

Errata: Tratamento de complicações durante intervenção coronariana percutânea: avaliação da situação atual

Erratum: Management of complications during percutaneous coronary intervention: a current appraisal

Debabrata Dash^{1iD}, Rohit Mody^{2iD}, Naveed Ahmed^{1iD}, Jayachandran Thejus^{3iD}, Sugandhna Reno Malan^{1iD}, Bhavya Mody^{4iD}

DOI: 10.31160/JOTCI202230A202202E

No manuscrito “Tratamento de complicações durante intervenção coronariana percutânea: avaliação da situação atual”, DOI: 10.31160/JOTCI202230A202202, publicado no J Transcat Intervent. 2022;30:eA202202, p. 5, figura 4 **onde se lê** “Sim” à direita do *box* “Êxito”, **deve se ler** “Não”.

¹ Departamento de Cardiologia, Aster Hospital, Dubai, Emirados Árabes.

² Departamento de Cardiologia, Max Super Specialty Hospital, Bathinda, Índia.

³ Departamento de Cardiologia, Zulekha Hospital, Sharjah, Emirados Árabes.

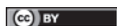
⁴ Departamento de Medicina, Kasturba Medical College, Manipal, Karnataka, Índia.

Como citar este artigo:

Dash D, Mody R, Ahmed N, Thejus J, Malan SR, Mody B. Tratamento de complicações durante intervenção coronariana percutânea: avaliação da situação atual. J Transcat Intervent. 2022;30:eA202202. <https://doi.org/10.31160/JOTCI202230A202202>

Autor correspondente:

Debabrata Dash
Aster Hospital
Al Mankhool, Kuwait Road
Caixa postal: 119428 – Dubai,
Emirados Árabes
E-mail: dr_dash2003@yahoo.com



Esta obra está licenciada sob uma Licença Creative Commons Atribuição 4.0 Internacional.