

Trayectoria profesional

- Adjunta de la Unidad de Endometriosis. Servicio de Ginecología del Hospital Clínic de Barcelona.
- Médico consultor del Departamento de Ginecología Benigna-Unidad de Endometriosis. Hospital Clínic.
- Profesora asociada de la Facultad de Medicina-Hospital Clínic (desde 2016).
- Directora del Programa de formación en histeroscopia diagnóstica y quirúrgica. ICGON. Hospital Clínic (2010-2016).

Trayectoria académica

- Licenciada en Medicina y Cirugía. Universitat de Barcelona-Hospital Clínic (2001).
- Especialista en Ginecología y Obstetricia, vía Mir, en el Hospital Universitari Vall d'Hebron (2006).
- Máster en Endoscopia ginecológica y suelo pélvico. Hospital Universitario Materno-Infantil Vall d'Hebron. Universitat Autònoma de Barcelona (2007).
- Doctora en el Programa Oficial de Posgrado en Ciencias de la Salud y Biomedicina. Universitat de Barcelona (2019).

Actividades y participación en sociedades científicas

- Miembro del Grupo de Investigación de Ginecología, Reproducción Humana y Salud de la Mujer del Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS). Facultad de Medicina, Universidad de Barcelona.
- Actividad como investigadora colaboradora en ensayos clínicos finalizados en el ámbito de miomas uterinos y acetato de ulipristal: PREGLEM, PGL4001. PREMIUM Observational Study PGL14-001, Asteroid 5 y Asteroid 6 y AKRENDO.
- Miembro de la Society of Endometriosis and Uterine Disorders (SEUD).
- Miembro de la Sociedad Española de Ginecología y Obstetricia (SEGO).
- Miembro de la Societat Catalana d'Obstetrícia i Ginecologia (SCOG).
- Miembro del Grupo de Trabajo de Cirugía Mínimamente Invasiva de la SCOG.
- Miembro de la Sociedad Española para el Estudio de los Miomas y la Endometriosis (SEEME).

Publicaciones

- Valdés-Bango M, Gracia M, Rubio E, Vergara A, Casals-Pascual C, Ros C, et al. Comparative analysis of endometrial, vaginal, and gut microbiota in patients with and without adenomyosis. *Acta Obstet Gynecol Scand.* 2024; 103(7): 1271-1282. Disponible en: <http://dx.doi.org/10.1111/aogs.14847>
- Valdés-Bango M, Ros C, Daza M, Rius M, Gracia M, Martínez-Zamora M, et al. Internal and external adenomyosis phenotypes: ultrasound features and association with clinical outcomes. *Hum Reprod.* 2024; 39(7): 1471-1480. Disponible en: <http://dx.doi.org/10.1093/humrep/deae105>
- Rius M, Gracia M, Carmona F. Sintomatología e impacto clínico. *Med Clin (Barc).* 2023; 161 Suppl 1: S5-S7. Disponible en: <http://dx.doi.org/10.1016/j.medcli.2023.07.006>
- Gracia M, Rius M, Carmona F. Relevancia clínica de los miomas uterinos: epidemiología, factores de riesgo, factores protectores y fisiopatología. *Med Clin (Barc).* 2023; 161 Suppl 1: S1-S4. Disponible en: <http://dx.doi.org/10.1016/j.medcli.2023.06.033>



Dra. Meritxell Gracia Quero

Adjunta de la Unidad de Endometriosis. Servicio de Ginecología. Hospital Clínic. Barcelona

- Quintas-Marquès L, Martínez-Zamora M-Á, Camacho M, Gràcia M, Rius M, Ros C, et al. Central sensitization in patients with deep endometriosis. *Pain Med.* 2023; 24(8): 1005-1007. Disponible en: <http://dx.doi.org/10.1093/pm/pnad002>
- Martínez-Zamora M-A, Mensión E, Martínez-Egea J, Peri L, Franco A, Gracia M, et al. Risk factors for irreversible unilateral loss of renal function in patients with deep endometriosis. *Sci Rep.* 2023; 13(1): 11940. Disponible en: <http://dx.doi.org/10.1038/s41598-023-38728-z>
- Gràcia M, Munrós J, Rius M, Carmona F. Salpingectomy in benign hysterectomy. En: Gomes-da-Silveira GG, Da Silveira GPG, Pessini SA (eds.). *Minimally Invasive Gynecology.* Springer, Cham. 2018. https://doi.org/10.1007/978-3-319-72592-5_13
- Gracia M, Carmona F. Uterine fibroids and adenomyosis. En: Petraglia F, Fauser B (eds.). *Female reproductive dysfunction.* Endocrinology. Springer, Cham. 2020. https://doi.org/10.1007/978-3-030-03594-5_9-1



Dra. Meritxell Gracia Quero

Adjunta de la Unidad
de endometriosis.
Servicio de Ginecología.
Hospital Clínic. Barcelona