

POLITICA DE USO RACIONAL DE ANTIMICROBIANOS

El gerente de la Empresa Social del Estado Hospital Universitario de Santander y sus colaboradores se comprometen a implementar el programa de optimización de antimicrobianos de acuerdo a la normatividad aplicable y brindar educación al usuario, familiar y/o cuidador en la prevención de la auto prescripción de antimicrobianos y fortalecer la adherencia al tratamiento antimicrobiano indicado.

VALORES

- Honestidad
- Responsabilidad
- Compromiso

PRINCIPIOS

- Transparencia
- Compromiso social
- Excelencia
- Trabajo en equipo

OBJETIVOS DE LA POLITICA

1. Implementar el Programa de Optimización de Antimicrobianos.
2. Brindar educación al usuario, familiar y/o cuidador en la prevención y la autoprescripción de antimicrobianos y fortalecer la adherencia al tratamiento antimicrobiano indicado.

INDICADORES

- Número de muestras para prueba microbiológica tomadas antes del inicio de tratamiento antimicrobiano.
- Número de solicitudes de pruebas de microbiología general y especial, pruebas rápidas de identificación de microorganismos.
- Adherencia a la GPC (Adherencia a guías de práctica de clínica médica consolidado institucional)
- Número de valoraciones por infectología de pacientes con antibióticos del grupo restringido.
- Número de valoraciones por infectología de pacientes en Unidad de Cuidado Intensivo, Unidad de Cuidado Intensivo Pediátrico y Neonatal, con neutropenia febril post quimioterapia.
- Numero de valoraciones por Infectología en pacientes con IAAS
- Dosis diaria definida (DDD)
- Días de tratamiento (DDT)
- Proporción de ajustes de prescripción de tratamiento antimicrobiano según el hallazgo microbiológico. (desescalamiento)

**ENUNCIADO POLÍTICAS INSTITUCIONALES
GDI-PLA-FO-10, Versión 1
GESTION DE DESARROLLO INSTITUCIONAL**



- Proporción de ajustes de prescripción de tratamiento antimicrobiano en Unidad de Cuidado Intensivo, en Unidad de Cuidado Intensivo Pediátrico y Neonatal y en pacientes con neutropenia febril posquimioterapia.
- Número de cambios de medicamento por infectología.
- Profilaxis pre-quirúrgica colocada al paciente dentro de los (60) minutos previos a la incisión quirúrgica.
- Profilaxis quirúrgica suspendida dentro de las (24) horas posoperatorias.
- Incidencia de IAAS por gérmenes resistentes como Enterobacterias BLEE, AMPc, y resistentes a carbapenémicos.
- Número de solicitudes de laboratorio test rápidos de identificación, biología molecular, carbapenemasas.
- Educación para la salud del usuario, familia y/o cuidador en la prevención y la autoprescripción de antimicrobianos y fortalecer la adherencia al tratamiento antimicrobiano indicado.
- Despliegue a la Comunidad de estrategias para la prevención y la autoprescripción de antimicrobianos y fortalecer la adherencia al tratamiento antimicrobiano indicado.