

Reporte de equipo de trazador en los núcleos y Pool de ambulancias de la Red centro ESE.

Para esta herramienta se considera que el servicio está en condiciones aceptables a partir de una evaluación del 70%.

Tabla de Contenido

1. Institución de salud Colón	2
2. Institución de salud Diego Lalinde	3
3. Institución de salud Primitivo Iglesias.....	4
4. Institución de salud Luis H	5
5. Institución de salud Obrero	6
6. Institución de salud Rodeo.....	7
7. Pool de Ambulancias	8

1. Institución de salud Colón

Se llevó a cabo la estrategia de vigilancia de equipo trazador en los servicios de AMA, fisioterapia y odontología el día 04 de septiembre de 2017, el cual se encontraron las siguientes observaciones.

1.1. Odontología

El servicio de odontología se encuentra con una evaluación del 92%.

1.1.1. Observaciones:

- No se tiene el equipo conectado a toma tipo hospitalario.

1.1.2. Acciones de mejora:

- Se debe cambiar los toma corriente de tipo normal por toma corriente tipo hospitalario.

1.2. AMA

El servicio de AMA se encuentra con una evaluación del 78%.

1.2.1. Observaciones:

- No se tienen los equipos críticos conectado a tomas tipos hospitalarios.
- Se encontró el carro de paro con una extensión el cual no es permitido ya que él toma corriente del carro estaba dañado.
- Los electrodos del pie del ECG se encontraban con residuos de gel y con pelo, además la guía rápida estaba sujeta del cable de potencia y no estaba visible.
- El monitor de signos vitales estaba encima de una bandeja del carro de paro el cual tenía mucha inestabilidad.

1.2.2. Acciones de mejora:

- Se debe cambiar los toma corriente de tipo normal por toma corriente tipo hospitalario.
- Se debe revisar él toma corriente del carro de paro para que vuelva a quedar en funcionamiento y retirar la extensión.
- Limpiar los electrodos después de cada uso y mover la guía rápida a un lugar visible.
- Cambiar de lugar el monitor en un sitio con más estabilidad.

1.3. Fisioterapia

El servicio se encuentra con una evaluación del 68%, el cual está por debajo del valor mínimo requerido.

1.3.1. Observaciones:

- No se tienen los equipos críticos conectado a tomas tipos hospitalarios.
- En el servicio se evidencio todos los electrodos con rastros de gel y pelos, se tenía muy poca limpieza en cuanto a los accesorios de los equipos.
- Se encontró un plástico de electrodo pegado a un equipo el cual no es debido hacerlo.
- Las mesas en las cuales están los equipos son muy inestables.
- Se evidencio el transductor de un ultrasonido quebrado y con mucho rastro de gel seca.

1.3.2. Acciones de mejora:

- Se debe cambiar los toma corriente de tipo normal por toma corriente tipo hospitalario.
- Limpiar los electrodos y accesorios después de cada uso.
- Sustituir las mesas de soporte de los equipos.
- Reemplazar el transductor del ultrasonido.

2. Institución de salud Diego Lalinde

Se llevó a cabo la estrategia de vigilancia de equipo trazador en los servicios de colposcopia y odontología el día 23 de Agosto de 2017, el cual se encontraron las siguientes observaciones.

2.1. Odontología

El servicio se encuentra con una evaluación de 75%, el cual está por encima del valor mínimo requerido

2.1.1. Observaciones:

- La autoclave no se encuentra conectada a un toma tipo hospitalario.
- Tiene el vidrio del manómetro quebrado.
- No cuenta con guía rápida
- El espacio para garantizar la seguridad en el buen uso y el espacio para el mantenimiento es muy reducido.

2.1.2. Acciones de mejora:

- Se debe cambiar los toma corriente de tipo normal por toma corriente tipo hospitalario.
- Cambiar o reemplazar el vidrio del manómetro quebrado, ya que puede disminuir la visibilidad de la medida
- Garantizar un mejor espacio para el equipo con buena ventilación

2.2. Colposcopia

El servicio se encuentra con una evaluación de 54%, el cual está por debajo del valor mínimo requerido

2.2.1. Observaciones:

- En el servicio no se tienen los equipos conectados a tomas tipo hospitalario.
- Ningún equipo cuenta con guía rápida de uso.
- Se encuentran los equipos y el piso con muchos rastros de isodine.
- El servicio hace uso de una regleta el cual no está permitido para ningún servicio.
- El aspirador se encuentra en muy malas condiciones, presenta mucho oxido y deterioro al igual que el pedal del mismo.

