



**EMPRESA SOCIAL DEL
ESTADO
ARMENIA QUINDÍO
NIT. 801001440-8**

Código: M-GH-P-004

Versión: 3

Fecha de actualización: Marzo/2015

Fecha de revisión: 10/04/2015

Página: 1 de 14

**Nombre del
Documento:**

Protocolo Aislamiento de
Pacientes en el Hospital del
Sur de Red Salud Armenia
E.S.E

**Unidad
Administrativa:**

Subgerencia Científica

PROTOCOLO

AISLAMIENTO DE PACIENTES EN EL HOSPITAL DEL SUR DE RED SALUD ARMENIA E.S.E

UBICACION: Urgencias

REFLEXION:

“El amor no mira con los ojos, sino con el alma”. **William Shakespeare**

FECHA DE LA PROXIMA ACTUALIZACION:
Diciembre de 2017

EJES TEMATICOS DE LA ACREDITACION

**SEGURIDAD DEL
PACIENTE**



HUMANIZACIÓN



**ENFOQUE DE
RIESGO**




**GESTIÓN DE LA
TECNOLOGIA**



Elaboró: Calidad

Revisó: Comité de Archivo

Aprobó: Gerente

	EMPRESA SOCIAL DEL ESTADO ARMENIA QUINDÍO NIT. 801001440-8	Código: M-GH-P-004
		Versión: 3
		Fecha de actualización: Marzo/2015
		Fecha de revisión: 10/04/2015
		Página: 2 de 14

Nombre del Documento:	Protocolo Aislamiento de Pacientes en el Hospital del Sur de Red Salud Armenia E.S.E	Unidad Administrativa:	Subgerencia Científica
------------------------------	--	-------------------------------	------------------------

Contenido

1. PROTOCOLO.....	3
2. CONFLICTO DE INTERES	3
3. INTRODUCCION	3
4. DEFINICION	4
5. OBJETIVOS.....	4
6. AMBITO DE APLICACIÓN	5
7. POBLACION OBJETO	5
8. PERSONAL QUE INTERVIENE	6
9. MATERIALES Y EQUIPO.....	7
10. INDICACIONES.....	7
11. PROCEDIMIENTO.....	7
12. PRECAUCIONES	11
13. PRECAUCIONES	13
14. CONCLUSIONES	13
15. COMPLICACIONES	13
16. EDUCACION AL USUARIO Y SU FAMILIA	13
17. BIBLIOGRAFIA.....	14
18. ANEXOS.....	14

Elaboró: Calidad	Revisó: Comité de Archivo	Aprobó: Gerente
------------------	---------------------------	-----------------

	EMPRESA SOCIAL DEL ESTADO ARMENIA QUINDÍO NIT. 801001440-8	Código: M-GH-P-004
		Versión: 3
		Fecha de actualización: Marzo/2015
		Fecha de revisión: 10/04/2015
		Página: 3 de 14

Nombre del Documento:	Protocolo Aislamiento de Pacientes en el Hospital del Sur de Red Salud Armenia E.S.E	Unidad Administrativa:	Subgerencia Científica
------------------------------	--	-------------------------------	------------------------

1. PROTOCOLO

AISLAMIENTO DE PACIENTES EN EL HOSPITAL DEL SUR DE RED SALUD ARMENIA E.S.E


2. CONFLICTO DE INTERES

Los autores de este protocolo declaran que no tienen ningún conflicto respecto a la elaboración de este documento.

