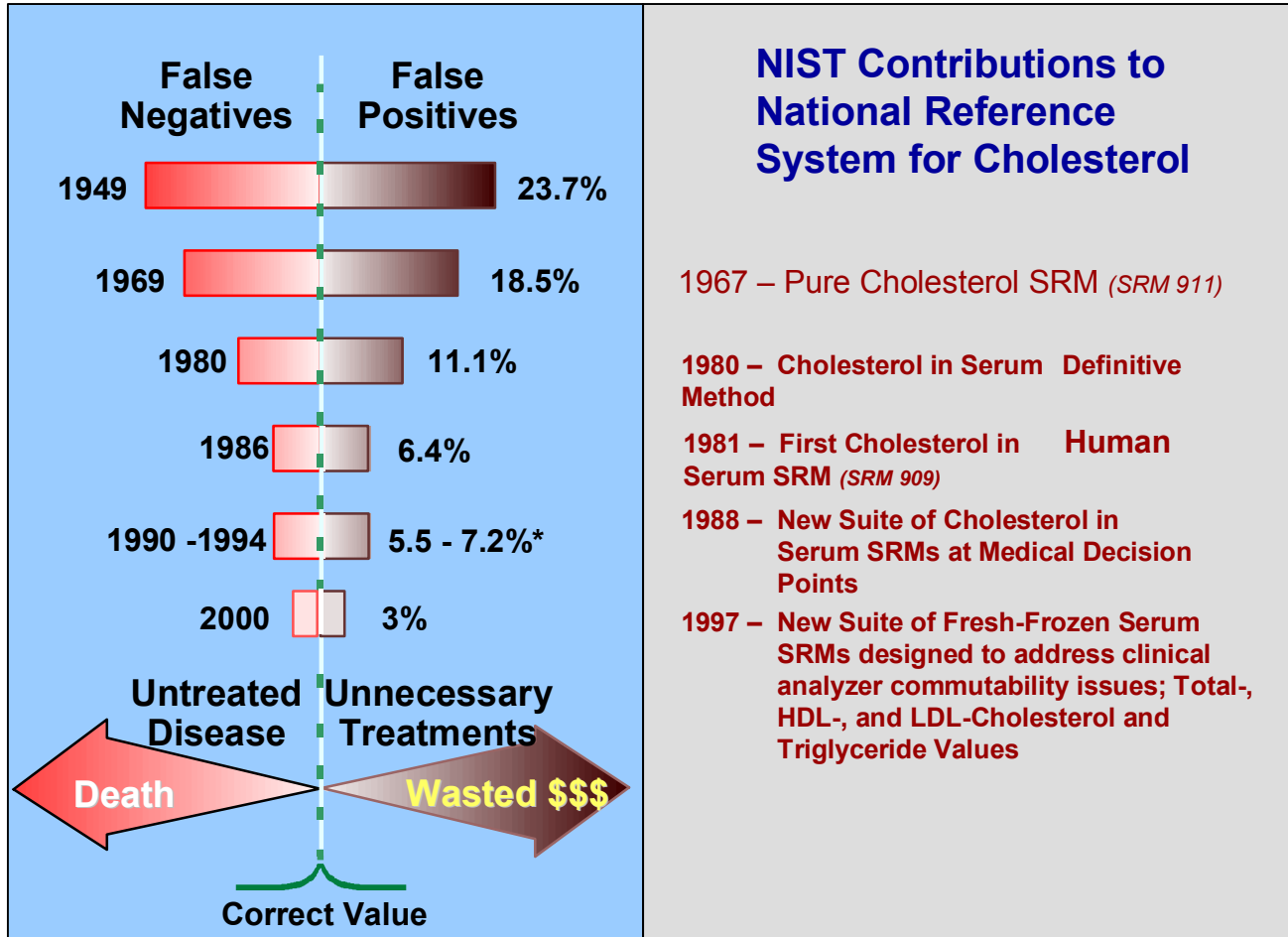


L'amélioration de la qualité de la mesure du Cholesterol permet un meilleur traitement des patients et une réduction des coûts



NIST Contributions to National Reference System for Cholesterol

1967 – Pure Cholesterol SRM (*SRM 911*)

1980 – Cholesterol in Serum Definitive Method

1981 – First Cholesterol in Human Serum SRM (*SRM 909*)

1988 – New Suite of Cholesterol in Serum SRMs at Medical Decision Points

1997 – New Suite of Fresh-Frozen Serum SRMs designed to address clinical analyzer commutability issues; Total-, HDL-, and LDL-Cholesterol and Triglyceride Values

L'amélioration de la qualité de la mesure a permis une réduction des coûts de traitement estimée à 100 millions de dollars par an, depuis 1968

Données fournies par : U.S. Government Accounting Office and College of American Pathologists