2.2.2. Acciones de mejora:

- Se debe cambiar los toma corriente de tipo normal por toma corriente tipo hospitalario.
- Realizar las guías rápida de uso
- Mejorar el protocolo de asepsia
- Introducir más toma corrientes tipo hospitalario para facilitar la conexión de los equipos

- Realizar una evaluación de tecnología del aspirador

3. Institución de salud Primitivo Iglesias

Se llevó a cabo la estrategia de vigilancia de equipo trazador en los servicios de Urgencias, parto y odontología el día 23 de Agosto de 2017, el cual se encontraron las siguientes observaciones.

3.1. Urgencias

El servicio se encuentra con una evaluación de 82%, el cual está por encima del valor mínimo requerido

3.1.1. Observaciones:

- En el servicio no se tienen los equipos conectados a tomas tipo hospitalario.
- Se encontró una mesa con residuos biológicos.
- Se evidencio los equipos con polvo y mugre,
- Las paletas del monitor desfibrilador tienen rastro de gel.

3.1.2. Acciones de mejora:

- Se debe cambiar los toma corriente de tipo normal por toma corriente tipo hospitalario.
- Mejorar el protocolo de asepsia

3.2. Sala de partos

El servicio se encuentra con una evaluación de 75%, el cual está por encima del valor mínimo requerido

3.2.1. Observaciones:

- La pesa de neonato presenta su última calibración en 07-04-2016 lo cual indica que lleva más de un año sin revisión.
- En el servicio no se tienen los equipos conectados a tipo hospitalario.
- El equipo de desfibrilación presenta bastantes anomalías que no cumplen con los requisitos, se solicita urgente evaluación de la tecnología del equipo, ya que es el único que presta este servicio en área de partos y hospitalización.
- Se evidencio que hay un solo pulsoxímetro en el área y se han retirado del servicio los transductores de pulsoxímetro de los monitores.
- Se encontró el sensor de temperatura de las cunas de calor radiante a la deriva.

3.2.2. Acciones de mejora:

- Se debe cambiar los toma corriente de tipo normal por toma corriente tipo hospitalario.
- Calibrar la pase de neonatos.
- Reemplazar el desfibrilador.
- Dotar el servicio con más pulsoxímetro.
- Realizar advertencia sobre el uso y cuidado de los sensores de las cunas de calor radiante en las guías rápidas de los equipos.

3.3. Central de Esterilización

El servicio se encuentra con una evaluación de 83%, el cual está por encima del valor mínimo requerido

3.3.1. Observaciones:

- Los tomas corrientes no son tipo hospitalario
- Una autoclave tiene una falla en el sistema de vapor lo cual la parte metálica del interior del equipo se encuentra con una capa de tono oscuro
- Falta capacitación en el manejo y conocimiento del equipo por parte del personal que lo manipula
- Falta las guías rápidas de uso y una capacitación de cómo aplicarlas
- Falta mayor adherencia al protocolo de ingreso del personal a la estación de esterilización.

3.3.2. Acciones de Mejora:

- Cambiar los tomas corrientes por tipo hospitalario
- Revisión de la autoclave para evaluar falla
- Realizar capacitaciones al personal en el uso y control del equipo, también instruir en la comprensión de las guías rápidas de uso de cada equipo.

3.4. Odontología

El servicio de odontología se encuentra con una evaluación del 100%, el cual está por encima del valor mínimo requerido.

3.5. Consulta externa

El servicio se encuentra con una evaluación del 70%, el cual es igual al valor mínimo requerido.

3.5.1. Observaciones:

- Los electrodos se encontraban con muchos rastros de gel.
- El equipo no cuenta no guía rápida de uso.

3.5.2. Acciones de Mejora:

- Mayor adherencia al protocolo de limpieza y uso del equipo.
- Realizar la guía rápida.

