

	CODIGO: HSC - GCL - 53	Versión: 03 Vigencia: 5 años Fecha Aprobación: Enero 2016. Fecha Término Vigencia: Enero 2021.
	CARACTERISTICA : GCL 3.3	
	Precauciones Específicas Basadas en el Mecanismo de Transmisión: Aislamiento	

## Precauciones Específicas Basadas en el Mecanismo de Transmisión: AISLAMIENTOS

	NOMBRE	FECHA	FIRMA
Elaborado Por:	Isabel Toledo Tolorza Enfermera encargada de IAAS	Diciembre 2015	
Revisado Por:	Héctor Maldonado Leiva Medico de IAAS	Enero 2016	
	Sandra Fuenzalida G. Encargada de Calidad y Seguridad del Paciente	Enero 2016	
Aprobado Por:	Leticia Salis Valenzuela Medico Director	Enero 2016	

Nota: Los documentos exhibidos en formato impreso son copias de ellos son documentos controlados.

	CODIGO: HSC - GCL - 53	Versión: 03
	CARACTERISTICA : GCL 3.3	Vigencia: 5 años
	Precauciones Específicas Basadas en el Mecanismo de Transmisión: Aislamiento	Fecha Aprobación: Enero 2016. Fecha Término Vigencia: Enero 2021.

## 1.- OBJETIVOS

Evitar la transmisión de microorganismos desde pacientes infectados o colonizados a otros pacientes, visitas y personal del equipo de salud.

## 2.- ALCANCE

Se aplicará a todo el personal de salud que ejerce sus funciones en el establecimiento en la atención directa con los pacientes y que requieran algún tipo de aislamiento.

## 3.- RESPONSABLES

**De la aplicación:**

**Médicos, Enfermeras, Matronas, Odontólogos, Tecnólogo Medico, Nutricionistas, Kinesiólogos, Técnicos Paramédicos, Auxiliares de Servicio** de Servicios Clínicos y Unidades de Apoyo: Conocer, aplicar y cumplir el Protocolo de Aislamiento. Educar a visitas y familiares en medidas de prevención de IAAS.

**De la supervisión:**

**Jefes de Servicio y Unidades de Apoyo y Supervisores y Encargados de Servicios Clínicos:**

- Velar y supervisar el cumplimiento de la aplicación del protocolo de Aislamiento.
- Difundir y capacitar continuamente al personal a cargo.
- Gestionar los requerimientos necesarios de insumos y equipamiento para el cumplimiento del protocolo.
- Implementar estrategias para el cumplimiento de la norma.

**Programa control de IAAS:** Evaluar el cumplimiento de la aplicación de los Aislamientos.

## 5.- DEFINICIONES Y ABREVIATURAS

**HSC:** Hospital Santa Cruz

**IAAS:** Infecciones asociadas a la atención en salud.

**PRECAUCIONES ESPECIFICAS:** Son medidas especiales que se deben agregar a las Precauciones Estándar al tener diagnóstico o sospecha de enfermedad que se pueda transmitir por aire, gotitas o contacto.

**AISLAMIENTO:** Es la separación de personas o animales infectados de los huéspedes susceptibles durante el periodo de transmisibilidad de la enfermedad, en lugares y bajo condiciones tales que eviten o limiten la transmisión del agente infeccioso.

	CODIGO: HSC - GCL - 53	Versión: 03
	CARACTERISTICA : GCL 3.3	Vigencia: 5 años
	Precauciones Específicas Basadas en el Mecanismo de Transmisión: Aislamiento	Fecha Aprobación: Enero 2016. Fecha Término Vigencia: Enero 2021.

**MICRONES:** unidad de longitud equivalente a una millonésima parte (10<sup>-6</sup>) de un metro.

## 6.- DESARROLLO

De acuerdo a normativa MINSAL, el HSC utilizará 3 tipos de Aislamientos de acuerdo a las precauciones por mecanismo de transmisión del agente infeccioso:

- ❖ Aislamiento Aéreo
- ❖ Aislamiento de Gotitas
- ❖ Aislamiento de Contacto

Además hay 2 tipos de consideraciones especiales:

