

Achadas plântas que reduzem a hipertensão

CARACAS — Pesquisadores venezuelanos descobriram sete plantas naturais da Amazônia capazes de produzir uma substância que permite diminuir a hipertensão. Os cientistas estudaram um total de cem espécies de plantas localizadas nos bosques úmidos de Cataniapo, na selva amazônica venezuelana do sul do país, e encontraram 14 espécies novas para a ciência e outras 14 até então desconhecidas no país. Dos testes realizados, sete plantas apresentaram efeitos hipotensores, que provocaram nos ratos de laboratório a diminuição da pressão arterial em 50% dos casos avaliados. A pesquisa faz parte do chamado Projeto Amazônico, que coordena várias faculdades da Universidade Central da Venezuela.