4. Institución de salud Luis H

Se llevó a cabo la estrategia de vigilancia de equipo trazador en los servicios de AMA, Fisioterapia y odontología el día 30 de Agosto de 2017, el cual se encontraron las siguientes observaciones.

4.1. AMA

El servicio de ama se encuentra con una evaluación del 86%.

4.1.1. Observaciones:

- En el servicio no se tienen los equipos críticos conectado a tomas de tipo hospitalario.
- Los electrodos del ECG tienen las placas oxidadas.

EQUIPO TRAZADOR

- El monitor se encuentra encima de una bandeja el cual causa mucha inestabilidad en el equipo.
- Se evidencio rastros de polvo en los equipos críticos.
- Sticker de activo fijo del glucómetro se va a caer.

4.1.2. Acciones de Mejora:

- Cambiar los tomas por tomas tipo hospitalario y conectar los equipos a estos.
- Realizar una evaluación de desempeño a los electrodos para garantizar que los electrodos funcionan en un 100% y cumplen con las normas de seguridad, sino cumplen deben ser reemplazados
- Instruir al personal sobre la seguridad de ubicar el equipo en un lugar el cual puede ocasionar una caída
- Revisión del protocolo de limpieza de los equipos
- Cambiar el sticker de activo fijo del glucómetro

4.2. **Fisioterapia**

El servicio se encuentra con una evaluación del 75%

4.2.1. Observaciones:

- En el servicio no se tienen todos los equipos críticos conectado a tomas tipo hospitalario.
- El NMES tenía rastros de adhesivos.
- Ningún equipo tiene guía rápida de uso.
- La mesa del ultrasonido se encuentra inestable.

4.2.2. Acciones de Mejora:

- Cambiar los toma corrientes
- Realizar las guías rápidas de uso de los equipos
- Reemplazar la mesa del ultrasonido

4.3. **Odontología**

El servicio de odontología se encuentra con una evaluación del 83%

4.3.1. Observaciones:

- En el servicio no se tiene el equipo conectado a toma tipo hospitalario.
- El espacio en donde se encuentra el equipo es muy reducido para su uso y mantenimiento.

5. Institución de salud Obrero

Se llevó a cabo la estrategia de vigilancia de equipo trazador en los servicios de AMA y odontología el día 6 de Septiembre de 2017, el cual se encontraron las siguientes observaciones.

5.1. **AMA**

El servicio de ama en obrero se encuentra con una evaluación de 81%.

5.1.1. Observaciones:

- En el servicio no se tienen todos los equipos críticos conectado a tomas hospitalarios.
- Hay una mesa la cual requiere cambio.
- Los dos nebulizadores tienen rastros de polvo.
- Se debe cambiar la mesa en la cual están los nebulizadores ya que es muy inestable.
- El ECG presenta una fractura en la parte inferior el cual esta tapada con esparadrapo, se encontraron los electrodos del pie partidos y el equipo con rastros de polvo

5.1.2. Acciones de Mejora:

- Se sugiere mantener la ventana cerrada de la sala de procedimientos ya que al mantenerse abierta pueden entrar muchos microorganismos y es un área el cual debe de tener condiciones de asepsia.
- Cambio de los toma corrientes por tipo hospitalario
- Revisión de protocolo de limpieza de equipos

5.2. Odontología

El servicio se encuentra con una evaluación de 67% lo que indica que el servicio por debajo del valor aceptado.

5.2.1. Observaciones:

- La autoclave no se encuentra conectada a un toma tipo hospitalario
- Tiene el vidrio del manómetro quebrado por dentro posiblemente debido a altas presiones
- No cuenta con guía rápida y el espacio para garantizar la seguridad es muy reducido.

5.2.2. Acciones de mejora:

- Cambiar los tomas del servicio por tipo hospitalario
- Revisión y análisis del sensor de la autoclave y el por qué se quebró el vidrio.
- Realizar la guía rápida del equipo.

6. Institución de salud Rodeo

Se llevó a cabo la estrategia de vigilancia de equipo trazador en los servicios de AMA y odontología el día 18 de Septiembre de 2017, el cual se encontraron las siguientes observaciones.

