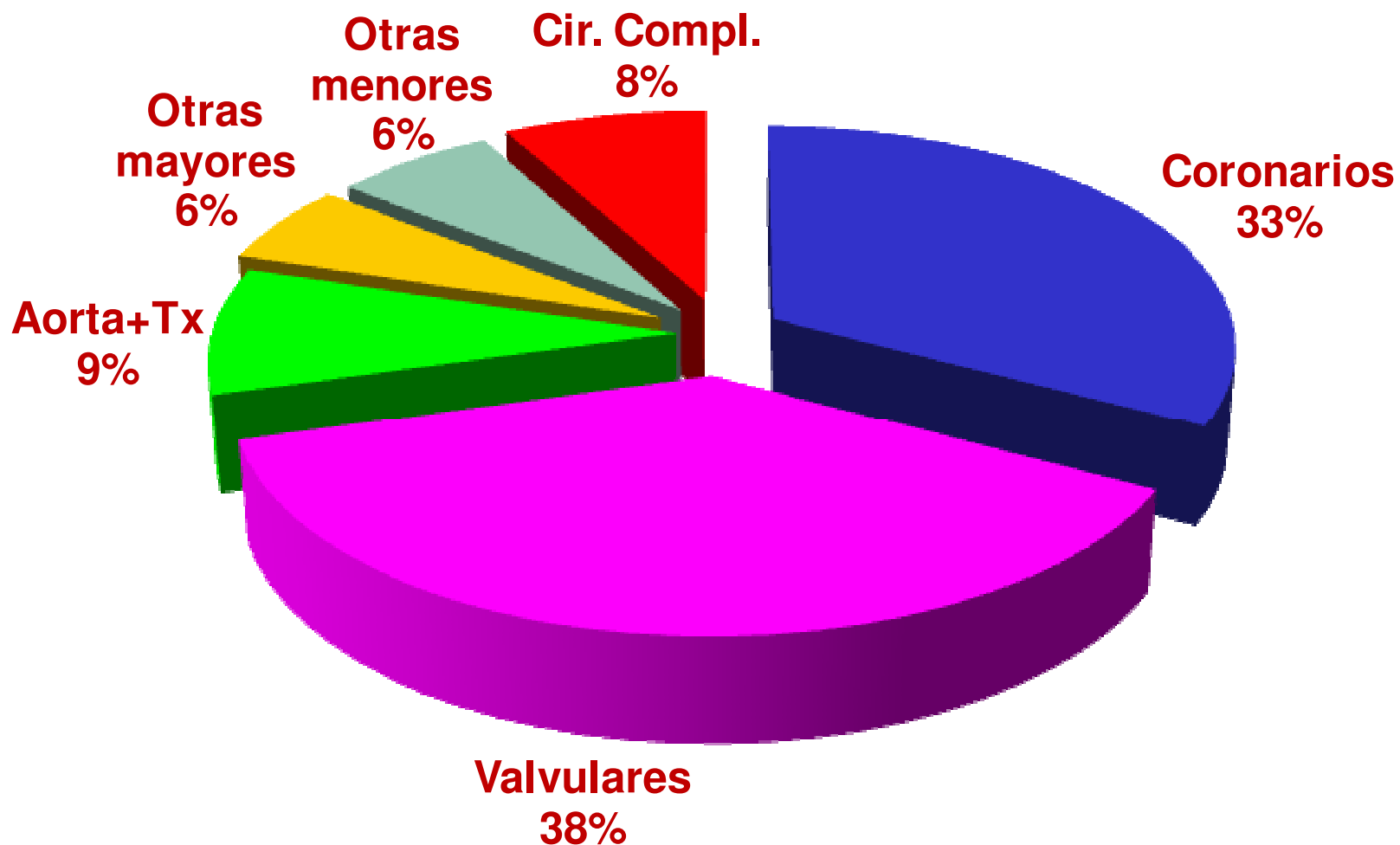
