



Info Catania

Giornata nazionale Parkinson 2016

DI RITA FEDERICO IN SALUTE – NOV 26, 2016



Sabato 26 si celebra la giornata dedicata alla malattia di **Parkinson**. Domani, 26 novembre 2016, le principali strutture sanitarie dell'intero territorio italiano saranno aperte a tutti per aggiornarsi sulla malattia, si terranno iniziative e incontri di informazione e confronto che coinvolgeranno le oltre 90 strutture locali aderenti. Lo studio, effettuato in Bolivia, ha analizzato gli effetti sui pazienti della **mucuna pruriens**, una pianta angiosperma conosciuta per le sue proprietà medicinali e per essere considerata un afrodisiaco naturale.

Ebbene sì, un **legume** prodotto dalla natura potrebbe avere essere determinante per il trattamento di una patologia degenerativa come il **Parkinson**, di cui ad oggi, purtroppo, non sembra esserci alcuna cura. Oggi l'assistenza ai malati di **Parkinson** - prosegue l'esperto - è lasciata alla fisioterapia, ma innumerevoli studi dimostrano che l'assistenza dovrebbe estendersi a tanti altri aspetti: "reinserire i pazienti in un contesto sociale, aiutarli a non depauperare tutto il patrimonio della loro vita in termini di attività lavorativa e rapporti con la famiglia". "L'iniziativa - spiega Giulio Cicarelli, dirigente medico dell'Unità Operativa di Neurologia del "Moscato" e organizzatore dell'incontro - nasce dalla convinzione, confortata da numerose testimonianze, che il teatro rappresenta uno strumento in grado di migliorare molti aspetti che incidono significativamente sulla qualità del persona affetta dalla Malattia di **Parkinson**, tra i quali si possono annoverare la motilità, il linguaggio, la memoria, l'emozione, la relazione, la gratificazione". "È importante, inoltre, promuovere un percorso di informazione e di educazione alla conoscenza del **Parkinson** al fine di sviluppare la capacità di trasmettere messaggi positivi nella società". Sono stati i ricercatori del **Centro** per la malattia di **Parkinson** e i disturbi del movimento del Pini-CTO di Milano ad aver rivelato l'efficacia del **legume** nel controllo del **Parkinson**; gli stessi, pare abbiano misurato i miglioramenti nella mobilità dei pazienti che assumono il **legume**, che contiene un'elevata dose di **levodopa**, una sostanza che comunemente viene utilizzata per **attenuare i sintomi della malattia di Parkinson**.

Tratto da: <http://infocatania.com/2016/11/26/giornata-nazionale-parkinson-2016/>