3. INTRODUCCION

Las infecciones intrahospitalarias han sido motivo de estudio por la comunidad científica a través de la historia, grandes científicos como Louis Pasteur, Robert Koch entre otros dedicaron su vida a aislar bacterias que causaban infecciones como la sífilis, la gonorrea, la fiebre tifoidea, la difteria, desde aquellas épocas se empezaron a establecer medidas de prevención como fue el lavado de manos que permitió disminuir las muertes de mujeres en el trabajo de parto esto fue causado por las deficientes prácticas médicas que al examinar las pacientes no se lavaban las manos, con lo cual transmitieron la bacteria streptococcus pyogenes que causó tanta mortalidad en esta época. El lavado de manos revolucionó la práctica médica permitiendo dar la batalla a las infecciones que en su momento causaban muertes sin control. Hacia mediados del siglo XX se identificó el staphylococcus aureus que fue el principal causante de las infecciones intrahospitalarias, en el año 1929 el señor Fleming observó que el hongo penicillium secretaba una sustancia que eliminaba las bacterias, Fleming siguió investigando hasta llamarla la “bala mágica”, esto fue confirmado hasta el año de 1940 con los estudios que realizaron Ernst Boris y Sir Howard Walter Florey con lo cual se produjo la producción en gran escala de las penicilinas que permitió combatir las infecciones más prevalentes de la época como fue la sífilis, con el pasar del siglo XX se desarrolló nuevas familias de antibióticos como las quinolonas, las sulfas y las cefalosporinas de 1, 2 y 3 generación que hicieron pensar en su momento que la batalla contra de los

Elaboró: Calidad	Revisó: Comité de Archivo	Aprobó: Gerente
------------------	---------------------------	-----------------

	EMPRESA SOCIAL DEL ESTADO ARMENIA QUINDÍO NIT. 801001440-8	Código: M-GH-P-004
		Versión: 3
		Fecha de actualización: Marzo/2015
		Fecha de revisión: 10/04/2015
		Página: 4 de 14

Nombre del Documento:	Protocolo Aislamiento de Pacientes en el Hospital del Sur de Red Salud Armenia E.S.E	Unidad Administrativa:	Subgerencia Científica
------------------------------	--	-------------------------------	------------------------

microorganismos se había ganado, pero el abuso y el inadecuado uso de los agentes microbianos permitió que los microorganismos se hicieran resistentes a los antibióticos, a esto le sumamos la aparición de los virus y los hongos lo cual hace más difícil la erradicación de estos patógenos de los ambientes hospitalarios.

En los últimos años la incidencia de infecciones intrahospitalarias en Estados Unidos ha llegado a establecerse entre un 5 al 10%, aumentando los costos de atención a US\$ 15.000 millones por encima de lo presupuestado, sin contar con las posibles implicaciones laborales, familiares y sociales que estas infecciones le pueden causar a los usuarios, esto permite analizar que a pesar de las estrictas medidas de vigilancia, cada día se hace necesario tomar precauciones, capacitar al personal asistencial para poder garantizar a los usuarios una atención segura en los ambientes hospitalarios de Red Salud Armenia E.S.E que permita disminuir las infecciones intrahospitalarias.

4. DEFINICIÓN

Aislamiento:

Son todas aquellas medidas efectivas que se toman en una institución de salud para prevenir, evitar o limitar el contagio de agentes microbianos de pacientes infectados de acuerdo a la vía de transmisión y en su periodo de mayor transmisibilidad de la enfermedad a todos los huéspedes susceptibles que incluye pacientes, familiares, visitantes, personal asistencial y administrativo

5. OBJETIVOS

OBJETIVO GENERAL.

Unificar y garantizar la calidad del procedimiento de aislamiento de pacientes en las áreas asistenciales de urgencias y hospitalización de Red Salud Armenia E.S.E.

Elaboró: Calidad	Revisó: Comité de Archivo	Aprobó: Gerente
------------------	---------------------------	-----------------

	EMPRESA SOCIAL DEL ESTADO ARMENIA QUINDÍO NIT. 801001440-8	Código: M-GH-P-004
		Versión: 3
		Fecha de actualización: Marzo/2015
		Fecha de revisión: 10/04/2015
		Página: 5 de 14

Nombre del Documento:	Protocolo Aislamiento de Pacientes en el Hospital del Sur de Red Salud Armenia E.S.E	Unidad Administrativa:	Subgerencia Científica
------------------------------	--	-------------------------------	------------------------

OBJETIVOS ESPECIFICOS.