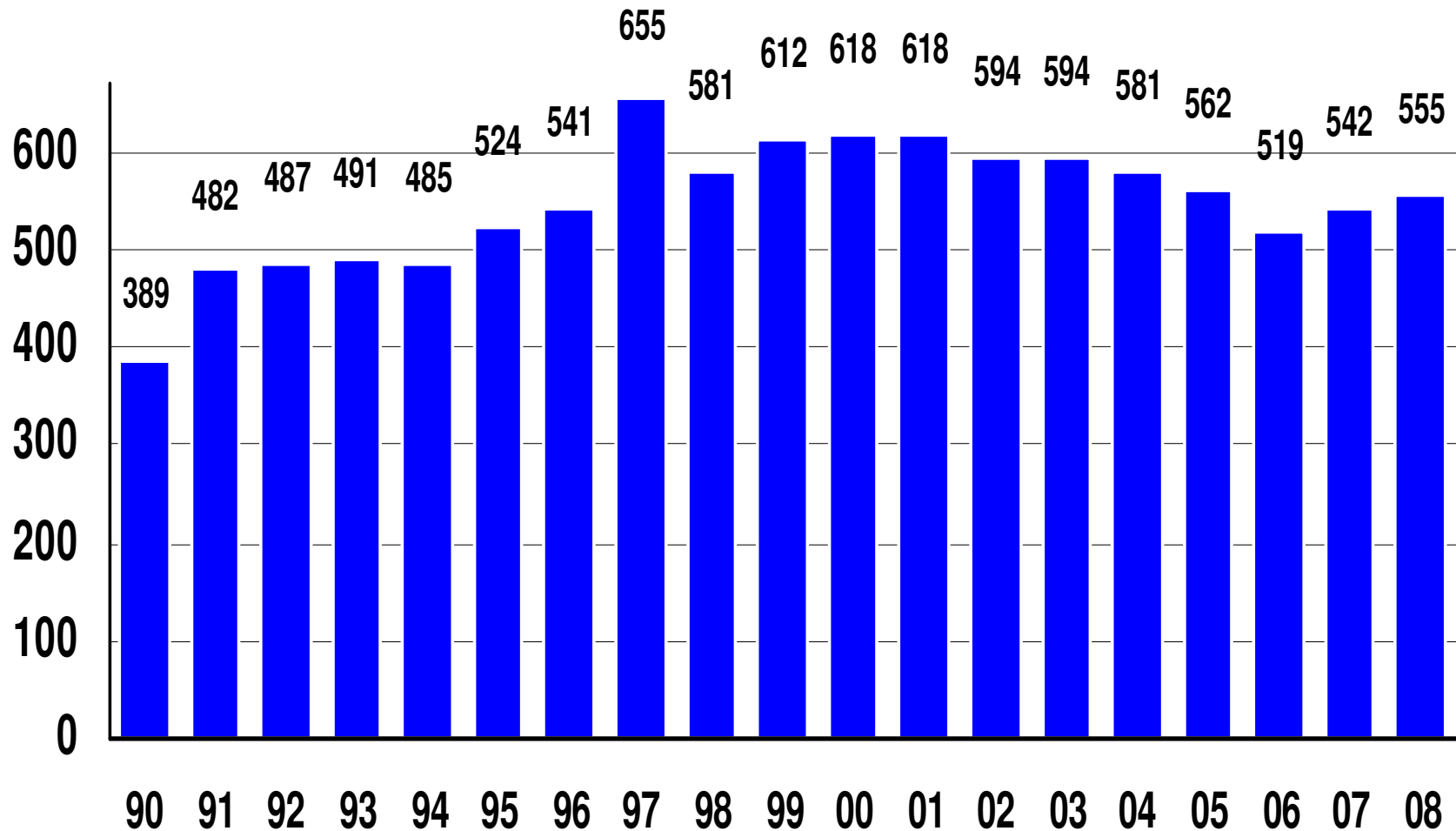


