

**SISTEMA OBLIGATORIO DE GARANTÍA DE LA CALIDAD DE ATENCIÓN EN SALUD DEL SGSSS**

CÓDIGO	1.1.1.R01 F01
VERSIÓN	01
FECHA	Dic. 30 DE 2024
TIPO	FORMATO
PROCESO	PLANEACIÓN

**BUENAS PRACTICAS Y LECCIONES APRENDIDAS****USO DE LA ESE HOSPITAL REGIONAL DE CHIQUINQUIRÁ****1. Título de la Buena Practica o Lección Aprendida: ""**

Optimización y Uso Racional de Antibióticos

**2. Área de la Buena Practica o Lección Aprendida**

Servicio Farmacéutico

**3. Colaborador o Funcionario Responsable**

Erika Rodriguez – Jonathan Bello

**4. Fecha de la Buena Practica o Lección Aprendida**

31/10/2025

**5. En que Consiste la Buena Practica o Lección Aprendida**

Implementación de herramienta de seguimiento para la prescripción de antibióticos seleccionados, orientada a evaluar la pertinencia clínica de su uso y a reducir el riesgo de desarrollo de resistencia antimicrobiana en los pacientes atendidos en la ESE Hospital Regional de Chiquinquirá.



CÓDIGO	1.1.1.R01 F01
VERSIÓN	01
FECHA	Dic. 30 DE 2024
TIPO	FORMATO
PROCESO	PLANEACIÓN

**BUENAS PRACTICAS Y LECCIONES APRENDIDAS**

**USO DE LA ESE HOSPITAL REGIONAL DE CHIQUINQUIRÁ**

**6. Lección Aprendida**

La implementación de barreras de seguridad en la prescripción de antibióticos permite prevenir errores de prescripción, disminuir la probabilidad de desarrollo de resistencia bacteriana y fortalecer el control financiero asociado al uso de estos medicamentos.

**7. En que Situaciones se Puede Aplicar esta Buena Practica o Lección Aprendida**

Esta experiencia es susceptible de ser replicada en los servicios de Hospitalización y Unidad de Cuidados Intensivos (UCI), dado que en estos escenarios asistenciales se concentra la mayor necesidad de administración de antibióticos.

**8. Que Resultados se Obtuvieron de esta Buena Practica o en qué Situación Surgió el Aprendizaje para esta Lección Aprendida**

Se determinó el uso del indicador DDD (Dosis Diarias Definidas), mediante el cual se estableció el nivel de consumo de antibióticos de alto impacto y se analizó su variabilidad, lo que permite establecer lineamientos adecuados de prescripción de acuerdo con las patologías de los pacientes.

Se obtuvo control sobre los antimicrobianos, cumpliendo con el estándar nacional definido para dosis diarias definidas (DDD).



CÓDIGO	1.1.1.R01 F01
VERSIÓN	01
FECHA	Dic. 30 DE 2024
TIPO	FORMATO
PROCESO	PLANEACIÓN

**BUENAS PRACTICAS Y LECCIONES APRENDIDAS**

**USO DE LA ESE HOSPITAL REGIONAL DE CHIQUINQUIRÁ**

**9. Quienes se Benefician de esta Practica o Lección Aprendida**

Los pacientes del Hospital Regional de Chiquinquirá y la comunidad se benefician de esta estrategia, ya que ayuda a prevenir la aparición de resistencias bacterianas.

**10. Sostenibilidad de la Buena Practica**

A lo largo de los meses, se ha consolidado la cultura de reporte del personal médico y el control continuo desde el servicio farmacéutico, permitiendo filtrar cada prescripción de antibióticos y elaborar indicadores de seguimiento de manera periódica.

**11. Difusión**

Se dio a conocer la implementación de la estrategia y sus resultados a todo el equipo de coordinadores, líderes y directivos en el seguimiento mensual del comité clínico institucional, como también la tendencia del indicador que respalda los resultados del proceso.

**12. Nombre de los Indicadores que Soportan la Buena Practica o Lección Aprendida**

1.	Dosis diaria definida DDD
2.	Indicador de ajuste a la prescripción
3.	Indicador ajuste a la prescripción en UCI
4.	