



RESULTADO DEL ANALISIS

(-)

ID Pac: 52839	Ref: CONSULTORIO MEDICO SAN LUCAS	Sexo: FEMENINO	Edad 52a. 0m. 5d.	Aprobado 11/01/2024 09:07:16
ANALISIS	METODO	RESULTADO	UNID	RANGO DE REFERENCIA

MICROBIOLOGIA

UROCULTIVO

EXAMEN FISICO

COLOR	AMARILLO	
ASPECTO	LIGERO TURBIO	TRANSPARENTE
PH	7.0	
DENSIDAD	1,015	1005 - 1030

EXAMEN MICROSCOPICO

LEUCOCITOS	3 - 5	xC	
HEMATIES	0 - 1	xC	4 - 6
CELULAS EPITELIALES	REG.CANTIDAD	xC	
GERMENES	ABUNDANTES		
LEVADURAS	AUSENTES		
CRISTALES	AUSENTES		
FILAMENTOS MUCOIDES	AUSENTES		
TRICHOMONAS VAGINALIS	AUSENTES		
GRAM	BACILOS G (-)		
GERMEN AISLADO	Escherichia coli		
RECuento DE COLONIAS	80,000	UFC/mL	

ANTIBIOGRAMA 1 (KIRBY-BAUER)

CULTIVO

TIPO DE CULTIVO	Urocultivo
GERMEN AISLADO	Escherichia coli

PENICILINAS

AMPICILINA	RESISTENTE
------------	------------

PENICILINAS + INH.BETALACTAMASA

AMOXICILINA / AC.CLAVULANICO	SENSIBLE
------------------------------	----------

CEFALOSPORINAS 1RA GENERACION

CEFALOTINA	RESISTENTE
------------	------------

CEFALOSPORINAS 2DA GENERACION

CEFUROXIMA ORAL	RESISTENTE
CEFUROXIMA PARENTERAL	RESISTENTE

CEFALOSPORINAS 3RA GENERACION

CEFTAZIDIMA	SENSIBLE
CEFOPERAZONA	SENSIBLE
CEFTRIAXONA	SENSIBLE

CEFALOSPORINAS 4TA GENERACION

CEFEPIME	SENSIBLE
----------	----------

CARBAPENEMES


Lic. Oliver Francisco Yalle Cotrina
Tecnólogo Médico
Laboratorio Clínico y Anatomía Patológica
C.T.M.P. 15188



RESULTADO DEL ANALISIS

(-)

ID Pac: 52839	Ref: CONSULTORIO MEDICO SAN LUCAS	Sexo: FEMENINO	Edad 52a. 0m. 5d.	Aprobado 11/01/2024 09:07:16
ANALISIS	METODO	RESULTADO	UNID	RANGO DE REFERENCIA

MICROBIOLOGIA

ANTIBIOGRAMA 1 (KIRBY-BAUER)

CARBAPENEMES

IMIPENEM	SENSIBLE
MEROPENEM	SENSIBLE

MONOBACTAM

AZTREONAM	SENSIBLE
-----------	----------

AMINOGLUCOSIDOS

GENTAMICINA	RESISTENTE
AMIKACINA	SENSIBLE

QUINOLONAS 2DA GENERACION

CIPROFLOXACINA	SENSIBLE
NORFLOXACINA	SENSIBLE

NITROFURANOS

NITROFURANTOINA	SENSIBLE
-----------------	----------

OTROS

TRIMETOPRIM SULFAMETOXAZOL	INTERMEDIO
FOSFOMICINA	SENSIBLE


Lic. Oliver Francisco Yalle Cotrina
Tecnólogo Médico
Laboratorio Clínico y Anatomía Patológica
C.T.M.P. 15188