

**MEETING AL TECHNION INSTITUTE DI HAIFA (ISRAELE)  
5-10 MARZO 2008**

**Il Prof. Giulio De Rossi, primario della Divisione di Ematologia dell'Ospedale Bambino Gesù ci invia un breve resoconto di un importante meeting nell'ambito di un progetto di cooperazione italo-israeliana.**

Dal 5 al 10 Marzo 2008 si è svolto il viaggio di studio e conferenze al Technion Israel Institute of Technology, organizzato ad inviti dal Dott. Piero Abbina, Presidente del Technion Italia, al quale sono stato invitato insieme al Prof. Carlo di Castro (Dip. Di Fisica, Univ. La Sapienza di Roma), al Prof. Alberto Chiaraviglio (Politecnico di Torino), al Prof. Pietro Calissano (CNR/European Brain Res. Institute), al Prof. Cesare Fieschi (Univ. La Sapienza di Roma), tutti al seguito della “partecipazione straordinaria” della Prof.ssa Rita Levi Montalcini.

Siamo stati accolti da tutto lo staff dirigenziale del Technion Institute.

Il Prof. C. Di Castro ha tenuto nella Facoltà di Fisica il 5/3/08 una conferenza/dibattito su “Charge-ordering fluctuations and mixed state in Cuprates”, il Prof. A Chiaraviglio su “Technical and Technological innovation, features, difficulties of application, costs and benefits, causes which delay their development” alla facoltà di “Civil and Environmental Engineering”, il Prof. P. Calissano su “NGF and BDNF control APP metabolism and amyloid-beta production. A molecular link with Alzheimer disease ?!” alla Facoltà di Medicina, il Prof. Cesare Fieschi su “Acute treatment of cerebral ischemia in Europe” sempre alla Facoltà di Medicina.

Il sottoscritto ha tenuto una conferenza/dibattito su “Infant Leukemia: a new challenge for hematologists” al Meyer Children’s Hospital, che è appunto parte del Technion Institute. Sono stato presentato e poi accompagnato alla visita del Meyer Institute dal Prof. E. Etzioni Chief of

Pediatrics, e dal Prof. M. Ben-Arush capo Dipartimento della Pediatria Oncologica.

Durante il dibattito e la visita ho avuto l'opportunità di valutare l'alto livello di competenza clinica ed assistenziale soprattutto in campo onco-ematologico; peraltro mi è stato presentato il progetto, che verrà attuato nei prossimi due anni, di un nuovo modernissimo Ospedale Pediatrico Universitario: ho personalmente constatato che nei reparti gran parte dei bambini ricoverati sono arabi mussulmani Israeliani, Palestinesi e provenienti dai altri paesi arabi vicini.

Il giorno successivo ho partecipato alla cerimonia della piantagione di un olivo al Technion Institute in onore della Prof.ssa Rita Levi Montalcini che peraltro ci ha accompagnato in tutti i momenti del viaggio/seminario.

La sera della stessa giornata, ospiti del premio Nobel A. Ciechanover che l'anno scorso è stato ospite all'Ospedale Bambino Gesù di Roma, abbiamo partecipato alla conferenza/dibattito su alcuni aspetti biologici dell'evoluzionismo genetico animale, tenuta dal Prof. Cliff Tabin (Harvard University, USA)

Tale lecture è stata preceduta da un'ampia visita guidata al Technion Institute.

Il Technion Institute, fondato nel 1924, ha la sede su di una collina che guarda la baia di Haifa, e comprende 20 Unità Accademiche (Dipartimenti) che primeggiano in ricerche avanzate in tutti i campi delle Scienze. Il Technion ha poco da invidiare in quanto a spazi, strutture, risultati scientifici e brevetti, al MIT di Boston.

Il giorno successivo sono stato invitato a visitare l'Ospedale Italiano di Haifa; una realtà fondata nel 1907, gestito da Suore Missionarie, ospedale plurispecialistico che opera soprattutto nell'assistenza di pazienti terminali, anziani, onco-ematologici, di tutte le condizioni sociali e di tutte le religioni. L'Ospedale che ha buone strutture per la riabilitazione ortopedica

è curato dalle Suore con particolare attenzione alla umanizzazione dei rapporti e degli ambienti. Particolarmente affettuosa è stata l'accoglienza della Superiora Suor Emanuela Verdecchia.

Il 9.3.08 il Prof. Sergio Della Pergola, Ordinario di Demografia all'Università di Gerusalemme, ha tenuto una conferenza su “ Realtà socio-economiche in Israele e paesi limitrofi”.

La sera del 7/3/08 si è tenuta una cena di Gala alla quale hanno partecipato tutti i partecipanti al viaggio, la Prof. Rita Levi Montalcini, il Prof. A. Ciechanover (Nobel 2004) l'Ambasciatore Italiano S.E. Claudio De Bernardin, l'Addetto Culturale dell'Ambasciata Italiana Dott. Claudio Crisafulli, l'Addetto Scientifico dell'Ambasciata Italiana Prof. Giorgio Botticelli, il Sindaco di Haifa Avv. Yona Yahay, il Vice Sindaco di Gerusalemme Dott. David Cassato, il Presidente del Technion Italia Dott. Piero Abbina.

Prof. Giulio De Rossi