

LISTADO DE ACCIONES

Tipo	Nombre	Acción o actividad	Responsable	Fecha final	Ponderación	Avance parcial	% real de ejecución	Estado
Mejora	PA240-036-01	Formulación y prescripción por parte de los especialistas quirúrgicos y/o médicos de apoyo de salas de cirugía de los medicamentos de la profilaxis quirúrgica en el sistema Servinte para registro en la historia clínica.	Lidia Yaneth Perez Rodriguez	2024-09-30	23.16%	100.00%	100.00%	Cerrado
Mejora	PA240-036-02	Realización de formulario de restringido de fácil acceso y diligenciamiento	Sonia Elizabeth Reyes Peña	2024-08-31	13.09%	100.00%	100.00%	Cerrado
Mejora	PA240-036-03	Realizar el registro en Historia clínica "Servinte" Sobre el reporte crítico de manera inmediata para la toma de decisiones de inicio de terapia antimicrobiana de manera oportuna	Juliana Noriega Noriega	2024-08-30	12.75%	100.00%	100.00%	Cerrado
Mejora	PA240-036-04	Por medio del sistema Syndromic trends, recientemente instalado en la institución a través de la casa comercial Biomeriux, se busca conocer la epidemiología y resistencia molecular institucional y crear de esta manera el perfil de resistencia molecular.	Juliana Noriega Noriega	2024-08-30	12.75%	100.00%	100.00%	Cerrado
Mejora	PA240-036-05	Socializar y enviar el reporte del PROA de aquellos pacientes a los cuales se les ha definido la duración del tratamiento antimicrobiano para suspender el mismo una vez se cumplan las dosis establecidas.	Diana Rocío Martínez Garcia	2024-08-30	12.75%	100.00%	100.00%	Cerrado
Mejora	PA240-036-06	Envío mensual de Listado de reportes de efectos adversos relacionados con el uso de Antimicrobianos.	Ingrid Erika Suarez Suarez	2024-08-30	12.75%	100.00%	100.00%	Cerrado
Mejora	PA240-036-07	Publicación del perfil microbiológico Institucional en la Pagina web del programa PROA.	Juliana Noriega Noriega	2024-08-30	12.75%	100.00%	100.00%	Cerrado

MEDICIÓN DE LA EFICACIA

Seguimiento	Responsable	Fecha límite	Estado	Resultado	Notas
Seguimiento a la meta de cierre 1	Ingrid Erika Suarez Suarez	2024-10-17	Ejecutado	Efectivo	Se valida el cumplimiento del plan de acción.

INFORMACIÓN BÁSICA DEL PLAN

Plan de acción:	PA240-036
Id:	224
Tipo:	Plan de Mejora por Procesos
Descripción del plan de acción:	Plan de Mejora Referenciación Programa de Optimización de Antimicrobianos en Hospitales de IV nivel Bogotá Hospital Mederi, Fundación Santa Fe, Hospital Universitario San Ignacio 30 de Abril 2024 <ul style="list-style-type: none"> Acta de Asistencia
Estado:	Cerrado / Efectivo
Avance:	100 %
% real de ejecución:	100 %
Versión:	0
Meta de cierre:	Fortalecer los Procesos del Programa de Optimización de antimicrobianos en cuanto a la realización de procesos inherentes con otras áreas.
Registro:	Hallazgos generales <ul style="list-style-type: none"> profilaxis quirúrgica antimicrobiana /implementación sistematizada Incluir en el dentro de la política de seguridad del paciente el control de Infecciones asociadas a la atención en salud y articulación con el PROA Simplificar el formulario de los restringidos para facilitar la prescripción de los antimicrobianos Alertas tempranas por parte de Laboratorio Clínico y notificación y registro de historia clínica Avanzar en la creación del perfil de resistencia molecular Suspensión de Antimicrobianos Definidos por el PROA Medición de efectos adversos relacionados con el uso de antimicrobianos Publicación en zonas de fácil acceso de los perfiles microbiológicos para consulta del personal de salud.

Referenciación Competitiva

Proceso Origen: Gestión Clínica
Area Origen: Gestión Clínica
Sedes:
Unidades:

INFORMACIÓN AVANZADA DEL PLAN

Estandarización: Se evidencia cumplimiento del plan de acción definido posterior a referenciación del programa de optimización de antimicrobianos en hospitales de IV nivel de complejidad.

Concluir: Plan de acción que aporta al mejoramiento continuo en la prestación de los servicios en la institución.

Se alcanzó la meta ?: Si

Cierre eficaz: Si

Sistemas de gestión:

Frecuencia de seguimiento: Mensual

Cantidad de periodos: 1

Creado por: Sonia Elizabeth Reyes Peña - Medico Hospitalario Infectologia

Creado en: 2024-07-24 09:54:49

Modificado por: Ingrid Erika Suarez Suarez - Referente de Seguridad del Paciente

Modificado en: 2024-10-09 16:39:35

PROYECTOS RELACIONADOS

ANÁLISIS DE CAUSAS

Diagrama de Ishikawa

- v.000

Se adjunta el analisis de Causa Raiz en el Formato respectivo.

