

AZIONE NEUROPROTETTIVA GRAZIE A RECETTORE

(AGI) - Roma, 8 apr. - La cannabis grazie a un recettore, puo' avere un'azione neuroprotettiva: e se stimolato puo' bloccare i processi degenerativi nell'ictus e nella sclerosi multipla.

Articolo completo: [rssSanita](#)

(AGI) - Roma, 8 apr. - La cannabis grazie a un recettore, puo' avere un'azione neuroprotettiva: e se stimolato puo' bloccare i processi degenerativi nell'ictus e nella sclerosi multipla.

Articolo completo: [rssSanita](#)