

## MARTA RAURELL TORREDA, RN, PhD

PROFESSORA LECTORA (AQU)

Acreditación Contractada Doctora (ANECA), sexenio investigación por AQU

Departamento Enfermería Fundamental y Medico quirúrgica, Escuela Enfermería, Facultad de Medicina y Ciencias de la Salud, Universidad de Barcelona

mraurell@ub.edu / martaraure@gmail.com

### Formación académica

Doctora per la Universidad de Barcelona. Mención Cum Laude. *Programa Doctorado de Medicina* 18/06/2013. Línea fisiopatología de las enfermedades medico quirúrgicas, enfermo crítico y emergencias.

Máster oficial Enfermo Crítico y Emergencias, Universidad de Barcelona 13/10/2009

### Proyectos de investigación

Movilización precoz (MOViPre). Estudio multicéntrico nacional. Marzo – Julio 2017. Promotora: Sociedad Española de Enfermería Intensiva y Unidades Coronarias (SEEIUC). IP: Marta Raurell Torredà (9 investigadores)

*Simulation training in undergraduate Nursing education as a means to improve Awareness of Team member Roles and Communication.* Febrero-Abril 2015. ClinicalTrials.gov Identifier: NCT02289001. Facultad de Enfermería. Universidad de Girona. IP: Marta Raurell Torredà (8 Investigadores).

*Study of Variability of Care provided during Noninvasive Mechanical Ventilation.* Marzo 2012- Marzo 2014. Beca European federation Critical Care Nursing associations (EfCCNa). Proyecto postdoctoral. IP: Marta Raurell Torredà (5 investigadores)

*Assaig Clínic Aleatoritzat per Avaluar l'Obtenció de Mostres a través del Catèter Arterial per al monitoratge de la glicèmia.* Setiembre 2008 – Diciembre 2011. ClinicalTrials.gov Identifier: NCT01176279. Beca Fundació Caixa Manlleu. Proyecto tesis doctoral. IP: Marta Raurell Torredà (11 Investigadores).

### Grupo y estancias de investigación

Critical Care Doctoral European Nurses Group (Critical Care DEN). Consultable a <http://www.efccna.org/nursing-research/cc-doctoral-european-nurses-group>

Grup de recerca infermera en Simulació a Catalunya i Andorra (GRISCA). Coordinadora.

Estancia postdoctoral de 3 meses (junio-setiembre 2015) en la unidad de cuidados intensivos del hospital S'Orsola-Malpighi, Bologna, Italia. Profesor Stefano Nava.

### Publicaciones en revistas

Romero-Collado A, **Raurell-Torredà M**, Zabaleta-Del-Olmo E, Rascon-Hernan C, Homs-Romero E. (2017). Nurse prescribing in Spain: The law and the currículum. *Nursing & Health Sciences*, Jul 28. doi: 10.1111/nhs.12355. [Epub ahead of print]. Impact factor (JCR/SCI): 1,17, 2016. QUARTILE 2 (57/116)/Nursing.

**Raurell Torredà M;** Romero-Collado A; Rodríguez-Palma M, Farrés-Tarafa M, Martí JD, Hurtado-Pardos B, Peñarrubia-San Florencio L, Saez-Paredes P, Esquinas AM. (2017). Prevention and treatment of skin lesions associated with non-invasive

mechanical ventilation. Recommendations of experts. *Enfermería Intensiva*, 28(1), 31-41. doi: 10.1016/j.enfi.2016.12.001. Impact factor SJR (SCImago journal & country rank): 0,22, 2016. QUARTILE 2 / Critical care and intensive care medicine

**Raurell Torredà M;** Argilaga-Molero E, Colomer-Plana M, Ródenas-Francisco A, Ruiz-Garcia MT, Uya Muntaña J. (2016). Optimising non-invasive mechanical ventilation: which unit should care for these patients? A cohort study. *Australian Crit Care*. 2017; 30(4):225-233. Impact factor (JCR/SCI): 1,907, 2016. QUARTILE 1 (16/116)/Nursing. Total cites: 371

