

PAPAYA. Se han encontrado, en ensayos de laboratorio, realizados con cultivos celulares, unas nuevas y más potentes sustancias naturales anticáncer. Se han extraído del árbol de la papaya, concretamente de extractos de su corteza, demostrando contener docenas de compuestos capaces de reducir el suministro energético de las células, a través de mecanismos inhibidores de la síntesis del ATP, “la moneda energética universal”. Lo más interesante es que la inhibición es mucho más potente sobre las células cancerosas que sobre las normales y que esa acción inhibidora anticancerosa es aun mucho mayor si las células cancerosas han desarrollado el fenómeno conocido como resistencia a los fármacos, que es el responsable de la reducción de la eficacia de los tratamientos quimioterápicos usados en la clínica.