

Relugolix combination therapy reduced patient-reported distress from bleeding and pelvic symptoms and improved daily activities in patients with uterine fibroids in the LIBERTY program

Por: [Stewart, E](#) (Stewart, E.)^[1]; [Al-Hendy, A](#) (Al-Hendy, A.)^[2]; [Venturella, R](#) (Venturella, R.)^[3]; [Poindexter, A](#) (Poindexter, A., III)^[4,5]; [Villarroels, C](#) (Villarroels, C.)^[6]; [Li, Y](#) (Li, Y.)^[7]; [Wagman, RB](#) (Wagman, R. B.)^[7]; [Hunsche, E](#) (Hunsche, E.)^[7]; [Lukes, A](#) (Lukes, A.)^[8]

HUMAN REPRODUCTION

Volumen: 35

Páginas: 11-12

Suplemento: 1

Abstract de reunión: O-024

Fecha de publicación: JUL 2020

Tipo de documento: Meeting Abstract

[Ver impacto de la revista](#)

Información del autor

Direcciones:

- + [1] Mayo Clin, Ob Gyn, Rochester, MN USA
- + [2] Univ Illinois, Dept Obstet & Gynecol, Chicago, IL 60612 USA
- + [3] Magna Graecia Univ Catanzaro, Dept Obstet & Gynecol, Catanzaro, Italy
- + [4] Baylor Coll Med, Houston, TX 77030 USA
- + [5] St Lukes Episcopal Hosp, Obstet & Gynecol, Houston, TX 77030 USA
- + [6] Univ Chile, Inst Invest Materno Infantil IDIMI, Reprod Med Unit, Santiago, Chile
- [7] Myovant Sci Inc, Brisbane, CA USA
- [8] Carolina Womans Wellness Ctr, Obstet & Gynecol, Durham, NC USA

Editorial

OXFORD UNIV PRESS, GREAT CLARENDON ST, OXFORD OX2 6DP, ENGLAND

Información de la revista

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

Categorías / Clasificación

Áreas de investigación: Obstetrics & Gynecology; Reproductive Biology

Categorías de Web of Science: Obstetrics & Gynecology; Reproductive Biology

Información del documento

Idioma:English

Número de acceso: WOS:000552121500024

ISSN: 0268-1161

eISSN: 1460-2350