

COMUNICATO STAMPA

Upgrade in tema di Malattia di Huntington e Sindrome di Tourette

Medici, Ricercatori e Associazioni: punti di vista a confronto e nuove prospettive di cura

*Cagliari, Fiera Internazionale della Sardegna, Sala Dessi
12 ottobre 2014, ore 17.00 - 19.00*

Roma, 4 ottobre 2014

Si svolgerà a Cagliari presso la Fiera Internazionale della Sardegna, nell'ambito del **Congresso annuale della Società Italiana di Neurologia**, il workshop dal titolo "Upgrade in tema di malattia di Huntington e sindrome di Tourette".

Il workshop, in agenda il **12 ottobre** dalle **ore 17.00 alle ore 19.00** presso la **Sala Dessi**, rappresenta l'occasione per fare il punto su una delle più gravi malattie rare neurodegenerative ancora prive di una cura: la **malattia di Huntington**.

Si tratta di una malattia rara, ereditaria (con una causa genetica nota), neurodegenerativa, che si trasmette dal genitore ammalato ai figli con una probabilità del 50%. Si manifesta di solito in età adulta (attorno ai 40 anni). Agisce su tre fronti: quello delle capacità cognitive, quello dei movimenti involontari e quello del comportamento.

Si stima che in Italia ne siano affette circa 7.000 persone e circa 30.000 siano a rischio di avere ereditato la mutazione genetica. In Sardegna è verosimile stimare la presenza di un numero di pazienti tra i 150 e i 200.

A Cagliari esiste un punto di riferimento assistenziale presso l'AOU, nato anche su impulso e con la collaborazione del Prof. Ferdinando Squitieri (IRCCS Neuromed di Pozzilli, Isernia) uno dei massimi esperti nello studio e nella cura della malattia a livello internazionale, chairman e relatore insieme al Prof. Francesco Marrosu, direttore della clinica neurologica di Cagliari.

Il workshop ha un taglio **innovativo** in quanto analizzerà il collegamento tra il ruolo delle Associazioni e quello dei ricercatori; fotograferà i progressi della ricerca scientifica con una previsione realistica di futuri sviluppi terapeutici e metterà a confronto aspetti della malattia di Huntington con aspetti della sindrome di Tourette. La **Sindrome di Tourette**, nota anche come malattia da tic multipli, è una patologia neuropsichiatrica con una base genetica, sebbene le cause non siano ancora state identificate. Sindrome di Tourette e malattia di Huntington hanno in comune l'associazione col disturbo psichiatrico e il coinvolgimento del nucleo familiare.

Il workshop è rivolto non soltanto ai medici, ma **anche ai pazienti e ai familiari**.

A partire **da venerdì 10** ottobre, inoltre, **nell'area espositiva** sita al primo piano uno **stand** della LIRH sarà a disposizione di chiunque fosse interessato ad avere informazioni sulla malattia, sull'assistenza, sulla ricerca, sulle iniziative associative.