- ❖ Aislamiento en Cohorte
- ❖ Aislamiento Protector

### 6.1 NORMATIVA GENERAL PARA LA INSTALACIÓN DE UN AISLAMIENTO:

- Ante el diagnóstico o sospecha diagnóstica de enfermedades transmisibles, se debe tener indicación médica y/o de enfermería de aislamiento, registrada en ficha clínica y/o en registros de enfermería y ser reiterada diariamente hasta el término de su indicación, según el agente infeccioso. También puede ser indicada por Médico o Enfermera de IAAS.
- Lavado de manos según normativa y oportunidad, para todo tipo de aislamiento.
- Uso de barreras protectoras o elementos de protección personal si hay posibilidad de salpicaduras de fluidos corporales (Aspiración de secreciones, Kinesioterapia, intubación, aseo de cavidades, laringoscopia, presencia de sangre, entre otros) incluyendo el traslado de paciente, en todos los aislamientos.
- Limpieza y desinfección de equipos y elementos que estén en contacto con pacientes según normativa de aseo concurrente.
- Señalizar tipo de aislamiento mediante letrero visible y en hoja de Enfermería.
- Las salas individuales y sectores de aislamiento, deben contar con lavamanos, jabón antiséptico y toalla desechable en lo posible, en caso contrario, disponer de alcohol gel.

	CODIGO: HSC - GCL - 53	Versión: 03 Vigencia: 5 años
	CARACTERISTICA : GCL 3.3	Fecha Aprobación: Enero 2016.
	Precauciones Específicas Basadas en el Mecanismo de Transmisión: Aislamiento	Fecha Término Vigencia: Enero 2021.

- Mantener registro de enfermería y ficha clínica fuera de la habitación del paciente, sea con habitación individual o colectiva.
- Todo miembro del equipo de salud ajeno a la unidad, que requiera ingresar a la sala de aislamiento, deberá solicitar autorización o recomendaciones del médico, enfermera o matrona tratante, con el fin de ser orientado sobre las conductas a seguir.
- Se debe realizar coordinación y aviso en los traslados a otras unidades para dar continuidad en las precauciones específicas.
- Manejo de ropa según protocolo de Precauciones Estándar.
- El equipo de salud deberá orientar a la familia del paciente y visitas sobre las conductas a seguir durante la visita, con cumplimiento de las medidas indicadas.

## 6.2 AISLAMIENTO ESTRICTO o AÉREO

**OBJETIVO:** Prevenir la transmisión de micro organismos a través de corrientes de aire (diámetro menor a 5 micrones) y que difunden a toda la habitación.

### **Requerimientos:**

#### **1.- HABITACIÓN INDIVIDUAL**

Es requisito indispensable. Pacientes infectados con el mismo microorganismo pueden compartir la misma habitación "COHORTE". Las dos puertas de la habitación deben permanecer siempre cerradas.

#### **2.- MASCARILLA**

De uso obligatorio a toda persona que ingrese a la habitación, y en caso de traslado del paciente, éste debe utilizarla en todo momento mientras se encuentre fuera de ella. De acuerdo a la disponibilidad será utilizada la mascarilla N95, o mascarilla desechable.

#### **3.- DELANTAL Y GANTES**

En caso de lesiones cutáneas y/o salpicaduras por secreciones, usar guantes de procedimiento.

En caso de realizar técnica aséptica utilizar guantes estériles.

#### **4.- LAVADO DE MANOS**

Obligatorio, antes y después de atender al paciente. Después de manipular material contaminado.

	CODIGO: HSC - GCL - 53	Versión: 03 Vigencia: 5 años Fecha Aprobación: Enero 2016. Fecha Término Vigencia: Enero 2021.
	CARACTERISTICA : GCL 3.3	
	Precauciones Específicas Basadas en el Mecanismo de Transmisión: Aislamiento	

## 5.- EQUIPOS Y DISPOSITIVOS

Desinfección de fonendoscopio con alcohol 70°. Uso de paño protector (toalla desechable) de barrera en manguito de aparato de presión en caso de lesión cutánea.

## 6.- LIMPIEZA DE HABITACIÓN

Aseo terminal y ventilación de la sala previa a su reutilización.  
Aseo concurrente.

### ENFERMEDADES QUE REQUIEREN AISLAMIENTO AÉREO

- a) Varicela.
- b) Herpes zoster diseminado.
- c) Sarampión
- d) TBC bacilífera pulmonar
- e) Hanta virus
- f) SARS

### 6.3 AISLAMIENTO POR GOTITAS

**OBJETIVO:** Prevenir la transmisión de micro organismos a través del contacto directo o indirecto de las vías respiratorias con las gotitas que se expelen al toser, estornudar o respirar (diámetro mayor a 5 micrones) hasta un metro de distancia del paciente.