1. Definir el procedimiento según revisión literaria.
2. Realizar procedimiento de aislamiento de pacientes por el profesional de enfermería según las vías de transmisión y periodo de contagio de la enfermedad.
3. Delegar el procedimiento si es necesario a personal técnico auxiliar de enfermería capacitado.
4. Disminución de infecciones intrahospitalarias teniendo en cuenta las precauciones universales de bioseguridad.
5. Disminuir la variabilidad de la práctica del procedimiento de aislamiento de pacientes teniendo en cuenta el protocolo institucional.
6. Garantizar los derechos de los usuarios en cuanto a seguridad, intimidad y confort.
7. Utilizar los materiales disponibles en la institución en la realización del procedimiento de aislamiento.

6. AMBITO DE APLICACIÓN

Este protocolo se establece para unificar las prácticas asistenciales del procedimiento de aislamiento de pacientes en los profesionales y técnicos auxiliares de enfermería, el cual será utilizado en los servicios de urgencias y hospitalización de Red Salud Armenia. E.S.E

7. POBLACION OBJETO

Todos los usuarios que ingresen a los servicios de urgencias y hospitalización de la E.S.E Red Salud Armenia que mediante un diagnóstico médico se determine la necesidad del aislamiento según la vía de transmisión o periodo de contagio de la enfermedad.

Elaboró: Calidad	Revisó: Comité de Archivo	Aprobó: Gerente
------------------	---------------------------	-----------------

	EMPRESA SOCIAL DEL ESTADO ARMENIA QUINDÍO NIT. 801001440-8	Código: M-GH-P-004
		Versión: 3
		Fecha de actualización: Marzo/2015
		Fecha de revisión: 10/04/2015
		Página: 6 de 14

Nombre del Documento:	Protocolo Aislamiento de Pacientes en el Hospital del Sur de Red Salud Armenia E.S.E	Unidad Administrativa:	Subgerencia Científica
------------------------------	--	-------------------------------	------------------------

8. PERSONAL QUE INTERVIENE


ENFERMERA:

- Seguir orden médica donde se indique la necesidad de aislamiento de pacientes.
- Determinar según la patología o la vía de transmisión el tipo de aislamiento del paciente.
- Delegar el procedimiento de aislamiento de paciente si es necesario al personal técnico auxiliar de enfermería capacitado previamente.
- Ejecuta y supervisa que se cumpla acabadidad el procedimiento de aislamiento de paciente por todos los huéspedes susceptibles que incluye pacientes, familiares visitantes, personal asistencial y administrativo.
- Planificar los cuidados de enfermería necesarios según el aislamiento de pacientes.
- Capacitar permanentemente al personal asistencial sobre la importancia del aislamiento de pacientes
- Educar al paciente y a la familia sobre la importancia del aislamiento de pacientes para garantizar la seguridad de todo el personal.

TECNICO AUXILIAR DE ENFERMERIA:

- Realiza el procedimiento de aislamiento de pacientes según orden médica o de enfermería profesional.
- Realiza permanentemente los cuidados y precauciones que se deben tener según el protocolo de aislamiento de pacientes.
- Educar al paciente y a la familia sobre la importancia del aislamiento de pacientes para garantizar la seguridad de todo el personal.

Elaboró: Calidad	Revisó: Comité de Archivo	Aprobó: Gerente
------------------	---------------------------	-----------------

	EMPRESA SOCIAL DEL ESTADO ARMENIA QUINDÍO NIT. 801001440-8	Código: M-GH-P-004
		Versión: 3
		Fecha de actualización: Marzo/2015
		Fecha de revisión: 10/04/2015
		Página: 7 de 14

Nombre del Documento:	Protocolo Aislamiento de Pacientes en el Hospital del Sur de Red Salud Armenia E.S.E	Unidad Administrativa:	Subgerencia Científica
------------------------------	--	-------------------------------	------------------------

9. MATERIALES Y EQUIPO

- Guantes limpios.
- Bata quirúrgica o desechable.
- Mascarilla común.
- Mascarillas de alta eficiencia.
- Canecas con bolsas para desecho de residuos.
- Jabón antiséptico para lavado de manos.
- Toallas desechables.
- Toldillos.
- Lavamanos adecuados.
- Protector ocular.
- Jabón glicerinado

10. INDICACIONES

- Pacientes con diagnóstico confirmado de infecciones transmisibles.
- Pacientes que por su cuadro clínico se tenga sospecha de patología infecciosa.
- Pacientes inmunocomprometidos

11. PROCEDIMIENTO

Valoración del paciente.

