

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

1964

1987

HWANG  
APRESENTA UMA  
SIMULAÇÃO  
NUMÉRICA COM  
STENT REVESTIDO  
COM O FÁRMACO

2017

DOTTER INTRODUZ  
A TÉCNICA  
ANGIOPLASTIA  
TRANSLUMINAL  
PERCUTÂNEA

1979

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

2001

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