

dijous, 04 de juny de 2026

Tesi: "Impacto y utilidad de los sistemas automatizados en pacientes encamados en relación con la movilización precoz y la prevención de lesiones por presión (...)"

Autor/a: Andreu Ferrer Franquesa

Programa de Doctorat en Salut

Títol comple de la tesi: Impacto y utilidad de los sistemas automatizados en pacientes encamados en relación con la movilización precoz y la prevención de lesiones por presión. Revisión de la literatura científica y experiencia de uso en dos casos únicos en entornos sociosanitarios

Direcció: Dra. Cristina Bravo Navarro i Dr. Joan-Enric Torra Bou

Tutoria: Dr. Joan Blanco Blanco

Dept./Centre: Departament d'Infermeria i Fisioteràpia

Titulació de Doctorat: Doctor/a per la Universitat de Lleida.

Àmbit de titulació (en cas d'optar al premi extraordinari): Infermeria i Fisioteràpia

La tesi podrà ser consultada per qualsevol doctora o doctora a la Secretaria General de la Universitat de Lleida des del **4/6/2026 al 17/6/2026**, per tal de fer les consideracions oportunes i que s'hauran de comunicar posteriorment a la Comissió Acadèmica del Programa de Doctorat en **Salut**, segons s'ha acordat a la reunió de **3/6/2026**

Entre el primer dia de dipòsit i el primer dia possible per a la lectura ha de transcórrer un termini de quinze dies naturals. **Aquesta tesi no pot ser llegida abans del 26/6/2026**