#### Requerimientos:

#### 1.- HABITACIÓN INDIVIDUAL

Está indicada aunque no es requisito indispensable. Pueden compartir la misma habitación "cohorte". Si están en sala común deben permanecer a más de un metro de distancia de los otros pacientes. Evitar compartir juguetes u otros utensilios.

#### 2.- MASCARILLA

De uso obligatorio toda persona que entre en contacto con el paciente a menos de un metro de distancia.

El paciente al salir de la habitación debe ir con mascarilla.

Lavarse las manos después del retiro de la mascarilla.

#### 3.- DELANTAL Y GUANTES

	CODIGO: HSC - GCL - 53	Versión: 03
	CARACTERISTICA : GCL 3.3	Vigencia: 5 años
	Precauciones Específicas Basadas en el Mecanismo de Transmisión: Aislamiento	Fecha Aprobación: Enero 2016. Fecha Término Vigencia: Enero 2021.

En caso de lesiones cutáneas y/o salpicaduras por secreciones.

Usar guantes de procedimiento.

En caso de realizar técnica aséptica utilizar guantes estériles.

Lavarse las manos después del retiro de los guantes.

#### 4.- LAVADO DE MANOS

Antes y después de atender al paciente.

Después de manipular material contaminado.

No tocar superficies ni objetos de la unidad directamente con las manos sin guantes.

#### 5.- EQUIPOS Y DISPOSITIVOS

Desinfección de fonendoscopio con alcohol 70°.

#### ENFERMEDADES QUE REQUIEREN AISLAMIENTO POR GOTITAS

- a) Adenovirus
- b) Influenza y Parainfluenza
- c) Mycoplasmapneumoniae
- d) Coqueluche (hasta 5 días de tratamiento antibiótico efectivo)
- e) Parotiditis
- f) Difteria
- g) H. influenzae (\*)
- h) N. Meningitidis (\*)
- i) Streptococcus Grupo A (\*)

(\*) Hasta 24 hrs. de tratamiento antibiótico efectivo

#### 6.4 AISLAMIENTO DE CONTACTO

**OBJETIVO:** Prevenir la transmisión de enfermedades cuya vía de transmisión es el contacto directo con las secreciones del paciente o indirecto a través de objetos en contacto con él.

#### Requerimientos

##### 1.- DELANTAL, PECHERA Y GUANTES LIMPIOS DE PROCEDIMIENTOS

De uso obligatorio sólo para los que atienden directamente al paciente, y en caso de salpicaduras por secreciones. Debe ser desechable, idealmente con manga.

	CODIGO: HSC - GCL - 53	Versión: 03 Vigencia: 5 años Fecha Aprobación: Enero 2016. Fecha Término Vigencia: Enero 2021.
	CARACTERISTICA : GCL 3.3	
	Precauciones Específicas Basadas en el Mecanismo de Transmisión: Aislamiento	

## 2.- MASCARILLA

No es requerida

## 3.- HABITACIÓN

Habitación individual en lo posible, de no ser así puede ser Común con separación de 1 metro por cama.

En caso que un paciente salga de la habitación, se debe avisar al servicio la condición de aislamiento del paciente

Transportar al paciente con delantal y guantes. Higiene de manos post retiro de pechera y guantes.

Las precauciones de contacto no impiden realizar exámenes y procedimientos, sólo deben programarse para última hora.

Finalizado el procedimiento se procederá a realizar aseo concurrente de superficies y equipos con solución clorada 0,5%.

## 4.- LAVADO DE MANOS

Antes y después de atender al paciente.

Después de manipular material contaminado.

Las manos deben lavarse siempre después de sacarse los guantes.

## 5.- EQUIPOS Y DISPOSITIVOS

E lo posible de uso exclusivo del paciente.

Desinfección de bajo nivel con alcohol al 70% en fonendoscopios y termómetros

## ENFERMEDADES QUE REQUIEREN AISLAMIENTO DE CONTACTO

- a) Conjuntivitis gonocócica en el recién nacido.
- b) Endometritis
- c) Impétigo Neonatal.
- d) Infecciones de la piel, herida operatoria, abscesos, escaras o quemados en las que el sitio de supuración no puede cubrirse o los apósitos no pueden contener el material purulento, incluidas las infecciones por Streptococcus B hemolítico grupo A.
- e) Infección o colonización por bacterias multiresistente.
- f) Virus Respiratorio Sincicial.
- g) Adenovirus
- h) SDA: Rotavirus, Shigella, otros

	CODIGO: HSC - GCL - 53	Versión: 03 Vigencia: 5 años
	CARACTERISTICA : GCL 3.3	Fecha Aprobación: Enero 2016.
	Precauciones Específicas Basadas en el Mecanismo de Transmisión: Aislamiento	Fecha Término Vigencia: Enero 2021.

