

## ANEXO A: OPERACIONALIZACION DE VARIABLES

NUMERO	VARIABLE	DEFINICIÓN	TIPO	NIVEL DE MEDICION
1	EDAD	Tiempo que ha vivido una persona desde su nacimiento hasta el momento de la consulta.	CUANTITATIVA	RAZON
2	EMBARAZO	Gestación o proceso de crecimiento de un nuevo individuo en el vientre materno, abarca desde el momento de la concepción hasta el nacimiento, pasando por los periodos embrionario y fetal.	CUALITATIVO	NOMINAL DICOTOMICA
3	PRIMO INFECCION	Primer episodio de infección del tracto urinario.	CUALITATIVA	NOMINAL DICOTOMICA
4	PARCIAL DE ORINA	Muestra de orina espontanea, tomada de la mitad de la micción, previo aseo genital, la cual debe ser procesada sin demora y en la que se evalúa Piuria: mas de 10 leucocitos por mm <sup>3</sup> de orina no centrifugada o 5 leucocitos por campo en orina centrifugada en microscopio de 40x.	CUALITATIVA	NOMINAL DICOTOMICA
5	RESULTADO DE UROCULTIVO	Siembra de orina en un medio de cultivo, con nutrientes para bacterias y, después de transcurridas 48 horas para que éstas crezcan, se determina qué tipo de bacteria es la causante de la infección y qué antibióticos pueden resultar efectivos. Se considera positivo el hallazgo de mas de 100.000 UFC/ml	CUALITATIVA	NOMINAL DICOTOMICA
6	ANTIBIOGRAMA	Estudio para determinar la sensibilidad de cepas bacterianas a los diferentes antibióticos. Sirve para orientar las decisiones terapéuticas individuales y seguir la evolución de las resistencias bacterianas	CUALITATIVA	NOMINAL POLITOMICA

FUENTE: La Presente Investigación

7	SENSIBILIDAD ANTIBIOTICA	Método de laboratorio para establecer la sensibilidad de las infecciones bacterianas al tratamiento con antibióticos, después de haber aislado al germen infectante, se cultiva y se prueba frente a varios antibióticos en dos grupos, grampositivos y gramnegativos, si el crecimiento del germen es inhibido por la acción del fármaco, se considera sensible a este antibiótico	CUALITATIVA	NOMINAL POLITOMICA
8	RESISTENCIA ANTIBIOTICA	Ocurre cuando las bacterias llegan a ser invulnerables a los antibióticos usados típicamente debido a su uso erróneo	CUALITATIVA	NOMINAL POLITOMICA
9	POLIMICROBIANO	Múltiples microorganismos en una muestra de orina.	CUALITATIVA	NOMINAL DICOTOMICA

**Fuente: La Presente Investigación**