

Assessment of Postural Balance During Dual Tasks in Haemophiliacs: Correlation with the HJHS and Gilbert Scores

Por: Cruz-Montecinos, C (Cruz-Montecinos, C.)^[1]; Ribera, G (Ribera, G.)^[1]; Burgos, P (Burgos, P.)^[1]; Soto, V (Soto, V.)^[2]; Perez-Alenda, S (Perez-Alenda, S.)^[3]; Carrasco, JJ (Carrasco, J. J.)^[3]; Querol, F (Querol, F.)^[3]

HAEMOPHILIA

Volumen: 21

Número: 6

Páginas: E543-E543

Abstract de reunión: MP-208

Fecha de publicación: NOV 2015

[Ver información de revista](#)

Información del autor

Direcciones:



[1] Univ Chile, San Jose Hosp, Lab Biomech, Dept Kinesiol, Santiago, Chile



[2] Univ Valencia, Roberto del Rio Hosp, Ctr Haemophilia, Univ & Polytech Hosp La Fe, Physiotherapy, IDAL, Valencia, Spain



[3] Univ Valencia, Haemostasis & Thrombosis Unit, Univ & Polytech Hosp La Fe, Physiotherapy, IDAL, Valencia, Spain

Editorial

WILEY-BLACKWELL, 111 RIVER ST, HOBOKEN 07030-5774, NJ USA

Categorías / Clasificación

Áreas de investigación: Hematology

Categorías de Web of Science: Hematology

Información del documento

Tipo de documento: Meeting Abstract

Idioma: English

Número de acceso: **WOS:000363508900091**

ISSN: 1351-8216

eISSN: 1365-2516

Información de la revista

- Impact Factor: [Journal Citation Reports®](#)