- i) Herpes simple neonatal
- j) Pediculosis, Escabiosis
- k) Rubéola
- l) Clostridium Difficile

## 6.5 AISLAMIENTO EN COHORTE

Se refiere a la posibilidad de realizar la técnica de aislamiento a varios pacientes que tienen la misma enfermedad producida por el mismo agente etiológico. Se usa de preferencia durante epidemias. Los procedimientos corresponden a los de la categoría de aislamiento indicada, pudiendo existir aislamiento de contacto en cohorte o aislamiento respiratorio en cohorte.

### **Requerimientos**

Los pacientes aislados en una cohorte deben ser aquellos en que se ha identificado microbiológicamente un mismo agente infeccioso.

Los pacientes de un aislamiento en cohorte no pueden abandonar la habitación hasta comprobarse mejoría microbiológica y clínica.

No se debe ingresar pacientes nuevos una vez finalizado el periodo de admisión al aislamiento por cohorte, excepto que sean pacientes que hayan estado en contacto con los casos índices previamente identificados y que hayan desarrollado el cuadro clínico posteriormente. El resultado de un aislamiento en cohorte depende fundamentalmente del desempeño del personal asignado a esa área.

Es indispensable designar un equipo de personas para la atención del aislamiento en cohorte.

- Se pone término al aislamiento de cohorte cuando se ha comprobado mejoría clínica y microbiológica del último paciente y no hay posibilidad de nuevos ingresos.

	CODIGO: HSC - GCL - 53	Versión: 03 Vigencia: 5 años
	CARACTERISTICA : GCL 3.3	Fecha Aprobación: Enero 2016.
	Precauciones Específicas Basadas en el Mecanismo de Transmisión: Aislamiento	Fecha Término Vigencia: Enero 2021.

- La técnica de aislamiento es la que corresponde a la patología que presente el aislamiento por cohorte, por ejemplo; aislamiento contacto o respiratorio en cohorte.

## MANEJO DE CONTACTOS

Los pacientes que han tenido contacto con un infectado con un agente de importancia epidemiológica, por ejemplo: *S. aureus* multiresistente, deben ser aislados en cohorte hasta la comprobación bacteriológica de no estar colonizados o infectados.

Los procedimientos invasivos electivos de los pacientes que han estado expuestos se suspenderán hasta la comprobación bacteriológica de no estar colonizados o infectados.

Si la condición del colonizado persiste al momento del alta, este hecho debe registrarse en la Epicrisis para ingresarlo a un aislamiento si requiere un nuevo ingreso. Esta medida se mantendrá hasta comprobar bacteriológicamente que no se encuentra colonizado.

### 6.6 AISLAMIENTO PROTECTOR

#### **OBJETIVO:**

Proteger a pacientes de alto riesgo del contacto con microorganismos transmisibles. Este Aislamiento es una modificación del aislamiento estricto que no considera el manejo especial de material después de su uso, por no estar contaminado con gérmenes patógenos.

Se aplica en:

Pacientes inmunosuprimidos con  $<$  de 500 neutrófilos  $\times$   $\text{mm}^3$ , trasplantados y oncológicos.

Los objetos inanimados del ambiente hospitalario constituyen reservorio de microorganismos patógenos y oportunistas, sin embargo la evidencia científica en la mayoría de los estudios epidemiológicos han demostrado que la mayor transmisión desde estos reservorios es a través de las manos del equipo de salud,

	CODIGO: HSC - GCL - 53	Versión: 03
	CARACTERISTICA : GCL 3.3	Vigencia: 5 años
	Precauciones Específicas Basadas en el Mecanismo de Transmisión: Aislamiento	Fecha Aprobación: Enero 2016. Fecha Término Vigencia: Enero 2021.

por lo tanto la intervención efectiva es el lavado clínico de manos, antes y después de la atención directa del paciente y de su entorno.

#### NORMATIVA ESPECÍFICA:

Personal con uso delantal limpio, mascarilla y uso de guantes de procedimientos. Las visitas deben ser educadas sobre medidas generales de la atención y prevención de infecciones.

Personal con sintomatología respiratoria debe tener restricción laboral de la atención clínica.

Restricción a visitas que presenten sintomatología respiratoria.

Educación al paciente en relación a medidas generales de prevención de Infecciones como uso de baño, aseo personal diario, alimentación.

