

Entre los pacientes con insuficiencia cardíaca sistólica, la introducción de los diuréticos del asa - disponibles en los Estados Unidos desde la década de los sesenta - ha reducido la mortalidad probablemente en un 70%. La adición de tratamientos secuenciales, incluidos los inhibidores de la enzima convertidora de angiotensina (IECA), los bloqueadores de la insuficiencia cardíaca y, tal vez, la espironolactona o la combinación de productos que contienen hidralazina y dinitrato de isosorbida, disminuye aun más el riesgo anual de muerte.

A pesar del insuficiente cumplimiento de los tratamientos antihipertensivos en los Estados Unidos, las formas más graves de hipertensión prácticamente han desaparecido con la introducción de los diuréticos tiacídicos y, más tarde, de los betabloqueadores y de los bloqueadores de los canales de calcio.