



### ***Ricerca, istruzione superiore e formazione nell'idroterapia in Europa***

Illustri Signore e Signori, rappresentanti della stampa e dei *mass media*,  
Desidero porgervi il benvenuto a nome mio e di tutti i membri della Società Internazionale di Idrologia e Climatologia Medica (ISMH). ISMH, e io personalmente, siamo lieti che i rappresentanti di ISMH, FEMTEC, FoRST e OMS si riuniscano qui oggi per presentare i risultati dello studio ***Hydroglobe: "Definition of a global framework for hydrotherapy"***. E' per me un vero piacere partecipare a questa conferenza stampa. Come siete stati informati, si tratta di un progetto congiunto FEMTEC – FoRST in collaborazione con ISMH e con il supporto tecnico dell'Organizzazione mondiale della sanità. ISMH comunicherà le informazioni ai suoi membri e attende gli impatti positivi del progetto sulla nostra attività comune nel campo dell'idrologia medica a livello internazionale.

Consentitemi di fornire alcuni dati su ISMH, la società scientifica globale di medicina termale e balneologia. I membri individuali di ISMH sono scienziati, medici e altri professionisti ed esperti, internazionali e nazionali, nel campo della balneologia. Le associazioni membri di ISMH sono le associazioni nazionali di balneologia e idrologia medica, le associazioni e le istituzioni scientifiche e gli organismi e gli istituti scientifici *non profit*. I membri individuali sono più di 200 e le associazioni che ne fanno parte sono circa 20 in tutto il mondo.

ISMH ha promosso la ricerca di base e clinica nella scienza della balneologia, nel termalismo e nelle terapie termali e ha collaborato con le organizzazioni nazionali e internazionali per l'organizzazione congiunta di riunioni, simposi, *workshop* e congressi sui temi della balneologia, dell'idrologia medica e delle tecniche balneologiche. ISMH collabora e lavora con le istituzioni e associazioni del settore nella realizzazione di sondaggi, di questionari e di progetti intesi a far progredire le attività scientifiche nel settore della balneologia e a migliorare le buone prassi balneologiche.

L'attività più prestigiosa di ISMH è il Congresso mondiale della Società durante il quale viene presentata e condivisa una vivace attività scientifica nel campo della balneologia. E' una riunione internazionale a cadenza biennale, unica nel suo genere, che vede la partecipazione non solo dei membri di ISMH ma anche di eminenti scienziati ed esperti di idroclimatologia e balneologia, dei professionisti del settore medico e dei settori correlati e dei rappresentanti delle organizzazioni e delle istituzioni che operano nel settore della balneologia, dell'idrologia e della climatologia medica. Sono lieto di annunciare che il 39° Congresso Mondiale di ISMH, il Meeting Scientifico Internazionale sulla balneologia, l'idrologia e la climatologia medica si terrà a Kyoto, Giappone, dall'11 al 14 maggio 2014. Questa 39<sup>a</sup> riunione internazionale dei membri di ISMH e degli esperti non soltanto si svolgerà in un paese unico per le sue tradizionali *onsen* (sorgenti termali) ma anche in un Paese in cui la natura, la storia e la cultura ha un forte legame con il termalismo: il Giappone. Il Congresso presenterà i risultati della ricerca scientifica sui fattori della balneoterapia naturale quali, in generale, acqua, fango, clima e in particolare "l'ambiente risanatore" dei tradizionali stabilimenti termali. Naturalmente l'agenda completa del Congresso coprirà tutti gli aspetti della balneologia e sarà presentata in modo organica sotto forma di relazioni di aggiornamento tenute dagli eminenti relatori internazionali invitati. Ma attendiamo con grande interesse anche le comunicazioni orali e i poster relativi a una varietà di programmi di ricerca provenienti da tutto il mondo.

**Prof. Dr. Müfit Zeki Karagülle,**

**Presidente di ISMH**