberto Tesserin - *Vice Presidente del Consiglio Regionale del Veneto*

Floriano Zambon - *Vice Presidente Provincia di Treviso*

Prof. Franco Zanon - *Vice Preside Facoltà di Medicina e Chirurgia Univ. di Padova*

Dott. Maurizio Benato - *Vice Presidente Naz. Fed. Nazionale Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri*

On. Avv. Dino de Poli - *Presidente Fond. Cassamarca*

Saluto del **Prof. Giuseppe Grimaldi** - *Past Presidente Internazionale del Lions Club International*

Moderatore **Prof. Loredana Vido** - *Docente Università di Padova e Presidente Nazionale OSTEOSTOP*

ore 16,30 *La Scienza per L'Uomo*

Dott. Joaquin Navarro-Valls - *Presidente dell'Advisor Board dell'Università Campus Bio-Medico di Roma*

ore 16,45 *Le nuove fonti di cellule staminali: il liquido amniotico*

Prof. Paolo De Coppi - *Dipartimento di Pediatria Università di Padova*

ore 17,15 *Quanto futuro c'è nella conservazione autologa delle cellule staminali del cordone ombelicale?*

Prof. Giuseppe Basso - *Dipartimento di Pediatria Università di Padova*

ore 17,30 *Cellule staminali in cardiocirurgia: quali utilizzare?*

Prof. Gino Gerosa - *Istituto di Cardiocirurgia Università di Padova*

ore 17,45 *Terapia cellulare del diabete mellito*
Prof. Paolo Brunetti - Dipartimento Medicina Interna
Università di Perugia

ore 18,00 *Attività ed obiettivi dell'A.I.L.D.*
Comm. Aldo Villani - Presidente A.I.L.D. (Associazione Italiana Lions per il Diabete)

ore 18,10 *Cellule staminali nella terapia delle malattie degenerative della colonna vertebrale: quali prospettive?*
Prof. Vincenzo Denaro, Dott. Gianluca Vadalà - Università Campus Bio-Medico di Roma

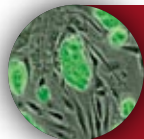
ore 18,25 *Terapia rigenerativa dell'osso con stem cells*
Prof. Lucio Pastore - Università di Napoli Federico II CEINGE

ore 18,40 *Una vita che nasce è fonte di altre vite*
Don Mariano Maggiotto - Presidente Fondazione Collegio Vescovile Pio X Treviso

ore 19,00 *Ruolo delle Associazioni di Service nella conoscenza della cellula staminale*

Dr. Giannantonio Ena - Past Governatore Associazione Internazionale Lions Club

ore 19,15 *Discussione e Conclusioni*



La cellula dei miracoli
la staminale è la panacea di tutti i mali?