

Sai che..

Notizie utili e piccole curiosità

RUBRICHE

Dal basilico un farmaco contro l'artrite

Cura il dolore come i farmaci e non provoca i loro effetti collaterali.

Non solo in cucina, ma anche in farmacia. Il basilico può essere usato per combattere il dolore causato dall'artrite. Lo afferma uno studio del Poona College of Pharmacy (di Pune, in India) presentato alla British Pharmaceutical Conference tenutasi a Manchester. I ricercatori indiani hanno studiato due varietà di basilico, il basilico americano ("Ocimum americanum") ed il basilico sacro ("Ocimum tenuiflorum"), scoprendo come fossero in grado di attenuare il dolore esattamente come i farmaci.

In più, a differenza dei prodotti chimici "Il basilico non provoca effetti indesiderati, come l'infiammazione gastro-intestinale e il bruciore addominale", come spiega Vaibhav Shinde, uno degli studiosi coinvolti.

Per gli scienziati, il potere medico del basilico è dovuto all'eugenolo, l'elemento che conferisce al basilico il suo aroma caratteristico. Afferma però Shinde: "Altre molecole potrebbero essere coinvolte. Il nostro obiettivo è scoprire con certezza quali siano, al fine di poterle utilizzare per la realizzazione di nuovi farmaci anti-artrite".



Da oggi se hai bisogno di una baby sitter per una sera, puoi pagarla con i buoni lavoro.

Buoni lavoro. Semplici, veloci e trasparenti.

Da oggi i rapporti di lavoro occasionali di tipo accessorio sono coperti da assicurazione e garantiscono i contributi pensionistici. Basta usare i buoni lavoro: il datore li ritira all'Inps e il lavoratore li riscuote alle Poste.



WWW.INPS.IT WWW.LAVORO.GOV.IT

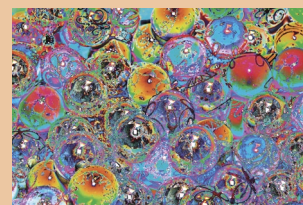
Ministero del Lavoro, della Salute e delle Politiche Sociali



NUMERO VERDE 803 164

INSIEME È TUTTO PIÙ SEMPLICE.

I daltonici vedono colori che noi non vediamo?



Esistono diverse forme di daltonismo provocate da anomalie nei geni responsabili della percezione dei colori. questi difetti però non fanno sì che i daltonici vedano colori diversi; semplicemente, eliminano alcuni toni dallo spettro dei colori.

Nella protanopia (1% della popolazione) manca per esempio il rosso, nella deuteranopia (1%) il verde: in entrambi i casi, i soggetti confondono il rosso e il verde. Nella tritanopia (0,004% della popolazione) si confondono il violetto e il giallo.

Dal colore al bianco e nero. Esistono diversi gradi di daltonismo: nelle forme lievi, la percezione dei colori è solo leggermente modificata rispetto alla norma; in quelle più marcate la cecità al colore è totale (acromatopsia).