



Telemedicina: una sfida per la sostenibilità del sistema sanitario

Data 29 giugno 2014
Categoria Convegni

A Milano Bicocca il IV° Congresso nazionale della Sit.

Si svolgerà il 1° e 2 luglio, nella prestigiosa sede istituzionale dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca, il IV° Congresso nazionale della Società Italiana di Telemedicina e sanità elettronica (Sit), in una regione, la Lombardia, che è tra le più avanzate nel campo della telemedicina e dell'innovazione tecnologica.

Durante il Congresso verranno presentati progetti, ricerche ed esperienze di telemedicina nazionali ed internazionali, saranno illustrate le recenti Linee d'indirizzo nazionali per la telemedicina, risultato del tavolo di lavoro istituito dall'allora Ministro della Salute Prof. Ferruccio Fazio, nell'ambito del Consiglio Superiore di Sanità.

Occorre evidenziare che le Linee d'indirizzo, auspiccate e sollecitate, il 9 aprile del 2010, come mozione conclusiva dei lavori del I° Congresso nazionale Sit di Firenze, sono state coordinate dalla Dr.ssa Rossana Ugenti, Direttore Generale del Sistema Informativo e Statistico Sanitario del Ministero della Salute e dalla Prof.ssa Maria Carla Gilardi, eminente esponente dell'Università di Milano-Bicocca e del CNR.

Accanto a contenuti di alto valore tecnologico e organizzativo, sarà trattato anche il tema dell'umanizzazione delle cure, in quanto l'innovazione tecnologica, a supporto degli atti sanitari, non deve mai prendere il sopravvento rispetto agli atti clinici, medici e chirurgici, in cui il rapporto umano deve essere sempre posto al centro della relazione medico-paziente, così come quello della privacy e della sicurezza dei dati sanitari, in quanto essenziale al mantenimento fiduciario del rapporto che lega il paziente al proprio medico curante.

Una sessione infine sarà dedicata al ruolo dell'Industria, nel progresso della Telemedicina e della Sanità elettronica, con la presentazione dei più innovativi sistemi di telemedicina.

Fonte: Comunicato stampa SIT del 27 giugno 2014

Il programma definitivo:

[url]http://www.medicinatelematica.it/1/upload/programma_definitivo_versione_finale.pdf[/url]