Identificar si es el paciente correcto, interrogando sobre nombres y apellidos, comparándolos con los datos de la historia clínica.

Elaboró: Calidad	Revisó: Comité de Archivo	Aprobó: Gerente
------------------	---------------------------	-----------------

	EMPRESA SOCIAL DEL ESTADO ARMENIA QUINDÍO NIT. 801001440-8	Código: M-GH-P-004
		Versión: 3
		Fecha de actualización: Marzo/2015
		Fecha de revisión: 10/04/2015
		Página: 8 de 14

Nombre del Documento:	Protocolo Aislamiento de Pacientes en el Hospital del Sur de Red Salud Armenia E.S.E	Unidad Administrativa:	Subgerencia Científica
------------------------------	--	-------------------------------	------------------------

El profesional y técnico auxiliar de enfermería se deben presentar al paciente y a la familia, saludarlos cordialmente, informando claramente sobre el procedimiento que se le va a realizar al usuario, respetando sus costumbres y creencias explicándole la necesidad del aislamiento para bien del propio usuario y del equipo de salud.

Como la familia y el usuario pueden ser participes del aislamiento, teniendo en cuenta las recomendaciones dadas por el personal de salud para su estricto cumplimiento.

TRANSMISIÓN.

Los agentes patógenos se transmiten a nivel intrahospitalario por varias rutas como son:

- Transmisión por contacto.
- Transmisión por gotas.
- Transmisión por vía aérea.
- Transmisión por vehículos
- Transmisión por vectores.

Transmisión por contacto.

Es la forma más común de infección a nivel intrahospitalario, esta vía de transmisión se divide en directa e indirecta. La transmisión por contacto directo ocurre entre el paciente colonizado y el huésped susceptible y el contacto indirecto ocurre entre el huésped susceptible y un objeto intermediario contaminado que puede ser inanimado como son los guantes cuando no son cambiados entre paciente y paciente.

Medidas de aislamiento en la transmisión por contacto.

- Lavado de manos en los 5 momentos.

Utilización de jabón glicerinado entre paciente y paciente

- Utilización de guantes al tener contacto con el paciente (examen físico, toma de signos vitales).
- Medidas de bioseguridad al momento de realizarle al paciente cualquier procedimiento.
- Educar al usuario y la familia sobre la necesidad del aislamiento.

Elaboró: Calidad	Revisó: Comité de Archivo	Aprobó: Gerente
------------------	---------------------------	-----------------

	EMPRESA SOCIAL DEL ESTADO ARMENIA QUINDÍO NIT. 801001440-8	Código:M-GH-P-004
		Versión: 3
		Fecha de actualización: Marzo/2015
		Fecha de revisión: 10/04/2015
		Página: 9 de 14

Nombre del Documento:	Protocolo Aislamiento de Pacientes en el Hospital del Sur de Red Salud Armenia E.S.E	Unidad Administrativa:	Subgerencia Científica
------------------------------	--	-------------------------------	------------------------

Transmisión por gotas.

Son gotas generadas por el paciente colonizado que son dispersadas en el aire a través de la tos, el estornudo al hablar, en procedimientos invasivos como la aspiración, broncoscopia, la contaminación ocurre cuando el agente patógeno viaja en las gotas dispersadas en el aire a corta distancia que son de un tamaño mayor a 5 micras las cuales colonizan las mucosas conjuntival nasal u oral del huésped susceptible. Como estas partículas son grandes no quedan suspendidas en el aire y por lo tanto no se necesita tener sistemas de aire cerrado.