6.1. Odontología

El servicio se encuentra con una evaluación alta la cual avala que cumple con todos los requerimientos del servicio, en el servicio solo se registran dos muestras por día, siendo que la utilizan hasta 4 veces en el día en promedio.

6.2. AMA

El servicio se encuentra con una evaluación de 68%, el cual está por debajo del valor mínimo requerido que es de 70%

6.2.1. Observaciones:

- Los equipos de sala de reanimación se encuentran con mucho polvo
- Los tomas corrientes de emergencia no funcionan
- En la sala donde se encuentra el ECG (electrocardiógrafo) no tiene tomas corrientes tipo hospitalario
- La camilla de la sala de reanimación la sabana presenta manchas de sangre
- El nebulizador no tiene guía rápida de usuario
- Los electros del ECG están sucios con gel seca.

6.2.2. Acciones de Mejora:

- Instruir personal en el protocolo de limpieza y enfatizar en la seguridad de mantener los equipos limpios
- Revisión de la red de emergencia
- Reemplazar los tomas tipo común por tipo hospitalario que falten
- Realizar las guías rápidas de los equipos que hagan falta

7. Pool de Ambulancias

Se llevó a cabo la estrategia de vigilancia de equipo trazador en el pool de ambulancias en dos secciones realizadas los días sábados.

7.1. *Móvil 158*

Se llevó a cabo la estrategia de vigilancia de equipo trazador en esta móvil el día 21 de Octubre de 2017, la móvil se encuentra con una evaluación de 65%, el cual está por debajo del valor mínimo requerido y se encontraron las siguientes observaciones.

7.1.1. Observaciones:

- No se tienen los equipos conectados a toma tipo hospitalario.
- Se tiene el sensor de pulsoximetría quebrado.
- Los equipos no cuentan con guía rápida.

7.1.2. Acciones de Mejora:

- Mantener los equipos conectados a la toma corriente.
- Cambiar el sensor de pulsoximetría.
- Hacer las guías rápidas de los equipos.

7.2. *Móvil 159*

Se llevó a cabo la estrategia de vigilancia de equipo trazador en esta móvil el día 07 de Octubre de 2017, la móvil se encuentra con una evaluación de 69%, el cual está por debajo del valor mínimo requerido y se encontraron las siguientes observaciones.

7.2.1. Observaciones:

- El monitor de signos vitales se encontró totalmente descargado.
- El aspirador se encontró con golpes y el filtro de la manguera con rastros de suciedad.
- El agarre del sensor de pulsoximetría se encontró defectuoso.
- Los equipos no tienen guía rápida.

7.2.2. Acciones de Mejora:

- Mantener los equipos conectados a tomas de corriente.
- Mejorar el protocolo de asepsia
- Revisar el sensor de pulsoximetría.
- Hacer las guías rápidas de los equipos.

7.3. Móvil 163

Se llevó a cabo la estrategia de vigilancia de equipo trazador en esta móvil el día 07 de Octubre de 2017, la móvil se encuentra con una evaluación de 75%, el cual está por debajo del valor mínimo requerido y se encontraron las siguientes observaciones.

7.3.1. Observaciones:

- Los equipos no cuentan con guía rápida.
- No se hace el registro de chequeo diario para el monitor desfibrilador.
- Se encontraron los equipos con rastros de polvo.

7.3.2. Acciones de mejora:

- Hacer las guías rápidas de los equipos.
- Capacitar al personal sobre cómo hacer este registro de chequeo diario.
- Mejorar el protocolo de asepsia.

7.4. Móvil 164

Se llevó a cabo la estrategia de vigilancia de equipo trazador en esta móvil el día 21 de Octubre de 2017, la móvil se encuentra con una evaluación de 90%, el cual está por debajo del valor mínimo requerido y se encontraron las siguientes observaciones.

7.4.1. Observaciones:

- Los equipos no tienen guía rápida.

7.4.2. Acciones de mejora:

- Hacer las guías rápidas de los equipos.

7.5. Móvil 165

Se llevó a cabo la estrategia de vigilancia de equipo trazador en esta móvil el día 07 de Octubre de 2017, la móvil se encuentra con una evaluación de 79%, el cual está por debajo del valor mínimo requerido y se encontraron las siguientes observaciones.