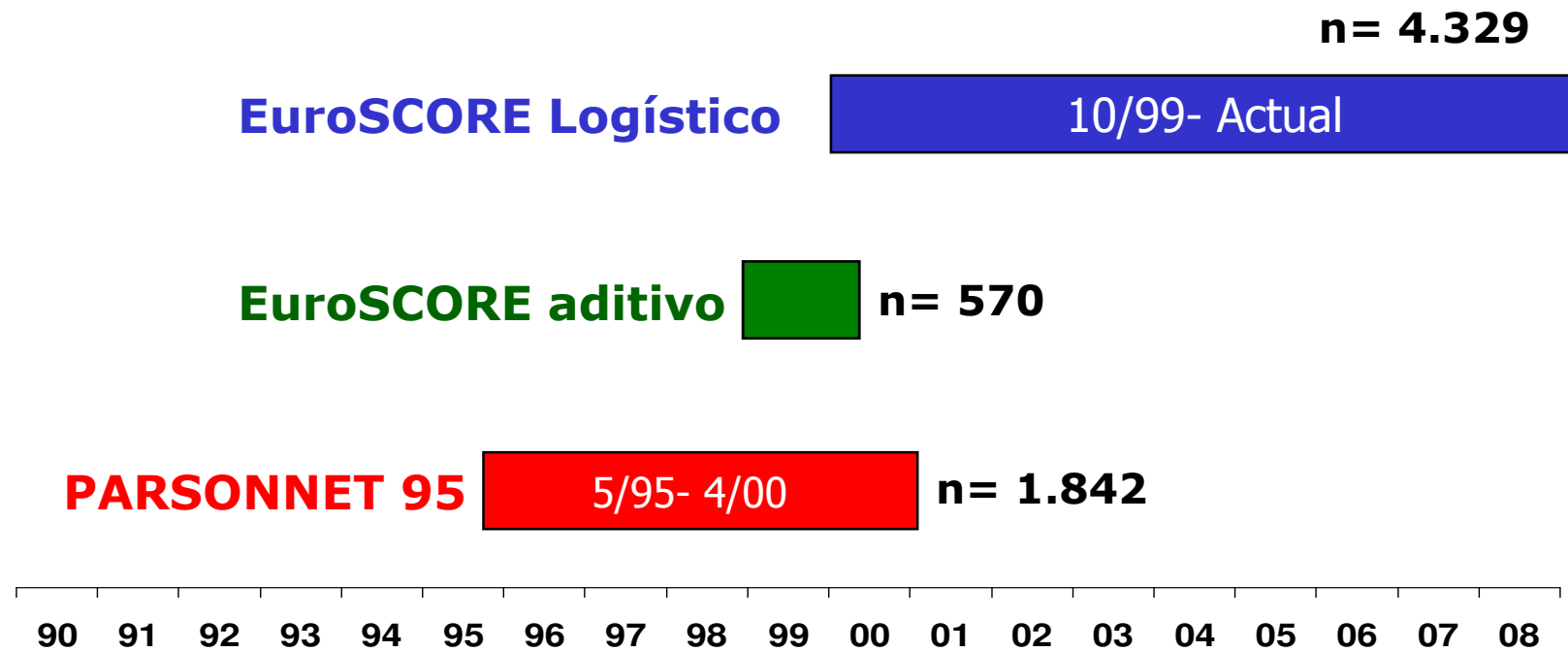
Cirugía Cardíaca Hospital 12 de Octubre: EXPERIENCIA (Periodo 1989-2008) (N= 10.430 intervenciones)