- Analisis de causa Raiz Columna D del Archivo

Notas de Avance

Ingrid Erika Suarez Suarez



Se verifica y valida la actividad en la cual se implementó ruta para la formulación de antibiótico profiláctico.

Seguimiento al cierre de Acción (01)
2024-09-17 17:42:40

Ingrid Erika Suarez Suarez



Se evidencia cumplimiento de la actividad mediante la publicación del perfil microbiológico Institucional en la Pagina web del programa PROA.

Seguimiento al cierre de Acción (07)
2024-09-16 12:16:02

Ingrid Erika Suarez Suarez



Se evidencia cumplimiento de la actividad a través del [reporte](#) de los sucesos de seguridad relacionados con el uso de antimicrobianos.

Seguimiento al cierre de Acción (06)
2024-09-16 12:14:13

Ingrid Erika Suarez Suarez



Se valida la información evidenciando que a través de carpeta compartida por el servicio farmacéutico diariamente se reportan los pacientes con tratamiento antimicrobiano para que se tenga en cuenta y se suspendan una vez se cumplan las dosis ordenadas.

Seguimiento al cierre de Acción (05)
2024-09-16 11:56:02

Ingrid Erika Suarez Suarez



Se verifica y valida la actividad en la cual a través de software Syndromic trends se busca conocer la epidemiología y resistencia molecular institucional. El proceso misional anexa el punto del perfil de resistencia molecular para el I Semestre de 2024.

Seguimiento al cierre de Acción (04)
2024-09-16 11:50:16

Lidia Yaneth Perez Rodriguez

Cordial saludo,



Se adjunta acta de implementación ruta para formulación de antibiótico profiláctico. Con esta actividad cumplimos al 100%. Quedo atenta a sugerencias.

Gracias <https://hsrt.darumasoftware.com/uploads/staff/assets/user279/archivos/Acta%20implementaci%C3%B3n%20ruta%20formulaci%C3%B3n%20de%20antibi%C3%B3tico%20profil%C3%A1ctico.pdf>

Gracias

Seguimiento de Acción (01)

100 % 2024-09-11 17:38:00

Juliana Noriega Noriega



<https://hsrt.darumasoftware.com/uploads/staff/assets/user272/EVIDENCIA%20CARGUE%20PERFILES%20PAGINA%20.pdf>

Seguimiento de Acción (07)

100 % 2024-08-28 10:39:19

Juliana Noriega Noriega

<https://hsrt.darumasoftware.com/uploads/staff/assets/user272/Perfil%20de%20Resistencia%20Molecular%201%20SEMESTRE%202024.pdf>



Seguimiento de Acción (04)

100 % 2024-08-28 10:36:26

Lidia Yaneth Perez Rodriguez

Atento saludo,



Se adjunta acta sobre mesa de trabajo para definir acciones tendientes a garantizar la formulación de antibiótico profiláctico por parte de especialidades quirúrgicas y médicos gen quirúrgico. Pendiente nueva medición por parte de área encargada.

<https://hsrt.darumasoftware.com/uploads/staff/assets/user279/Acta%20mesa%20de%20trabajo%20formulaci%C3%B3n%20antibi%C3%B3tico%20profil%C3%A1ctico.pdf>

Seguimiento de Acción (01)

70 % 2024-08-22 14:33:02

Ingrid Erika Suarez Suarez



Se evidencia ajuste del formato UI-F-52 Solicitud y justificación de antimicrobianos de amplio espectro (adulto, pediátrico y neonatal) para facilitar la prescripción de antimicrobianos adherencia por parte de los prescriptores de antimicrobianos.

Seguimiento al cierre de Acción (02)

2024-08-20 22:26:19

Diana Rocío Martínez García



Se deja archivo de excel en carpeta compartida con las regentes de dispensación del servicio farmacéutico. Este archivo es alimentado diariamente por la oficina de PROA y revisado.

Seguimiento de Acción (05)

100 % 2024-08-20 12:06:31

Ingrid Erika Suarez Suarez



Se da cumplimiento a la actividad mediante envío de los sucesos de seguridad relacionados con el uso de antimicrobianos a Líder de Farmacovigilancia y Programa de uso racional para el análisis y gestión pertinentes.

- Se anexa [soporte de remisión](#) y [base de datos](#).

Seguimiento de Acción (06)

100 % 2024-08-12 16:31:38



Ingrid Erika Suarez Suarez

Se evidencia cumplimiento de la actividad mediante la generación de alertas microbiológicas y reporte en el sistema Compronet, notificando al servicio y dejando registrados los datos en los cuales se le notifica la alerta con fecha y hora.

