

Trayectoria profesional

- Licenciada en Medicina y Cirugía por la Universitat Autònoma de Barcelona, donde también se especializó en Oncología Médica y obtuvo su doctorado.
- Dirige todos los ensayos clínicos en cáncer de pulmón del Hospital Universitari Vall d'Hebron. Las líneas de investigación de la Unidad de Cáncer de Pulmón incluyen la optimización de la quimioterapia en un estado primario de la enfermedad, la evaluación de nuevos fármacos y el uso de enfoques farmacogenómicos.

Trayectoria académica

- Profesora asociada de la Escuela de Medicina de la Universitat Autònoma de Barcelona (UAB) (2010-2019).
- Imparte asignaturas de Medicina Interna y Farmacología Clínica en la UAB (2019-actualidad).

Actividades y participación en sociedades científicas

- Vicepresidenta de la Sociedad Española de Oncología Médica (SEOM), escogida por votación de todos los miembros.
- Miembro del Grupo Español de Cáncer de Pulmón (GECP).
- Miembro de la SEOM.
- Miembro de la American Society of Clinical Oncology (ASCO), de la European Society of Medical Oncology (ESMO) y de la International Association for the Study of Lung Cancer (IASLC).

Publicaciones

- Soria JC, Felip E, Cobo M, Lu S, Syrigos K, Lee KH, Göker E, Georgoulas V, Li W, Isla D, Guclu SZ, Morabito A, Min YJ, Ardizzoni A, Gadgeel SM, Wang B, Chand VK, Goss GD, LUX-Lung 8. Afatinib versus erlotinib as second-line treatment of patients with advanced squamous cell carcinoma of the Lung (LUX-Lung 8): an open-label randomised controlled phase 3 trial. *Lancet Oncol.* 2015; 16(8): 897-907. Índice de impacto: 35.386; número de citas: 226; Q1.
- Shaw AT, Kim TM, Crinò L, Gridelli C, Kiura K, Liu G, Novello S, Bearz A, Gautschi O, Mok T, Nishio M, Scagliotti G, Spigel DR, Deudon S, Zheng C, Swamp S, Urban P, Massacesi C, Viraswami-Appanna K, Felip E. Ceritinib versus chemotherapy in patients with ALK-rearranged non-small-cell lung cancer previously given chemotherapy and crizotinib (ASCEND-5): a randomized, controlled, open-label, phase 3 trial. *Lancet Oncol.* 2017; 18(7): 874-886. Índice de impacto: 35.386; número de citas: 142; Q1.
- Peters S, Gettinger S, Johnson ML, Jänne PA, Garassino MC, Christoph D, Toh CK, Rizvi NA, Chaft JE, Carcereny Costa E, Patel JD, Chow LQM, Koczywas M, Ho C, Früh M, van den Heuvel M, Rothenstein J, Reck M, Peace-Ares L, Shepherd FA, Kurata T, Li Z, Qiu J, Kowanetz M, Mocchi S, Shankar G, Sandler A, Felip E. Phase II trial of atezolizumab as first-line or subsequent therapy for patients with programmed death-ligand 1-selected advanced non-small-cell lung cancer (BIRCH). *J Clin Oncol.* 2017; 35(24): 2.781-2.789. Índice de impacto: 28.349; número de citas: 112; Q1.
- Gandhi L, Rodríguez-Abreu D, Gadgeel S, Esteban E, Felip E, De Angelis F, Domine M, Clingan P, Hochmair MJ, Powell SF, Cheng SY, Bischoff HG, Peled N, Grossi F, Jennens RR, Reck M, Hui R, Garon EB, Boyer M, Rubio-Viqueira B, Novello S, Kurata T, Gray JE, Vida J, Wei Z, Yang J, Raftopoulos H, Pietanza MC, Garassino MC; KEYNOTE-189 Investigators. Pembrolizumab plus chemotherapy in metastatic non-small-cell lung cancer. *N Engl J Med.* 2018; 378(22): 2.078-2.092. Índice de impacto: 70.67; número de citas: 594; Q1.



Dra. Enriqueta Felip Font

Jefe de Sección.
Servicio de Oncología
Médica. Hospital
Universitari Vall
d'Hebron. Barcelona

Retos en el
abordaje clínico del
CPNM
ESTADIO III