



Comunicato stampa 13 ottobre 2008

## IL DIRITTO DI POTER COMUNICARE 1ª GIORNATA NAZIONALE DELL'AFASIA

**Dal 1978 il Servizio di Logopedia dell'Istituto Scientifico di Montescano della Fondazione Maugeri, sede provinciale dell'A.IT.A. – Associazione Italiana Afasici, opera per restituire la parola ai pazienti afasici e invita alla giornata nazionale dedicata all'AFASIA tutti coloro che vogliono approfondire le problematiche legate al linguaggio.**

**Porte aperte Sabato 18 ottobre 2008 - Dalle ore 10 alle 16**

**Istituto Scientifico di Montescano (Pavia)**

**Istituto Scientifico di Montescano, via per Montescano – Montescano (PV)**

L'Afasia è un disturbo che interessa ogni anno oltre 40 mila nuove persone in Italia, e porta con sé risvolti sociali, emotivi, occupazionali di rilievo legati prevalentemente all'isolamento sociale che caratterizza il soggetto afasico.

Per sensibilizzare l'opinione pubblica sulle problematiche dell'Afasia quest'anno è stata istituita dall'A.IT.A., la 1ª Giornata Nazionale dell'AFASIA. **Sabato 18 ottobre, dalle ore 10 alle ore 16 presso l'Istituto Scientifico di Montescano della Fondazione Maugeri, sede provinciale dell'A.IT.A.** medici, logopedisti e volontari saranno a disposizione per una giornata "a porte aperte" sulle tematiche dell'Afasia, della Comunicazione, della Riabilitazione.

"L'Afasia è un disturbo del linguaggio dovuto a lesione di aree cerebrali che normalmente entrano in funzione quando parliamo, ascoltiamo, leggiamo, scriviamo: è cioè un disturbo di tutte le funzioni linguistiche – spiega la dottoressa Caterina Guarnaschelli Primario dell'Unità Operativa di Riabilitazione delle Cerebrolesioni Acquisite dell'Istituto Scientifico di Montescano (PV) IRCCS della Fondazione Maugeri -. Ed è come se, improvvisamente, chi ne è colpito si trovasse in un paese straniero, in cui le persone parlano una lingua sconosciuta. La persona colpita non è più in grado di capire i suoni e le parole pronunciate da altri, o ancora, non riesce a far capire ciò che vorrebbe dire, ovvero non riesce a comunicare. In questo contesto è fondamentale che la persona afasica e i famigliari possano disporre di tutte le informazioni necessarie per conoscere il problema e affrontarlo".

Dal 1978 la Sezione di **Logopedia** e l'**Unità di Riabilitazione** delle Cerebrolesioni Acquisite dell'Istituto hanno creato un team multidisciplinare in grado di assistere e riabilitare il paziente afasico nella sua globalità, con l'obiettivo di restituire alle persone uno dei fondamentali diritti umani: quello di poter comunicare. "La complessità che caratterizza il quadro clinico di questi pazienti, prevalentemente colpiti da Ictus o da trauma cranico - continua la dottoressa Guarnaschelli – richiede un approccio strutturato, in un percorso che deve coinvolgere tutto il contesto relazionale, familiare e sociale, del paziente."

In quest'ottica tutti gli operatori sono stati formati all'applicazione sia di metodiche riabilitative tradizionali, sia di metodiche più innovative, basate sull'impiego di canali alternativi alla parola, potenzianti le risorse comunicative che ogni persona conserva. Inoltre dal 2003, il Servizio di Logopedia e l'Unità di Riabilitazione delle Cerebrolesioni Acquisite organizzano ogni anno Corsi di Formazione Nazionale, per Operatori sanitari in metodiche riabilitative alla Comunicazione.

**Il 18 ottobre prossimo dalle ore 10 alle ore 16**, operatori, specialisti, docenti nazionali e volontari, saranno a disposizione per pazienti, famiglie, cittadini e operatori sanitari interessati, in una giornata di incontro sulle problematiche del linguaggio.



Per informazioni: Servizio Logopedia di Montescano tel. 0385 247332 e-mail: [logopedia\\_montescano@fsm.it](mailto:logopedia_montescano@fsm.it)

### **Il paziente Afasico:**

- Sente le parole, ma può non riconoscere il loro significato,
- può non riuscire a trovare nella "mente" le parole da esprimere
- può avere difficoltà ad associare oggetti di uso familiare al loro nome
- Si esprime con frasi molto brevi o parole isolate, oppure, con frasi complesse, ma non significanti
- Parla a volte con lentezza, distorce i suoni o sostituisce le parole

### **I numeri dell'Afasia in Italia**

Notevole è la dimensione del problema: ogni anno in Italia si verificano 120.000 nuovi casi di ictus cerebrali, in 40.000 casi sono presenti in fase acuta disturbi del linguaggio, che residuano, dopo un anno, in 15.000 pazienti. Attualmente in Italia il numero di persone afasiche in seguito a malattie cerebrovascolari è di circa 150.000 casi. A questi numeri si aggiungono anche pazienti afasici per altri tipi di lesione cerebrale, ad esempio di origine traumatica o tumore.