GRUNTZIG
REALIZA A
ANGIOPLASTIA
TRANSLUMINAL
PERCUTÂNEA NA
ARTÉRIA
CORONÁRIA
(PTCA)

HWANG
APRESENTA UMA
SIMULAÇÃO
NUMÉRICA COM
STENT REVESTIDO
COM O FÁRMACO

2017

DOTTER INTRODUZ A TÉCNICA ANGIOPLASTIA TRANSLUMINAL

PERCUTÂNEA

1964

1979

SIGWART REALIZA
A IMPLANTAÇÃO
DE UMA MALHA
METÁLICA QUE
FICA CONHECIDA
COMO STENT

1987

2001

LUCENA APRESENTA
A SIMULAÇÃO
NUMÉRICA DO
TRANSPORTE DO
FÁRMACO NA
PAREDE DA ARTÉRIA