Histórico: Total cirugías (n= 10.430)



Uso de sistemas de ajuste del riesgo de mortalidad en nuestro servicio



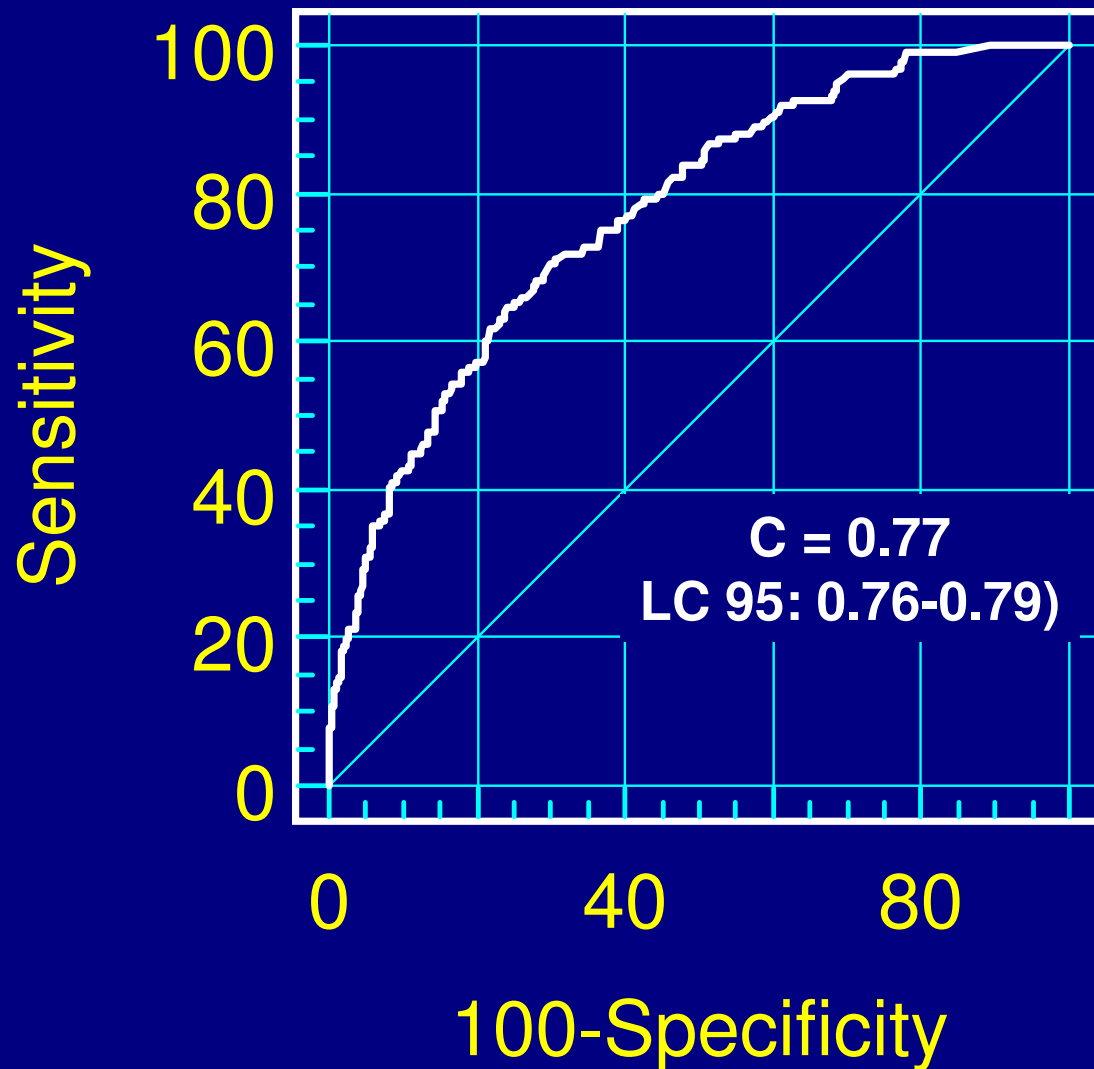
Modelos de riesgo. Experiencia 12 Octubre

