

WORLD BEDWETTING DAY

WORLD BEDWETTING DAY

TIEMPO DE TOMAR ACCIÓN
MAYO 24 DE 2016



Hoy 24 de Mayo se celebra el día internacional de la Enuresis

Este evento es organizado por el comité directivo de la **Sociedad Internacional de Incontinencia Pediátrica (ICCS)** y la **Sociedad Europea de Urología Pediátrica (ESPU)**. Esta iniciativa es apoyada con programas ilimitados de **Educación Médica Continua** promocionado por **Ferring Pharmaceuticals**.

La Enuresis es un problema muy común que afecta a los niños a partir de los 6 ó más años de edad.

- Hacerse pipí en la cama no es culpa de nadie, es un problema común que puede y debe ser tratado. Ref. 5
- La Enuresis es un trastorno complejo que implica varios factores tales como: disfunción de la vejiga, producción excesiva de orina en la noche, incapacidad para despertarse o bajo nivel de la hormona antidiurética durante el sueño. Ref. 1
- El tratamiento exitoso de la Enuresis elimina la carga emocional de padecer esta condición médica, mejorando la autoestima del paciente y su calidad de vida. Ref. 4

Referencias

1. Vande Walle J et al, Erratum to: Practical consensus guidelines for the management of enuresis. Eur J Pediatr 2012;171:971-983
2. NHS Conditions: <http://www.nhs.uk/conditions/Bedwetting/pages/introduction.aspx> [Last accessed: 06.04.16]
3. von Gontard A, Baeyens D, Van Hoecke E, Warzak WJ, Bachmann C (2011) Psychological and psychiatric issues in urinary and fecal incontinence. J Urol 185:1432-1436.
4. Van Herzeele C, Dhondt K, Roels S P et al. Desmopressin(melt) therapy in children with monosymptomatic nocturnal enuresis and nocturnal polyuria results in improved neuropsychological functioning and sleep. Pediatr Nephrol. 2016; DOI 10.1007/s00467-016-23351-3
5. Hjälmmås K et al. Nocturnal Enuresis: An International Evidence Based Management Strategy. The Journal of Urology. 2004; 171:2545–2561
6. Joinson C et al. A United Kingdom population-based study of intellectual capacities in children with and without soiling, daytime wetting, and bed-wetting Pediatrics. 2007;120(2):e308-16
7. Joinson C et al, Pediatrics. 2007 Aug;120(2):e308-16
8. InSites Consulting. Increasing Adherence for Minirin Market Research. 2016
9. Schlomer, Bruce et al Parental beliefs about nocturnal enuresis causes, treatments, and the need to seek professional medical care, Journal of Pediatric Urology.2013; 9, 1043e1048
10. Austin P et al. The Standardization of Terminology of Lower Urinary Tract Function in Children and Adolescents: Update Report from the Standardization Committee of the International Children’s Continence Society, The Journal of Urology. 2014;191:1863-1865
11. Hjälmmås K et al. Nocturnal Enuresis: An International Evidence Based Management Strategy. The Journal of Urology. 2004; 171:2545–2561
12. Nevéus T. Nocturnal enuresis—theoretic background and practical guidelines. Pediatr Nephrol. 2011; 26:1207–1214