

## OSSERVATORIO NAZIONALE PARKINSON

*Nasce la piattaforma di informazione certificata dedicata alla malattia di Parkinson. Una risposta italiana al protocollo europeo sull'invecchiamento attivo*



GNP2013

Il 19 novembre si tiene a Milano la conferenza stampa di presentazione della V Giornata Nazionale Parkinson, promossa dal comitato medico scientifico Limpe Dismov-Sin. In tale occasione sarà presentato l'Osservatorio Nazionale Parkinson: una novità di assoluto rilievo che rappresenta un punto di svolta unico nel nostro Paese per la raccolta e l'analisi dei dati relativi allo sviluppo della patologia.

"L'Osservatorio Nazionale Parkinson avvicina i pazienti a un'informazione certificata e si configura come uno strumento di riferimento sicuro e aggiornato sulla malattia, per il pubblico e la comunità scientifica" sostiene il prof. Abbruzzese, Presidente Limpe.

19 Novembre 2013 ore 10.30  
CONFERENZA STAMPA

Presentazione della V GIORNATA NAZIONALE PARKINSON  
c/o BOSCOLO MILANO HOTEL  
Corso Matteotti 4/6

### L'Osservatorio Nazionale Parkinson

L'invecchiamento progressivo della popolazione negli ultimi decenni ha portato la Commissione Europea a identificare nell'invecchiamento attivo e in salute una delle principali sfide comuni a tutti i Paesi d'Europa. Al fine di incrementare la speranza di vita in buona salute, sono stati individuati tre pilastri: prevenzione e promozione della salute; cure e cura; vita attiva e indipendente della popolazione anziana. Per l'Italia è di particolare importanza attivare processi e strategie che perseguano l'obiettivo. A tale scopo il comitato Limpe Dismov-Sin, in occasione della conferenza stampa per la V Giornata Nazionale Parkinson, presenta la prima piattaforma italiana di informazione certificata dedicata alla malattia di Parkinson, cui avrà accesso il pubblico laico e scientifico.

In un'epoca in cui l'informazione è globale e istantanea si sente sempre più stringente la necessità di verificarne le fonti. In rete l'accesso ai dati è a portata di click soprattutto in materia di salute è però difficile distinguere quanto di quel che si trova sul web sia attendibile, comprovato e veritiero.

"L'Osservatorio è uno strumento di riferimento a cui specialisti e pazienti potranno attingere per avere un quadro reale della malattia. Tutti i dati inseriti saranno soggetti al controllo e all'approvazione di un board di esperti," dichiara il prof. Barone presidente Dismov-Sin.

### Il programma della conferenza

Nel corso della conferenza stampa del 19 novembre si affronteranno i progressi in termini di comprensione dei meccanismi alla base della malattia di Parkinson e si parlerà degli avanzamenti scientifici e delle novità terapeutiche. Interverranno il presidente Limpe, prof. Giovanni Abbruzzese, e il presidente di Dismov-Sin, prof. Paolo Barone, insieme ai pazienti. La conferenza sarà un'occasione per illustrare gli avanzamenti sull'analisi e prevenzione delle cadute nei malati di Parkinson, giunta ormai al secondo anno.

### 45593 per sostenere la ricerca

La Giornata Nazionale Parkinson del prossimo 30 Novembre si svolge con il sostegno dell'EPDA - European Parkinson's Disease Association e rappresenta un appuntamento volto a richiamare l'attenzione dell'opinione pubblica sulla malattia, la sua diffusione, la diagnosi precoce e le prospettive terapeutiche. Anche per questa edizione sono stati attivati molteplici canali per la raccolta fondi a sostegno della ricerca. È possibile dare il proprio contributo attraverso il sito [www.giornataparkinson.it](http://www.giornataparkinson.it) o scaricando la app gratuita YouGive, oppure scegliendo di donare €1 con SMS al 45593 inviato da cellulari Vodafone, 3.WIND, PosteMobile, CoopVoce e Noverca o €2 chiamando il 45593 da rete fissa TWT o €2 o €5 da rete fissa Fastweb. Il numero sarà attivo dal 10 al 30 novembre 2013.

Per conoscere e approfondire le iniziative legate alla Giornata Nazionale Parkinson basta collegarsi al sito [www.giornataparkinson.it](http://www.giornataparkinson.it). Per non perdere tutte le novità e gli aggiornamenti in tempo reale basta seguire la Giornata Nazionale Parkinson tramite la fanpage di Facebook e l'account Twitter #GNParkinson2013.

**19 NOVEMBRE 2013**  
CONFERENZA STAMPA di Presentazione della V GIORNATA NAZIONALE PARKINSON  
c/o BOSCOLO MILANO HOTEL  
Corso Matteotti 4/6

**Programma:**  
10.00 accreditato  
10.30 inizio conferenza  
13.00 buffet

**INTERVISTANDO:**  
Prof. Giovanni Abbruzzese, Presidente LIMPE e Responsabile del Dipartimento di Scienze Neurologiche dell'Università di Genova.  
Prof. Paolo Barone, presidente DISMOV-SIN e Direttore del Centro per le Malattie Neurodegenerative - CEMAND dell'Università di Salerno.  
I rappresentanti delle associazioni dei pazienti.

**Moderata:**  
Dott. Marco Palma inviato speciale e curatore dell'informazione medico scientifica del TGS

**Temas:**  
La malattia di Parkinson, la sua diffusione, la diagnosi precoce e le prospettive terapeutiche. Saranno inoltre presentati gli avanzamenti sull'analisi e prevenzione delle cadute e l'Osservatorio Nazionale Parkinson.

**R.S.V.P. Viviana Rossi | [vrossi@fonemacomunicazione.com](mailto:vrossi@fonemacomunicazione.com) | +39 349 1746589**

**LIMPE** è punto di riferimento per i neurologi italiani interessati alla Malattia di Parkinson, alle Sindromi Extrapiramidali e alle Demenze. Attiva dal 1974, si è costituita ente morale senza scopo di lucro. L'interdisciplinarietà è alla base della propria attività insieme alla promozione della ricerca. Per LIMPE è importante istituire e mantenere un contatto con i pazienti e i familiari, nonché con le Associazioni dei Pazienti presenti sul territorio. [www.limpe.it](http://www.limpe.it)

**DISMOV-SIN** è affiliata alla Società Italiana di Neurologia e alla Movement Disorders Society (USA). L'associazione ha per scopo la diffusione delle conoscenze, la formazione e la promozione della ricerca delle malattie neurologiche che comportino un'alterazione del movimento, quali la Malattia di Parkinson, i Parkinsonismi, i tremori e le distonie. Al suo attivo ha numerosi progetti di ricerca realizzati da neurologi clinici e ricercatori italiani. [www.dismovsin.org](http://www.dismovsin.org)

**Per maggiori informazioni:** Fonema Comunicazione - Viviana Rossi [vrossi@fonemacomunicazione.com](mailto:vrossi@fonemacomunicazione.com)

