

INNOVACION Y MEJORA DE LOS CUIDADOS ENFERMEROS EN EL MANEJO DE CATETÉRES URÓLOGICOS

AUTORES: Elena M^a Villamor Ruiz, M^a Inés González Domínguez



Servicio Andaluz de Salud

INTRODUCCIÓN

Entre el **30- 45%** de las infecciones nosocomiales tienen su origen en un **foco urinario**, y de éstas el **80%** están asociadas al **sondaje vesical**. Los mecanismos de contagio son: contaminación en el momento del sondaje, higiene deficiente y/o incorrecta de las manos del personal sanitario y posterior manipulación de la sonda.

OBJETIVOS

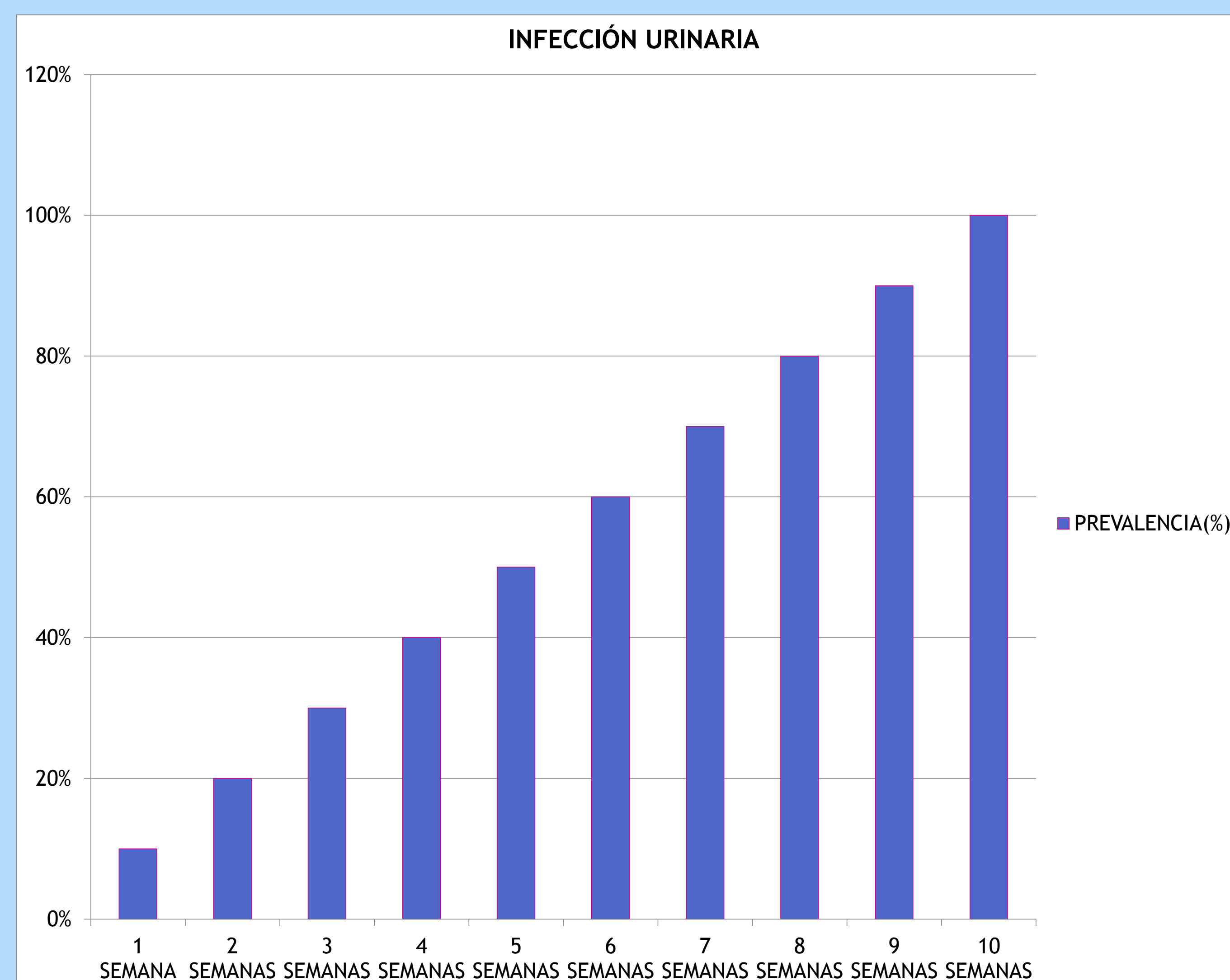
- 1. Innovación y mejora de la calidad** de los cuidados integrales al paciente con sondaje vesical y el estudio de factores de riesgo por parte de enfermería.
- 2. Determinar la prevalencia** de infección urinaria en éstos pacientes.

MATERIAL Y METODOS

El estudio epidemiológico elegido ha sido observacional y descriptivo transversal realizado en la unidad de medicina interna. La información se recogió a través de un cuestionario estructurado en 6 ítems de opción múltiple y 1 ítem de opción abierta previa entrevista con los pacientes y consulta de la historia clínica.

RESULTADOS

El período de estudio comprendido entre el 10 de Octubre hasta el 25 de Noviembre del 2011 se estudió un total de 18 pacientes de los cuales 7 eran mujeres (38,88%) y 11 eran varones (61,11%), de los 10 pacientes que tenían sondaje vesical 6 presentaban infección urinaria (la prevalencia es del 60%).



CONCLUSIONES

- 1. Más de la mitad de los pacientes con caterización vesical presentan infección urinaria**, es un porcentaje elevado que indica que los pacientes que presentan cateterización vesical tienen más riesgo padecer infección urinaria.
- 2. Mantener el sondaje vesical** durante períodos prolongados aumenta la prevalencia de infección urinaria.
- 3. Enfermería debe seguir trabajando en la innovación y mejora de los cuidados del cateterismo vesical** para conseguir unos cuidados de calidad hacia el paciente.