Aplicación prospectiva a todos los pacientes intervenidos bajo circulación extracorporea o cirugía coronaria sin CEC.

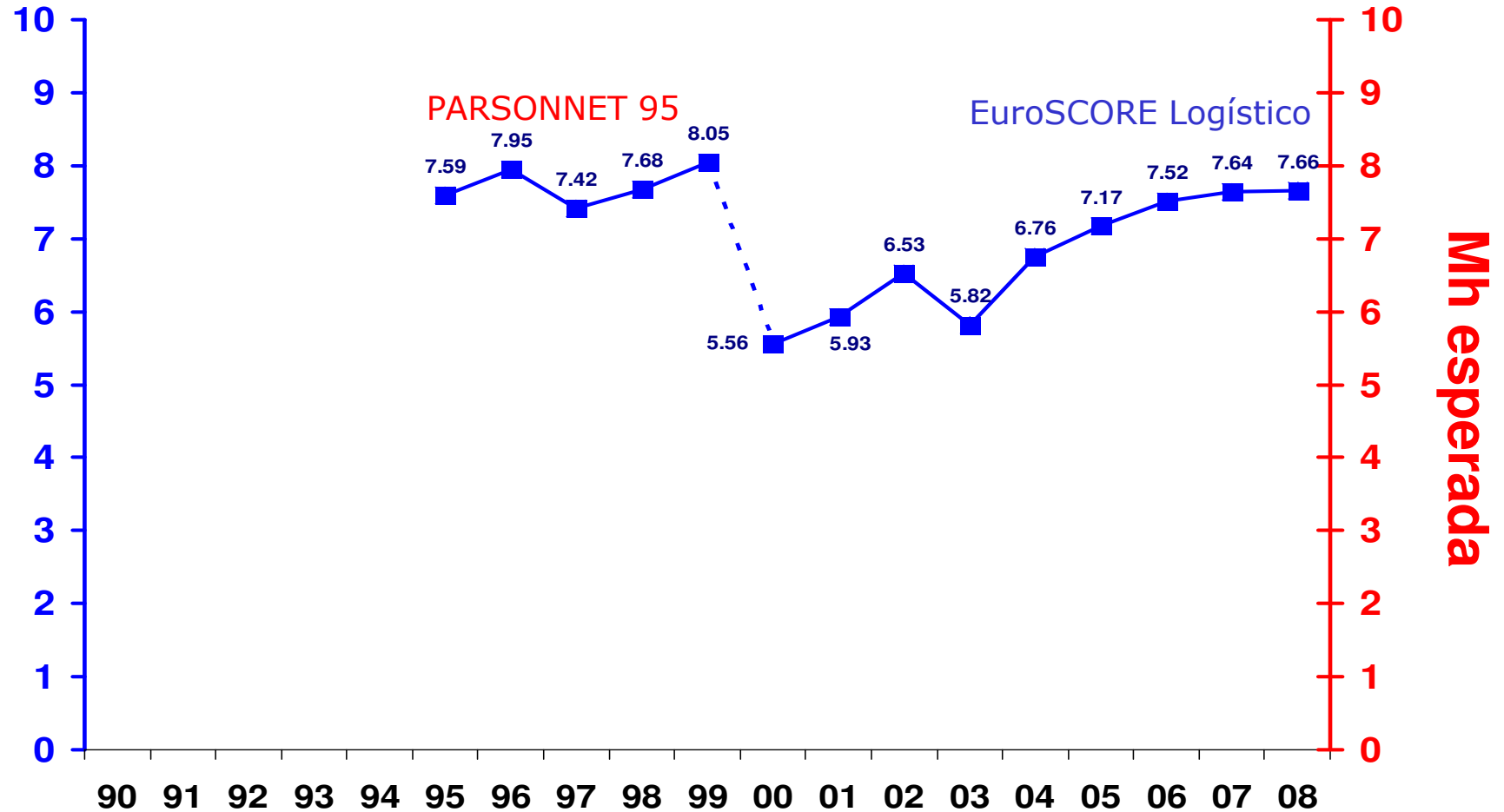
| MODELO | PERIODO | N | C | LC 95 % |
|----------------------------|------------------------|--------------|------|------------------|
| Modelo logístico propio | Ene 90 – Dic 93 | 1.626 | - | - |
| Parsonnet 1995 | May 95 - Abr 00 | 1.842 | 0.76 | 0.69-0.80 |
| Euroscore aditivo | Ago 98 - Sep 99 | 570 | 0.74 | 0.63-0.85 |
| Euroscore logístico | Oct 99 – Dic 08 | 4.329 | 0.77 | 0.76-0.79 |