Medidas de aislamiento en la transmisión por gotas.

- Lavado de manos en los 5 momentos.
- Utilización de tapabocas de alta eficiencia disponible en la institución al momento de tener contacto con el usuario.
- Brindarle al paciente la educación sobre las medidas de precaución que debe utilizar durante la estancia hospitalaria.(utilización de tapabocas y evitar toser y estornudar sin el tapabocas puesto).


Transmisión por la vía aérea.

Son partículas de gotas que quedan en el aire suspendidas ya que son de un tamaño inferior a 5 micras las cuales contiene agentes patógenos que producen transmisión de infecciones a todos aquellos huéspedes susceptibles, estas gotitas son generadas en la vía aérea del paciente colonizado o en partículas de polvo contaminadas con microorganismos que viajan grandes distancias por las corrientes de aire, por este motivo se hace necesario medidas especiales de manejo del aire y la ventilación; las enfermedades más transmisibles por vía aérea son la tuberculosis, el virus de la varicela, sarampión y rubéola.

Medidas de aislamiento en la transmisión por vía aérea.

- Lavado de manos en los 5 momentos.
- Utilización de tapabocas de alta eficiencia disponible en la institución al momento de tener contacto con el usuario.
- Medidas de bioseguridad permanentes para el personal (utilización de gorro, bata desechable, tapabocas de alta eficiencia y mono gafas al momento de realizar

Elaboró: Calidad	Revisó: Comité de Archivo	Aprobó: Gerente
------------------	---------------------------	-----------------

	EMPRESA SOCIAL DEL ESTADO ARMENIA QUINDÍO NIT. 801001440-8	Código: M-GH-P-004
		Versión: 3
		Fecha de actualización: Marzo/2015
		Fecha de revisión: 10/04/2015
		Página: 10 de 14

Nombre del Documento:	Protocolo Aislamiento de Pacientes en el Hospital del Sur de Red Salud Armenia E.S.E	Unidad Administrativa:	Subgerencia Científica
------------------------------	--	-------------------------------	------------------------

procedimientos).

- Medidas de bioseguridad permanentes para visitantes (utilización de gorro, bata desechable, tapabocas de alta eficiencia).

Disponer en la institución de un cuarto para realizar aislamiento respiratorio con las adecuaciones necesarias para el aislamiento.

- Considerar remitir si la institución no dispone de cuarto para aislamiento para vía aérea.
- Brindarle al usuario y la familia educación sobre las medidas de precaución que debe utilizar durante la estancia hospitalaria (utilización de tapabocas permanentemente).

Transmisión por vehículos comunes.

Es la transmisión de infecciones a través del agua, la comida, medicamentos y equipos contaminados.


Medidas de aislamiento en la transmisión por vehículos comunes.

- Lavado de manos en los 5 momentos.
- Utilización de jabón glicerinado entre paciente y paciente.
- Utilización de guantes al tener contacto con el paciente.
- Realizar aseo de unidad según protocolo.
- Utilización de utensilios desechables para alimentación del paciente.
- Medidas de bioseguridad permanentemente.
- Sugerir lavar las frutas antes de consumirlas.
- Sugerir a los pacientes evitar compartir elementos personales y alimentos.

Transmisión por vectores.

Es la transmisión de agentes patógenos por medio de mosquitos, ratas y otros organismos, las enfermedades más comunes que se transmiten por vectores en los hospitales son el dengue y la malaria y la medida de aislamiento se realiza con un toldillo que se debe colocar durante los cinco primeros días de la infección, esta medida evita el contacto del vector con el paciente colonizado.