Seguimiento al cierre de Acción (03)
2024-08-12 16:09:41

Juliana Noriega Noriega

<https://hsrt.darumasoftware.com/uploads/staff/assets/user272/imagenes/EVIDENCIA%20FLUJOGRAMA%20ALARMAS%20MICROBIOLÓGICAS.pptx.pdf>



SERVINTE CLINICAL SUITE - HCECU 1.3 - E.S.E. HOSPITAL UNIVERSITARIO SAN RAFAEL DE TUNJA

CARMEN ELISA VARGAS PARRA
Edad y género: 58 Años, Femenino
CC: 24037168
Identificador único: 321777
Segundo identificador: NSC
Grupo y rh: O Positivo

Peso: 74 Kg
Talla: 165 cm
Índice de masa corporal: 27.18 kg/m²
Superficie corporal: 1.84 m²

P4 UCI ADUL NORTE - CAPA UAZO
Paciente en: AISLAMIENTO MÁXIMO
PRECAUCIONES DE CONTACTO
Fecha de ingreso: 08/01/2024 15:33 (21 días)
Días en cuidado crítico: 4 días
Especialidad tratante: CUIDADO CRÍTICO ADULTO
Financiador: NUEVA EPS-C

Antecedentes: **Alérgicos:** no. **Transfusionales:** NO REPETIDO, Hemocomponentes sin complicaciones. **Gérmes multiresistentes:** KLEBSIELLA PNEUMONIAE, DETECCIÓN DE CARBA se indica AISLAMIENTO DE CONTACTO MÁXIMO PRECAUCIONES hasta egreso y durante las hospitalizaciones que puede requerir por los siguientes 6 meses, levantar a partir del 26/julio/2024 productores de carbapenémicos (EPC) reportado como negativo.

Diagnósticos de la atención: DOLOR ABDOMINAL LOCALIZADO EN PARTE SUPERIOR (En Estudio), COMPLICACION MECANICA DE DESPOSITIVO PROTÉSICO - IMPLANTE E INERTO GASTROINTESTINAL (En Estudio), RIESGO NUTRICIONAL, DESNUTRICION PROTEOCOLORICA SEVERA - NO ESPECIFICADA, Pancreatitis aguda recu NO ESPECIFICADA

Historia

Asistente de búsquedas

Notas asistenciales Visualización Historia Clínica

Notas asistenciales desde el 29/01/2024 a las 12:12 hasta el 29/01/2024 a las 15:55

Código	Examen	Resultado	Unidad	Valor de referencia
CULL11	Estado del resultado	Positivo	--	-
CULL12	Muestra estudiada	LIQUIDO CELDA PANCREÁTICA	--	-
CULL13	Recuento	Abundante	--	-
CULL14	Observaciones	DETECCIÓN DE CARBAPENEMASA DE CLASE A KPC Y CLASE B NDM.	--	-
CULL17	Germen aislado:	Klebsiella pneumoniae ssp pneumoniae	--	-
CULL25	#Antibiotico1:	Tigeciclina 1 µg/mL (Sensible)	--	-
CULL26	#Antibiotico2:	Gentamicina 8 µg/mL (Resistente)	--	-
CULL27	#Antibiotico3:	Amicacina 16 µg/mL (Resistente)	--	-
CULL28	#Antibiotico4:	Ertapenem >>= 8 µg/mL (Resistente)	--	-
CULL29	#Antibiotico5:	Imipenem >>= 16 µg/mL (Resistente)	--	-
CULL30	#Antibiotico6:	Meropenem >>= 16 µg/mL (Resistente)	--	-
CULL31	#Antibiotico7:	Ciprofloxacino >>= 4 µg/mL (Resistente)	--	-
CULL32	#Antibiotico8:	Aceironam >>= 64 µg/mL (Resistente)	--	-
CULL33	#Antibiotico9:	Ceftazidim/Avibactam >>= 16 µg/mL (Resistente)	--	-
COM999	COMENTARIO:	SE INFORMA RESULTADO CRITICO A LA JEFE ANGELA A LAS 18+37 HORAS.	--	-

Firmado por: COMPROMET INTEGRACION LIS, BACTERIOLOGÍA, Registro 12121, CC 123456, el 29/01/2024 15:55

Sumate a la ACREDITACIÓN COMPROMISO de TODOS #SanRafaAlmaVidaYCorazón

Miembro de la Red GLOBAL de HOSPITALES VERDES y SALUDABLES www.hospitalesporlasaludambiental.net

icontec ISO 9001 SC-CER/06254 PROGRAMA MADRE CANGUERO

Seguimiento de Acción (03)
100 % 2024-08-09 09:15:46

Sonia Elizabeth Reyes Peña

Buenos días se Adjunta SOLICITUD Y JUSTIFICACIÓN DE ANTIMICROBIANOS DE AMPLIO ESPECTRO (ADULTO, PEDIÁTRICO Y NEONATAL). [UI-F-52 002 2024-06-05](#)

Actualizado el 05/06 /2024 V02

Seguimiento de Acción (02)
100 % 2024-07-26 10:33:56

Juan Andres Matamoros Espitia

aprobado

Aprobación de Plan (00)
2024-07-26 10:10:43

Lidia Yaneth Perez Rodriguez



Se acepta acción

Aprobación de Acción (01)

2024-07-24 22:08:03

Jorge Armando Figueredo Malagon @ 2025-05-28, 15:42:00

[Exportar a:](#) [PDF](#) [Excel](#) [Imprimir](#)