



FACULTAD DE OBSTETRICIA Y ENFERMERÍA

HILDA ZORAIDA BACA NEGLIA

ESCUELA PROFESIONAL DE OBSTETRICIA

**CARACTERÍSTICAS PREVENTIVAS DE LAS
INFECCIONES URINARIAS DE GESTANTES
ATENDIDAS EN EL HOSPITAL MARÍA AUXILIADORA -**

NOVIEMBRE DE 2021

**PRESENTADA POR
CYNTHIA MILAGROS CARHUANCHO GONZALES**

**ASESOR
NELLY IRENE MORENO GUTIÉRREZ**

TESIS

**PARA OPTAR EL TITULO PROFESIONAL DE LICENCIADA EN
OBSTETRICIA**

LIMA – PERÚ

2024



Reconocimiento - No comercial - Sin obra derivada
CC BY-NC-ND

El autor sólo permite que se pueda descargar esta obra y compartirla con otras personas, siempre que se reconozca su autoría, pero no se puede cambiar de ninguna manera ni se puede utilizar comercialmente. <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/>

REPORTE TURNITIN

Reporte de similitud

NOMBRE DEL TRABAJO	AUTOR
Características preventivas de las infecciones urinarias de gestantes atendidas en el hospital María	Cynthia Milagros Carhuanchó Gonzales

RECUENTO DE PALABRAS	RECUENTO DE CARACTERES
7895 Words	43903 Characters
RECUENTO DE PÁGINAS	TAMAÑO DEL ARCHIVO
55 Pages	929.6KB
FECHA DE ENTREGA	FECHA DEL INFORME
Jun 10, 2024 2:41 PM GMT-5	Jun 10, 2024 2:42 PM GMT-5

● 18% de similitud general

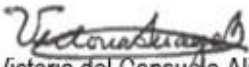
El total combinado de todas las coincidencias, incluidas las fuentes superpuestas, para cada base de datos.

- 17% Base de datos de Internet
- Base de datos de Crossref
- 9% Base de datos de trabajos entregados
- 1% Base de datos de publicaciones
- Base de datos de contenido publicado de Crossref

● Excluir del Reporte de Similitud

- Material bibliográfico
- Coincidencia baja (menos de 10 palabras)




Dra. Victoria del Consuelo Aliaga Bravo
Jefa de la Oficina de Grados y Títulos

RESUMEN

Objetivo: Determinar las características preventivas de las infecciones urinarias que poseen las grávida atendidas en el Hospital María Auxiliadora – noviembre de 2021. **Método:** Fue de tipo cuantitativo, descriptivo de corte transversal, prospectivo; se utilizó una encuesta validada, participando 101 gestantes mediante una ficha/cuestionario llenado en forma libre y voluntaria. **Resultados.** Se encontró que las participantes predominantemente t47.5% tenían edades de 30 años a más; 47.5% fueron convivientes; 39.6% tenían instrucción secundaria; 45.5% ama de casa; 57.4% cohabitaban con la familia; 65.3%, iniciaron relaciones sexuales entre 14 a 18 años; 42.6% refirieron solo una pareja sexual; 60.4%. presentaron una vez ITU durante el embarazo. El nivel de prácticas preventivas fueron de nivel medio 45.5% y bajo 43.6%; en cuanto a conocimientos preventivos, fueron de nivel medio 49.5% y nivel alto 38.6%; y, sobre las actitudes preventivas fueron positivas 62.8%, seguidas de las indiferentes 25.8%. **Conclusiones:** Las gestantes poseen conocimientos y actitudes favorables a prevenir las infecciones urinarias; sin embargo, las prácticas no son las adecuadas presentándose de nivel medio y bajo. Se recomienda que en las intervenciones educativas brindada a las gestantes enfatizar en la importancia y el buen uso de las prácticas conocidas, para prevenir las infecciones urinarias

Palabras clave: Características, preventivas, infecciones urinarias, gestantes.

ABSTRACT

Objective: Determine the preventive characteristics of urinary infections that pregnant women treated at the María Auxiliadora Hospital - November 2021.

Method: It was quantitative, descriptive, cross-sectional, prospective; A validated survey was used, with 101 pregnant women participating through a form/questionnaire filled out freely and voluntarily. **Results.** It was found that the participants predominantly 47.5% were aged 30 years and older; 47.5% were cohabitants; 39.6% had secondary education; 45.5% housewife; 57.4% live with family; 65.3% began sexual relations between 14 and 18 years old; 42.6% reported only one sexual partner; 60.4%. presented UTI once during pregnancy. The level of preventive practices were medium level 45.5% and low level 43.6%; Regarding preventive knowledge, 49.5% were at a medium level and 38.6% at a high level; and, regarding preventive attitudes, 62.8% were positive, followed by indifferent attitudes 25.8%. **Conclusions:** Pregnant women have knowledge and attitudes favorable to preventing urinary infections; However, the practices are not adequate, presenting themselves at a medium and low level. It is recommended that educational interventions provided to pregnant women emphasize the importance and good use of known practices to prevent urinary infections.

Keywords: Characteristics, preventive, urinary infections, pregnant women.