

# Erratum a: Ricostruzione del LCA: confronto radiografico fra tecnica trans-tibiale modificata e tecnica antero-mediale

A.F. Cheli<sup>1,a</sup> (✉), F. Soldati<sup>1</sup>, M. Buda<sup>1</sup>, L. Osti<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Department of Orthopaedics and Trauma Surgery, University Hospital of Ferrara, Ferrara, Italia

<sup>2</sup>Unit of Arthroscopy and Sports Medicine, Hesperia Hospital, Modena, Italia

<sup>a</sup>[andrea.cheli@outlook.it](mailto:andrea.cheli@outlook.it)

Publicato online: 26 settembre 2016

© Società Italiana Ortopedici Traumatologi Ospedalieri d'Italia 2016

## Erratum a: Lo Scalpello (2016) 30:68

DOI [10.1007/s11639-016-0168-6](https://doi.org/10.1007/s11639-016-0168-6)

Nella versione originale dell'articolo la didascalia della Fig. 3 è incompleta. La versione corretta della didascalia è la seguente:

**Fig. 3.** Il metodo di misurazione digitalizzata della posizione del tunnel femorale relativamente alla linea di Blumensaat, su

*di una RX in proiezione LL: (a) tecnica TTM, (b) tecnica AM e (c) schema (foto tratta da "Drilling the Femoral Tunnel During ACL Reconstruction: Transtibial Versus Anteromedial Portal Techniques"; Tudisco C MD, Bisicchia S MD; riprodotta per gentile concessione da parte dell'autore). Più alto è il valore percentuale, più anteriore (distale) risulta essere l'apertura del tunnel femorale all'interno della gola, sulla parete mediale del condilo femorale laterale*