Elaboró: Calidad	Revisó: Comité de Archivo	Aprobó: Gerente
------------------	---------------------------	-----------------

	EMPRESA SOCIAL DEL ESTADO ARMENIA QUINDÍO NIT. 801001440-8	Código: M-GH-P-004
		Versión: 3
		Fecha de actualización: Marzo/2015
		Fecha de revisión: 10/04/2015
		Página: 11 de 14

Nombre del Documento:	Protocolo Aislamiento de Pacientes en el Hospital del Sur de Red Salud Armenia E.S.E	Unidad Administrativa:	Subgerencia Científica
------------------------------	--	-------------------------------	------------------------

Medidas de aislamiento en la transmisión por vectores.

- Utilización de toldillo en pacientes con dengue y malaria
- Realización periódica de fumigación para controlar la población de roedores y plagas en la institución.

12. PRECAUCIONES

PRECAUCIONES ESTANDAR.

Son todas las precauciones que se deben tener en cuenta con todos los pacientes, sin importar su diagnóstico, estas precauciones permiten disminuir el riesgo de contagio de infecciones de los huéspedes susceptibles.

Se debe tener en cuenta:

- Lavado de manos en los 5 momentos.
- Postura de guantes limpios para cualquier tipo de contacto cuando se realiza los procedimientos básicos.
- Evitar contacto con lesiones de la piel.
- Utilización de tapabocas o mascarillas.
- Utilización de protector ocular cuando se realicen procedimientos.
- Utilización de bata desechable o de seguridad.
- Evite tocar al paciente si no es necesario.
- Utilizar una disposición final de elementos cortopunzantes en guardián de seguridad.
- Según el material que se utilice limpie, desinfecte y esterilice.
- Manejo de la ropa de cama.

PRECAUCIONES BASADAS EN LA TRANSMISIÓN.

Son todas aquellas acciones tendientes a disminuir el riesgo de transmisión de pacientes infectados o con sospechas de probables colonizaciones de agentes patógenos que puedan

Elaboró: Calidad	Revisó: Comité de Archivo	Aprobó: Gerente
------------------	---------------------------	-----------------



**EMPRESA SOCIAL DEL
ESTADO
ARMENIA QUINDÍO
NIT. 801001440-8**

Código: M-GH-P-004

Versión: 3

Fecha de actualización: Marzo/2015

Fecha de revisión: 10/04/2015

Página: 12 de 14

Nombre del Documento:	Protocolo Aislamiento de Pacientes en el Hospital del Sur de Red Salud Armenia E.S.E	Unidad Administrativa:	Subgerencia Científica
------------------------------	--	-------------------------------	------------------------

infectar a pacientes susceptibles.

- Inactivar de una manera rápida los derrames de secreciones y fluidos corporales.

PRECAUCIONES AÉREAS

Son todas aquellas medidas que se toman en una institución para minimizar la transmisión por vía aérea, ya que estas partículas menores de 5 micras quedan suspendidas en el aire y tienen un periodo prolongado para ser inhalado por pacientes susceptibles.

PRECAUCIONES POR GOTAS

Son todas las medidas que se realizan para minimizar la transmisión de agentes patógenos a través de gotitas de mayor tamaño de 5 micras, estas son altamente contaminantes cuando el paciente infectado está a menos de 90 centímetros del susceptible y le tose, estornuda estas partículas se pueden depositar en las conjuntivas, mucosas nasal y oral.

PRECAUCIONES POR CONTACTO.

Son todas las medidas que se realizan para minimizar la transmisión de agentes patógenos de forma directa o indirecta, es la forma más común de infección, donde se hace primordial manejar las normas de bioseguridad.

PRECAUCIONES POR VEHICULOS COMUNES.

Son todas las medidas que se realizan para minimizar la transmisión de agentes patógenos a través de vehículos comunes como los alimentos, objetos inanimados y de paciente a paciente.

PRECAUCIONES POR VECTORES

Son todas las medidas que se realizan para minimizar la transmisión de agentes patógenos a través de vectores, la utilización de toldillos se hace fundamental en el aislamiento de pacientes con malaria y dengue, la institución deberá tener instaurado un programa de manejo de plagas.

