

Scandinavian Journal of Trauma, Resuscitation and Emergency Medicine 2013; 21: 82.

Comparison between laparotomy first versus angiographic embolization first in patients with pelvic fracture and hemoperitoneum: a nationwide observational study from the Japan Trauma Data Bank.

Katsura M, Yamazaki S, Fukuma S, Matsushima K, Yamashiro T, Fukuhara S.

日本外傷データベースを利用し、骨盤骨折に腹腔内出血を伴った多発外傷患者において、開腹手術を先に行った群と TAE を先に行った群を比較した後ろ向き観察研究。

日本においては、受診時の血行動態の安定性に関わらず、開腹手術と TAE が同等に選択されており(欧米のガイドラインでは循環動態不安定患者では開腹手術がすすめられているが)、両群間で院内死亡率には有意な差があるとは言えなかった。