**Raurell Torredà M;** Romero Collado A. (2015). Simulated-Based Learning as a tactic for teaching Evidence-Based Practice. *Worldviews On Evidence-Based Nursing*, 12(6), 392-394. Impact factor (JCR/SCI): 1,762, 2015. QUARTILE 1 (17/116)/Nursing. Total cites: 609

**Raurell-Torredà, M;** Burgos Cordon A, Conejo Caravaca A, Corcuera Pastor I. (2015). Evaluación de la sedación mediante la escala Richmond Agitation Sedation Scale en pacientes con ventilación mecánica de larga duración. *Revista Enfermería*, 38(7-8), 53-58. Base de datos de indexación: Medline, INE, CINAHL, CUIDEN.

**Raurell-Torredà, M;** Olivet-Pujol, J; Romero-Collado, A; Malagon-Aguilera, MC; Patiño-Maso, J; Baltasar-Bague, A. (2015). Case-Based Learning and Simulation: Useful Tools to Enhance Nurses' Education? Nonrandomized Controlled Trial. *Journal of Nursing Scholarship*, 47(1), 34-42. Impact factor (JCR/SCI): 2,128, 2015. QUARTILE 1 (7/116)/Nursing. Total cites: 1867

Romero-Collado A; **Raurell-Torredà M;** Zabaleta-Del-Olmo E; Homs-Romero E; Bertran-Noguer C. (2015). Course Content Related to Chronic Wounds in Nursing Degree Programs in Spain. *Journal of Nursing Scholarship*, 47(1), 51-61. Impact factor (JCR/SCI): 2,128, 2015. QUARTILE 1 (7/116)/Nursing. Total cites: 1867

**Raurell-Torredà M,** Argilaga-Molero E, Colomer-Plana M, Ruiz-García T, Galvany-Ferrer A, González-Pujol A. (2015). Intensive care unit professionals' knowledge about noninvasive ventilation: comparative analysis. *Enfermería Intensiva*, 26(2), 46-53. Impact factor SJR (SCImago journal & country rank): 0,22, 2014. QUARTILE 2 / Critical care and intensive care medicine

**Raurell Torredà M;** Del Llano Serrano C; Almirall Solsona D; Catalan Ibars RM; Nicolás Arfelis, JM. (2014). Control Glucémico en el Enfermo Crítico: Comparación de dos Protocolos de Insulinización Intravenosa. *Medicina Clínica*, 142(5), 192-199. Impact factor (JCR/SCI): 1,417, 2014. QUARTILE 2 (69/154)/Internal Medicine. Total cites: 2473

**Raurell Torredà M,** Del Llano Serrano C, Almirall Solsona D, Nicolás Arfelis, JM (2014). What is the safe and effective arterial catheter setup for glucose control in critically ill patients? A randomized controlled trial. *American Journal Of Critical Care*, 23(2), 150-159. Impact factor (JCR/SCI): 2,115, 2014. QUARTILE 1 (4/111)/Nursing. Total cites: 1851

**Raurell Torredà M;** Chirveches Pérez E; Domingo Aragón M; Ribé Martínez R; Juvanteny Pugoriol E; Foguet Boreu Q (2011). Hypoglycemics Events in Intensive Care Patients: Analysis by Insulin Administration Method and Sample Type. *American Journal Of Critical Care*, 20, e115-e121. Impact factor (JCR/SCI): 1,656, 2011. QUARTILE 1 (9/99)/Nursing. Total cites: 1454

**Raurell Torredà M.** (2011). Impacto de los cuidados de enfermería en la incidencia de neumonía asociada a la ventilación mecánica invasiva. *Enfermería intensiva*, 22(1), 31-38. Impact factor SJR (SCImago journal & country Rank): 0,12, 2011. QUARTILE 3/Critical Care and intensive care medicine