Elaboró: Calidad	Revisó: Comité de Archivo	Aprobó: Gerente
------------------	---------------------------	-----------------

	EMPRESA SOCIAL DEL ESTADO ARMENIA QUINDÍO NIT. 801001440-8	Código: M-GH-P-004
		Versión: 3
		Fecha de actualización: Marzo/2015
		Fecha de revisión: 10/04/2015
		Página: 13 de 14

Nombre del Documento:	Protocolo Aislamiento de Pacientes en el Hospital del Sur de Red Salud Armenia E.S.E	Unidad Administrativa:	Subgerencia Científica
------------------------------	--	-------------------------------	------------------------

13. CONCLUSIONES

- Se debe garantizar a nivel institucional los recursos necesarios para el lavado de manos.
- Educar a la familia sobre la importancia del aislamiento y como debe ser la participación de ellos en el cumplimiento de las precauciones.

14. COMPLICACIONES

Son todas las situaciones en las cuales el procedimiento puede causar alteraciones en la salud de los pacientes, como son la contaminación cruzada a otros huéspedes susceptibles, es de vital importancia tener en cuenta las precauciones estándar y las indicadas para cada tipo de aislamientos descritos en este protocolo.

15. EDUCACION AL USUARIO Y SU FAMILIA

1. Educar al paciente y a la familia sobre el tipo de patología que presenta el paciente y la importancia del aislamiento de pacientes para garantizar la seguridad de todo el personal.
2. Enseñar al paciente y la familia las normas básicas de bioseguridad (uso de elementos de protección personal)
3. Los aislamientos pueden suponer una serie de problemas para los usuarios que es necesario evitar:
4. Problemas de autoestima, sensación de ser un peligro para los demás, marginación.
5. Soledad, déficit afectivo.
6. Déficit en los cuidados necesarios.
7. La mejor manera de evitar estos problemas es la información al sujeto de cuidado y sus familiares, que debe ser comprensible y completa, evitando el alarmismo y las precauciones innecesarias. La información debe incluir la constatación de que el aislamiento no debe suponer merma alguna en la atención que se le dispensa al mismo.

Elaboró: Calidad	Revisó: Comité de Archivo	Aprobó: Gerente
------------------	---------------------------	-----------------

	EMPRESA SOCIAL DEL ESTADO ARMENIA QUINDÍO NIT. 801001440-8	Código: M-GH-P-004
		Versión: 3
		Fecha de actualización: Marzo/2015
		Fecha de revisión: 10/04/2015
		Página: 14 de 14

Nombre del Documento:	Protocolo Aislamiento de Pacientes en el Hospital del Sur de Red Salud Armenia E.S.E	Unidad Administrativa:	Subgerencia Científica
------------------------------	--	-------------------------------	------------------------

16. BIBLIOGRAFIA

1. Autor: Gustavo Malagón Londoño, Carlos Arturo Álvarez Moreno. Título: Infecciones Hospitalarias. 3ª Edición. Bogotá. Editorial Médica Panamericana. 2010. Pag. 3-4.
2. Título: frases celebres. Tomado de: http://www.frasecelebre.net/Frases_De_William_Shakespeare.html. Consulta: 20/04/13.
3. Título: Guía de prevención, control y vigilancia epidemiológica de las precauciones de aislamiento. Autor: Secretaría Distrital de Salud de Bogotá D. C. Tomado de: <http://www.saludcapital.gov.co/ListasVsp/IIH/Guias/006%20AISLAMIENTO.pdf>. Consulta: 20/04/13.
4. Título: Aislamiento hospitalario en paciente adulto. Autor: Orietta Paola Morales. Tomado de: http://www.esevictoria.gov.co/sitio2/Guias_Protocolos/EPIDEMIOLOGIA/PROTOCOLOS%20EPIDEMIOLOGIA/AISLAMIENTO%20HOSPITALARIO%20EN%20PACIENTE%20ADULTO.pdf. Consulta: 20/04/13.

17. ANEXOS

Elaboró: Calidad	Revisó: Comité de Archivo	Aprobó: Gerente
------------------	---------------------------	-----------------