



Fondazione SIRM

Presidente

Roberto Grassi

Consiglieri

Francesca Coppola

Emanuele Neri

Enrico Pofi

Carmelo Privitera

Comitato Tecnico Scientifico

Area Radiologica

Carlo Catalano

Gianpaolo Carrafiello

Emanuele Neri

Vincenza Granata

Area Economica-Legale

Giuseppe Turchetti

Michele Karaboue

Giovanni Pasceri

Comitato Editoriale

Domenico Albano

Andrea Agostini

Salvatore Alessio Angileri

Massimo Benenati

Federico Bruno

Gianvito Candita

Michaela Cellina

Diletta Cozzi

Chiara Floridi

Giuliana Giacobbe

Roberta Grassi

Pasquale Guerriero

Giuseppe Micci

Pierpaolo Palumbo

Silvia Pradella

Quesiti al medico radiologo. Ematoma aortico intramurale

Descrivere:

- coinvolgimento prossimale: Stanford A vs B
- estensione ematoma aortico
- coinvolgimento dei vasi splancnici
- spessore massimo dell'ematoma
- diametro aortico massimo
- varianti anatomiche (per planning operatorio)
- presenza di fattori di rischio associati:
 - o uno spessore parietale >11 mm.
 - o enhancement focale intramurale.
 - o estroflessioni digitiformi.
 - o diffuso enhancement intramurale.
 - o diametro vascolare >55 mm nel tipo A, >40 mm nel tipo B, o in rapida crescita >10mm l'anno.
 - o versamento pericardico o pleurico, emopericardio, ematoma periaortico.

*Dr. Davide Bellini, Iacopo Carbone, Davide farina, Pier Giorgio Nardis
17 Gennaio 2022*

Fondazione SIRM



I

Fondazione SIRM

