

Errata corrige

(G Ital Cardiol 2008; 9 (4): 301)

GIORNALE
ITALIANO
DI CARDIOLOGIA

Organo Ufficiale della
Federazione Italiana di Cardiologia
Organo Ufficiale della
Società Italiana di Chirurgia Cardiaca

già Italian Heart Journal Supplement

Trombo-aspirazione manuale con catetere Export nell'angioplastica primaria e di salvataggio. Predittori di mancata riperfusione miocardica
G Ital Cardiol 2007; 8 (2): 126-133

Alla pagina 130 del sopracitato lavoro, in Tabella 3, il valore corretto di diametro nominale dello stent nel gruppo dei non riperfusi è 2.9 ± 0.39 mm. La Redazione si scusa dell'errore.

Si riporta integralmente la Tabella, con evidenziato in neretto il valore debitamente corretto.

Tabella 3. Distribuzione delle principali variabili tra il gruppo di pazienti con riperfusione e il gruppo dei non riperfusi.

	Riperfusione	No riperfusione	p
N. pazienti	43	20	
Età (anni)	60 ± 14	58 ± 13	NS
Femmine (%)	7	40	0.03
Fumatori (%)	74	40	0.01
Ipertensione (%)	30	55	0.05
Diabete mellito (%)	12	20	NS
Pregressa angioplastica coronarica (%)	19	10	NS
Trasferimento da altro ospedale (%)	28	35	NS
Angioplastica di salvataggio (%)	21	15	NS
Killip score >2 (%)	9	20	NS
Pressione arteriosa sistolica (mmHg)	123 ± 23	127 ± 26	NS
Frequenza cardiaca (b/min)	68 ± 18	85 ± 22	0.02
N. derivazioni interessate all'ECG	4.12 ± 1.72	4.8 ± 1.5	NS
Tempo inizio sintomi-pronto soccorso (min)	105 (85)	126 (132)	NS
Tempo pronto soccorso- angioplastica (min)	107 (147)	135 (142)	NS
Tempo inizio sintomi-angioplastica (min)	200 (235)	257 (234)	NS
Tempo inizio sintomi-angioplastica <3 h (%)	51	20	0.028
Malattia coronarica multivasale (%)	47	45	NS
IVA come vaso colpevole (%)	21	65	0.005
Trombosi subacuta intrastent (%)	16	5	0.21
Circolo collaterale	0.44 ± 0.59	20.4 ± 0.88	NS
Flusso TIMI preprocedura	0.56 ± 0.95	0.95 ± 1.12	NS
Flusso TIMI preprocedura ≥2 (%)	19	30	NS
Thrombus score preprocedura	4.3 ± 1.2	4.1 ± 1.4	NS
Embolizzazione distale (%)	20	12	NS
Diametro di riferimento del vaso (mm)	3.07 ± 0.52	2.95 ± 0.71	NS
Catetere Export non usato come primo sistema (%)	12	15	NS
Frammenti macroscopici raccolti (%)	77	55	0.08
Stenting (%)	91	90	NS
Diametro nominale dello stent (mm)	3.3 ± 0.4	2.9 ± 0.39	0.01
Lunghezza dello stent (mm)	25.0 ± 11.7	26.1 ± 9.52	NS

I tempi sono espressi come valore mediano e range interquartile. IVA = arteria interventricolare anteriore.