

Tabla 1. Resumen de los 14 estudios que brindan información comparativa de la Intervención percutánea coronaria facilitada *versus* la directa en la resolución del ST.

Estudio	Análisis poblacional	Duración de síntomas	Pacientes	Tipo y dosis de inhibidor de glucoproteína IIb/IIIa	Tipo y dosis de agente fibrinolítico
<b>Investigaciones con inhibidores de la glucoproteína IIb/IIIa plaquetarias</b>					
Mesquita-Gabriel y col. (ERAMI)	Elevación segmento ST	≤ 12	74 FG 36/P 38	Abciximab; 0.25 mg/kg en bolo i.v., 0.125 µg/kg en infusión por min	No
Arntz y col. (REOMOBILE)	Elevación segmento ST < 80 años	≤ 6	100 FG 52/P 48	Abciximab; 0.25 mg/kg en bolo i.v., 0.125 µg/kg en infusión por min	No
Zorman y col.	Elevación segmento ST	≤ 12	112 FG 56/P 56	Abciximab; 0.25 mg/kg en bolo i.v., 0.125 µg/kg en infusión por min	No
Cutlip y col.	Elevación segmento ST	≤ 12	58 FG 28/P 30	Tirofiban; 10 µg/kg en bolo, 0.15 µg/kg en infusión por min infusion	No
Gyongyosi (ReoProBridging)	Elevación segmento ST	≤ 6	55 FG 28/P 27	Abciximab; 0.25 mg/kg en bolo i.v., 0.125 µg/kg en infusión por min	No
Zeymer y col. (INTAMI)	Elevación segmento ST, BCRI nuevo	≤ 12	102 FG 53/P 49	Eptifibatide; 180 µg/kg i.v. en doble bolo, 2.0 µg/kg en min infusión por min	No
Bellandi y col.	Elevación segmento ST	≤ 6	55 FG 27/P 28	Abciximab; 0.25 mg/kg en bolo i.v., 0.125 µg/kg en infusión por min	No
Ellis y col. (FINESSE)	Elevación segmento ST	≤ 6	2452 FG 818/FC 828/P 806	Abciximab; 0.25 mg/kg en bolo i.v., 0.125 µg/kg en infusión por min	No
Hamm y col. (ON-TIME 2)	Elevación segmento ST	< 24 h	984 FG 491/P 493	Abciximab; 0.25 mg/kg en bolo i.v., 0.125 µg/kg en infusión por min	No
<b>Estudios con terapia fibrinolítica</b>					
Fernandez-Aviles y col. (GRACIA-2)	Elevación segmento ST, BCRI nuevo	≤ 12	212 FF 104/P 108	No	Tenecteplase, en bolo i.v. ajustado al peso corporal
Van de Werf y col. (ASSENT-4)	Elevación segmento ST, BCRI nuevo	≤ 6	1667 FF 829/P 838	No	Tenecteplase, en bolo i.v. ajustado al peso corporal
Armstrong y col. (WEST)	Elevación segmento ST, BCRI nuevo	≤ 6	304 FF 104/P 100/PHL 100	No	Tenecteplase, en bolo i.v. ajustado al peso corporal
<b>Estudios con terapia combinada</b>					
ADVANCE-MI	Elevación segmento ST	≤ 4	146 FC 69/P 77	Eptifibatide; 180 µg/kg i.v. en doble bolo, 2.0 µg/kg en min infusión por min	Tenecteplase 0.25 mg/kg (bolo i.v.)
Thiele y col.	Elevación segmento ST	≤ 6	300 FC 82/P 136/PHL 82	Abciximab; 0.25 mg/kg en bolo i.v., 0.125 µg/kg en infusión por min	Reteplase, 2 bolos de 5U, con 30 min diferencia
Ellis y col. (FINESSE)	Elevación segmento ST	≤ 6	2452 FC 828/FG 818/P 806	Abciximab; 0.25 mg/kg en bolo i.v., 0.125 µg/kg en infusión por min	Reteplase, 2 bolos de 5U, con 30 min diferencia

FG es IPC facilitada inhibidor de la glucoproteína IIb/IIIa, FC es combinación de fibrinólisis IPC facilitada, FF es IPC facilitada por fibrinolíticos, P es IPC primaria, PHL es el grupo con fibrinólisis prehospitalaria, i.v. es intravenoso, min son minutos BCRI Bloqueo completo de rama izquierda