7.5.1. Observaciones:

- Los equipos no tienen guía rápida.
- Se encontró el monitor totalmente descargado.

7.5.2. Acciones de mejora:

- Hacer las guías rápidas de los equipos.
- Mantener los equipos conectados a los tomas de corriente.

7.6. Móvil 166

Se llevó a cabo la estrategia de vigilancia de equipo trazador en esta móvil el día 07 de Octubre de 2017, la móvil se encuentra con una evaluación de 76%, el cual está por debajo del valor mínimo requerido y se encontraron las siguientes observaciones.

7.6.1. Observaciones:

- Los equipos no tiene guía rápida.
- Se encontró el monitor desfibrilador y una bomba de infusión totalmente descargados.
- Se encontró el ventilador desconectado de una toma corriente.
- La bomba de infusión se encontró con algunos golpes y adhesivos.
- No se hace el registro de chequeo diario para el monitor desfibrilador.
- La mesa de monitos desfibrilador se encontró inestable.

7.6.2. Acciones de mejora:

- Hacer las guías rápidas de los equipos.
- Mantener los equipos conectados a los tomas de corriente.
- Capacitar al personal sobre cómo hacer este registro de chequeo diario.
- Revisar la mesa del monitor desfibrilador.

7.7. Móvil 167

Se llevó a cabo la estrategia de vigilancia de equipo trazador en esta móvil el día 21 de Octubre de 2017, la móvil se encuentra con una evaluación de 82%, el cual está por debajo del valor mínimo requerido y se encontraron las siguientes observaciones.

7.7.1. Observaciones:

- Los equipos no tienen guía rápida.
- El ventilador no está en buenas condiciones físicas.
- Las alarmas del ventilador se encontraban apagadas.

7.7.2. Acciones de mejora:

- Hacer las guías rápidas de los equipos.
- Revisar el estado físico del ventilador.
- Mantener encendidas las alarmas de los equipos.

7.8. Móvil 169

Se llevó a cabo la estrategia de vigilancia de equipo trazador en esta móvil el día 21 de Octubre de 2017, la móvil se encuentra con una evaluación de 82%, el cual está por debajo del valor mínimo requerido y se encontraron las siguientes observaciones.

7.8.1. Observaciones:

- Los equipos no tienen guía rápida.
- El ventilador no estaba conectado a una toma corriente.
- Se encontró rastros de polvo en la bomba de infusión.
- Se encontró esparadrapo pegado en el equipo.
- Se encontró rastros de sangre o isodine en el aspirador.

EQUIPO TRAZADOR

- Las alarmas del ventilador se encontraron apagadas.
- Se encontró una bomba de infusión totalmente descargada.
- No se hace el registro de chequeo diario para el monitor desfibrilador.

7.8.2. Acciones de mejora:

- Hacer las guías rápidas de los equipos.
- Mantener encendidas las alarmas de los equipos.
- Mejorar el protocolo de asepsia de los equipos.
- Mantener los equipos conectados a la toma corriente.
- Capacitar al personal sobre cómo hacer este registro de chequeo diario.

7.9. Móvil 170

Se llevó a cabo la estrategia de vigilancia de equipo trazador en esta móvil el día 21 de Octubre de 2017, la móvil se encuentra con una evaluación de 90%, el cual está por debajo del valor mínimo requerido y se encontraron las siguientes observaciones.

7.9.1. Observaciones:

- Los equipos no tienen guía rápida.
- Los equipos no estaban conectados a los tomas de corriente.

7.9.2. Acciones de mejora:

- Hacer las guías rápidas de los equipos.
- Mantener los equipos conectados a la toma corriente.

7.10. Móvil 172

Se llevó a cabo la estrategia de vigilancia de equipo trazador en esta móvil el día 07 de Octubre de 2017, la móvil se encuentra con una evaluación de 97%, el cual está por debajo del valor mínimo requerido y se encontraron las siguientes observaciones.

7.10.1. Observaciones:

- Los equipos no tienen guía rápida.
- Se encontró el aspirador con muchos rastros de polvo y en malas condiciones físicas.

7.10.2. Acciones de mejora:

- Hacer las guías rápidas de los equipos.
- Mejorar los protocolos de asepsia.