Discriminación. Curva ROC

EuroSCORE logístico (n=4.329 Oct 99 – Dic 08)

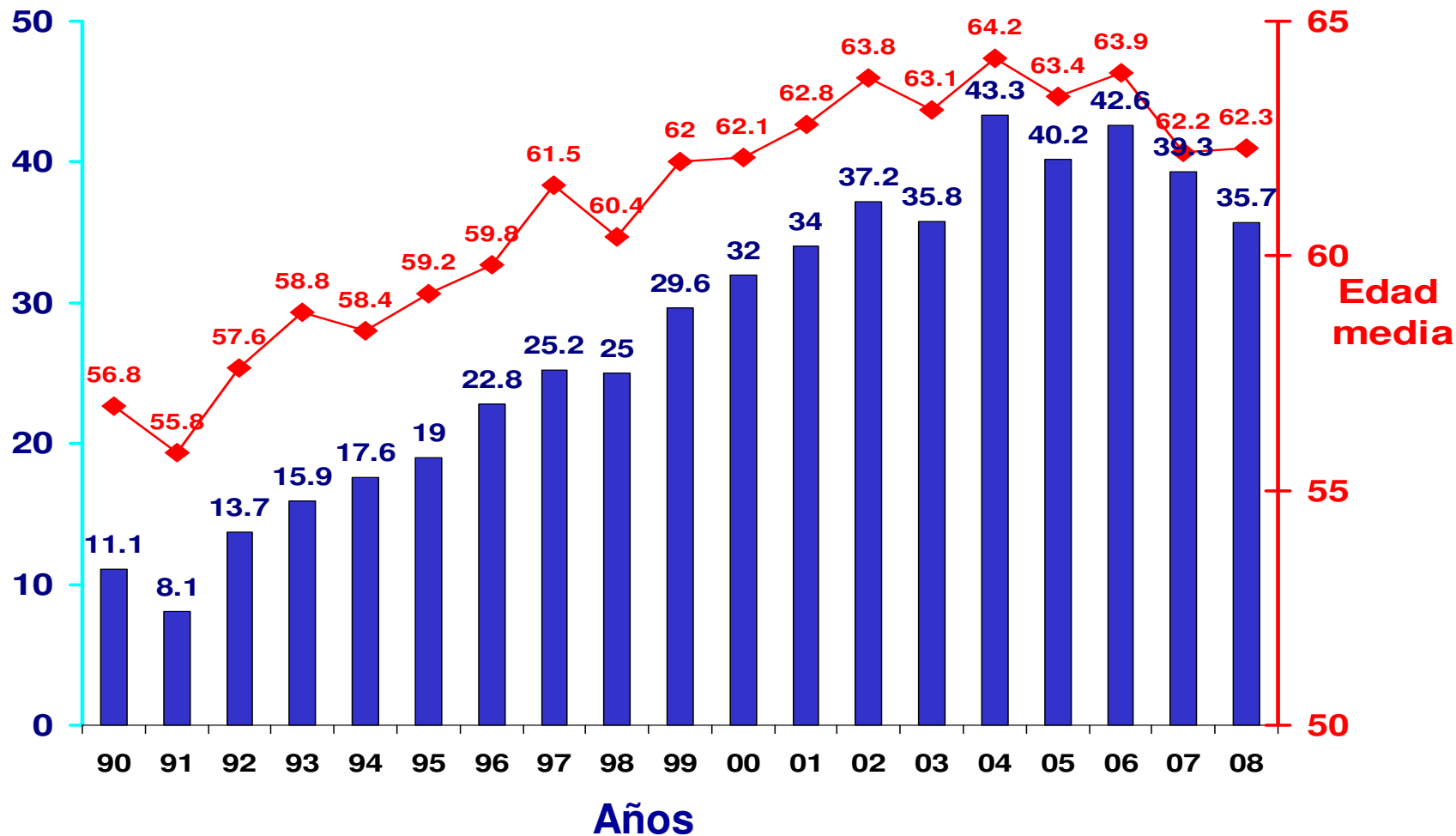


Evolución en el tiempo del case-mix o complejidad y severidad según escores

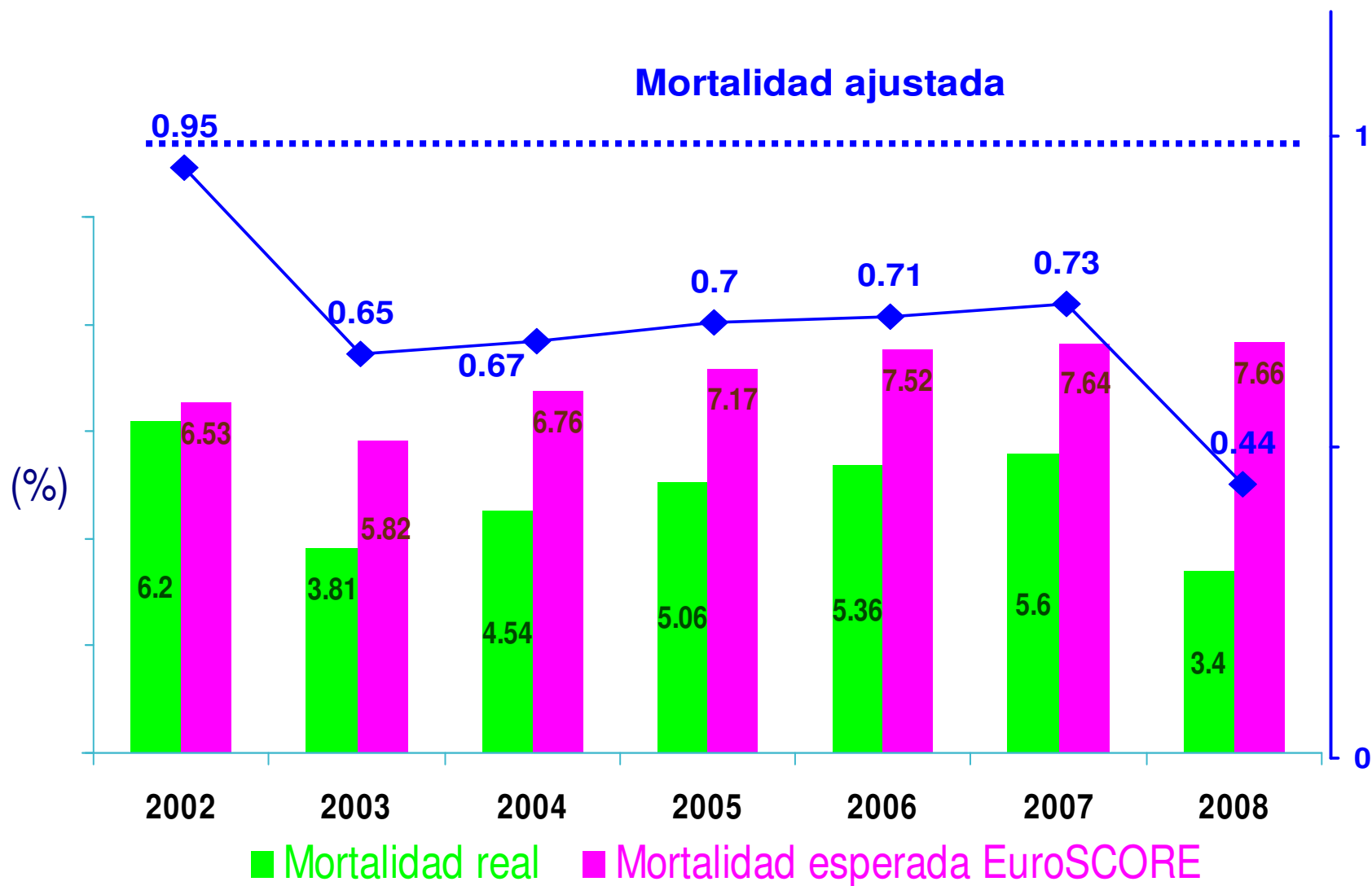


Progresión edad. Cirugía mayor

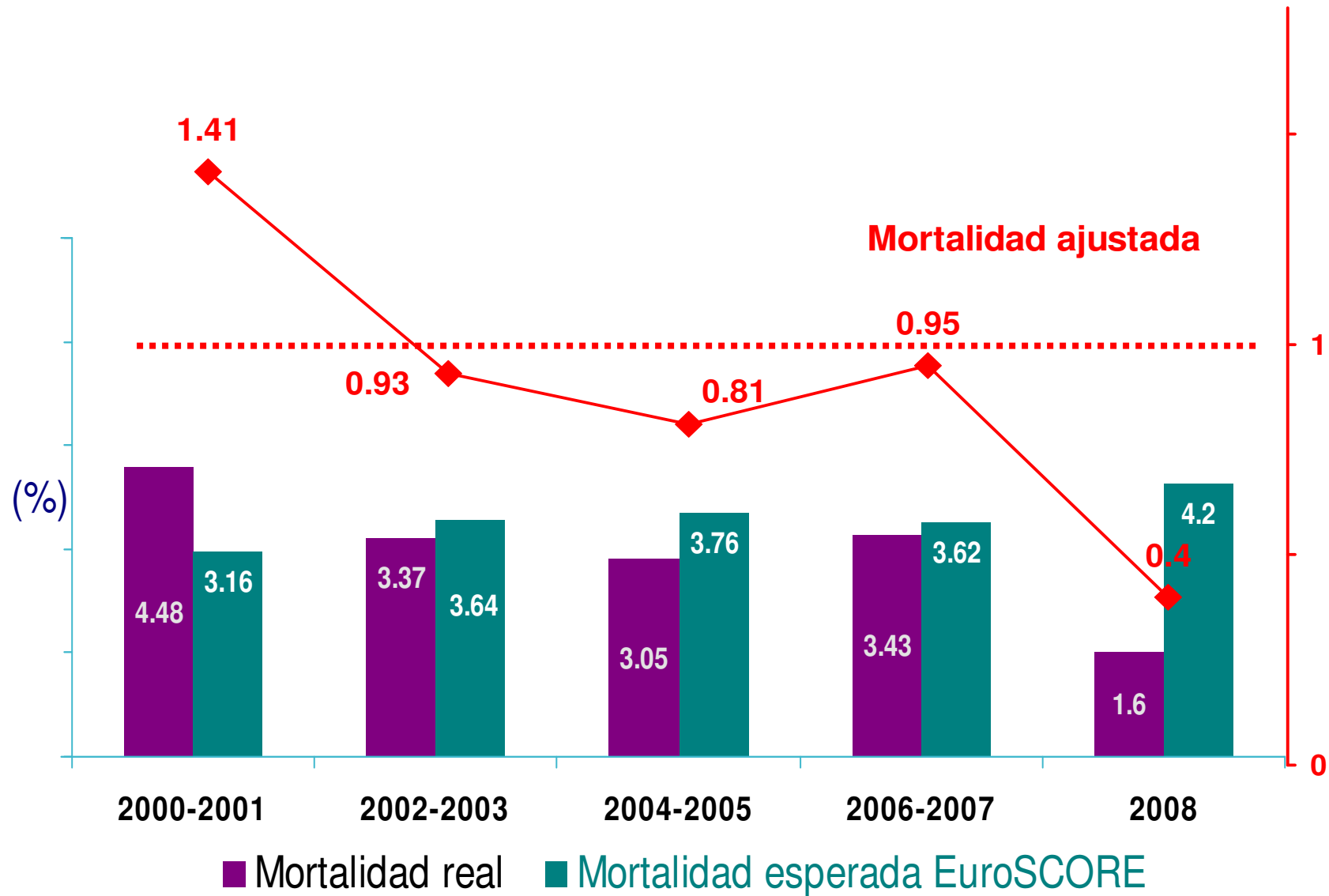
% mayores de 70 años



