

Bibliografía

1. Mallén Pérez L , Terré Rull C , Palacio Riera M . Inmersión en agua durante el parto: revisión bibliográfica. *Matronas Prof.* [internet] 2015[7 mayo de 2018]; 16(3): 108-113 disponible en: https://www.researchgate.net/profile/Laura_Mallen/publication/287222746_Immersion_in_water_during_labor_A_review/links/56ed0bd208ae59dd41c55e0a/Immersion-in-water-during-labor-A-review.pdf
2. Iriundo Sanz M, Sánchez Luna M, Botet Mussons F, Martínez-Astorquiza T, Lailla Vicens JM, Figueras Aloy J. Atención del parto en el agua. Consenso de la Sociedad Española de Neonatología y de la Sección de Medicina Perinatal de la Sociedad Española de Obstetricia y Ginecología. *An Pediatría* [Internet]. 2015 [8 mayo de 2018];82(2): 108.e1-108.e3. Disponible en: <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2341287914001355>
3. Cluett E , Burns E. Inmersión en agua para el trabajo de parto y parto (Revision Cochrane traducida). En: *Biblioteca Cochrane Plus 2009 Número 3*. Oxford: Update Software Ltd. Disponible en : . <http://www.biblioteca-cochrane.com/BCPGetDocument.asp?DocumentID=CD000111>
4. Ediane Gayeski M, Maria Brüggemann O. Métodos não farmacológicos para alívio da dor no trabalho de parto: uma revisão sistemática. *Texto Contexto Enferm* [internet]. 2010 oct- dic [8 mayo 2018]; 19(4): 774-82. Disponible en : <http://www.scielo.br/pdf/tce/v19n4/22.pdf>
5. Salazar-Herrera D, Ferreira- Jaime TF, Márquez- González H. Diferencia en la presentación de complicaciones en neonatos recibidos por parto convencional y parto en agua en un hospital privado de la Ciudad de México. *Rev Mex Pediatr*[internet]. 2016[8 mayo 2018]; 83(5); 154-157. Disponible en: <http://www.medigraphic.com/pdfs/pediatr/sp-2016/sp165c.pdf>