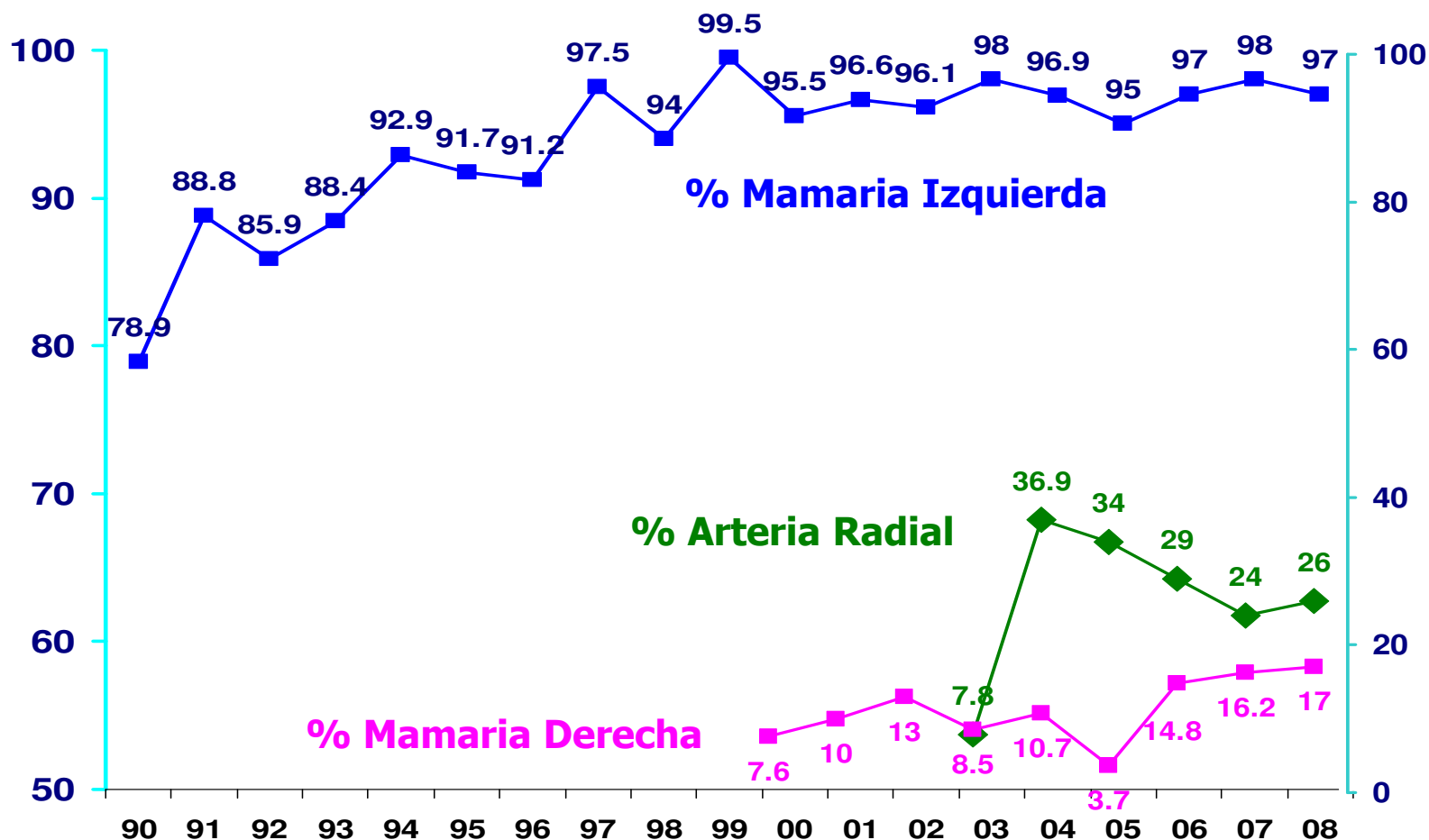
Cirugía mayor. Mortalidad



Cirugía coronaria aislada. Mortalidad ajustada



Uso de injertos arteriales en cirugía coronaria



European Cardiovascular and Thoracic Surgery Institute of Accreditation



Certificate of Quality Accreditation

This is to certify that

Hospital 12 de Octubre

has satisfactorily fulfilled the criteria for good practice in

adult cardiac surgery

as determined by the Institute and is accordingly granted this certificate as evidence of quality accreditation.

This certificate is valid until *17 January 2013*

SAM Nashef

S A M Nashef
Medical Executive Director