Aseo de superficies

Evitar contacto con ambientes contaminados con polvo (riesgo de Aspergillus).

Traslado de pacientes Neutropénicos a otras Unidades, y en periodo de remodelaciones estructurales, uso de mascarilla N95 de acuerdo a disponibilidad del recurso.

#### 7.-ANEXO

- Pauta de supervisión de las medidas de prevención de aislamiento aéreo.
- Pauta de supervisión de las medidas de prevención de aislamiento por gotita.
- Pauta de supervisión de las medidas de prevención de aislamiento de contacto.

	CODIGO: HSC - GCL - 53	Versión: 03 Vigencia: 5 años Fecha Aprobación: Enero 2016. Fecha Término Vigencia: Enero 2021.
	CARACTERÍSTICA : GCL 3.3	
	Precauciones Específicas Basadas en el Mecanismo de Transmisión: Aislamiento	

## 8. INDICADORES Y UMBRAL DE CUMPLIMIENTO

Nombre Indicador	Porcentaje de Cumplimiento de las Medidas de prevención utilizadas en cada aislamiento.
Objetivo	Evaluar el cumplimiento de las medidas específicas basadas en el mecanismo de transmisión según el aislamiento
Característica que evalúa	GCL 3.3
Dimensión de Calidad	Seguridad
Tipo de Indicador	Proceso
Responsable	Supervisores o encargados de los servicios clínicos o de las unidades.
Fórmula	Nº de supervisión de las medidas de prevención utilizadas en cada aislamiento que cumplen según protocolo / Nº total de supervisiones de las medidas de prevención utilizadas en cada aislamiento
Umbral de Cumplimiento	$\geq 80\%$
Periodicidad	Trimestral
Fuente de datos	Pauta de Supervisión de Medidas de Prevención de Aislamiento
Áreas de aplicación	Pabellón, Médico Quirúrgico, Pediatría, Neonatología, Gineco y Obstetricia, Urgencia.
Definición de Términos	<p>Se dará por cumplido cuando estén todos los criterios que se evalúan según el aislamiento:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aéreo.</li> <li>• Gotitas.</li> <li>• Contacto.</li> </ul>



CODIGO: HSC - GCL - 53

CARACTERISTICA : GCL 3.3

Precauciones Específicas Basadas en el Mecanismo de Transmisión: Aislamiento

Versión: 03

Vigencia: 5 años

Fecha Aprobación:

Enero 2016.

Fecha Término Vigencia:

Enero 2021.



PAUTA DE SUPERVISIÓN MEDIDAS DE PREVENCIÓN UTILIZADAS EN AISLAMIENTO AEREO

Gestión Clínica 3.3

Versión N°3

Vigencia: 2016-2021

Servicio Supervisado: \_\_\_\_\_

MES: \_\_\_\_\_

N°	Fecha	Supervisado	Estamento	Indicación Médica en ficha Clínica		Aislamiento con letrero Visible		Registro en hoja de enfermería		Personal realiza lavado clínico de manos según protocolo		Paciente se encuentra en habitación individual o con doble puerta		Uso de Mascarilla antes de ingresar a la habitación y la usa correctamente		El personal utiliza gafas protectora y pechera plástica para realizar procedimientos que prevee salpicadura		El personal utiliza guantes de procedimiento para manejo de fluidos corporales		Elimina los elementos de protección personal en receptáculo correspondiente		CUMPLE	
				SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO
1																							
2																							
3																							
4																							
5																							
6																							
7																							
8																							
9																							
10																							
11																							
12																							
13																							
14																							
15																							

Total Aplicadas	
Cumplen:	
No Cumplen:	
% Cumplimiento	



CODIGO: HSC - GCL - 53  
 CARACTERISTICA : GCL 3.3  
 Precauciones Específicas Basadas en el Mecanismo de Transmisión: Aislamiento

Versión: 03  
 Vigencia: 5 años  
 Fecha Aprobación: Enero 2016.  
 Fecha Término Vigencia: Enero 2021.



PAUTA DE SUPERVISIÓN MEDIDAS DE PREVENCIÓN UTILIZADAS EN AISLAMIENTO DE CONTACTO  
 Gestión Clínica 3.3

Versión N°3  
 Vigencia: 2016-2021

Servicio Supervisado: \_\_\_\_\_

MES: \_\_\_\_\_

N°	Fecha	Supervisado	Estamento	Indicación Médica en ficha Clínica		Aislamiento con letrero Visible		Registro en hoja de enfermería		Personal realiza lavado clínico de manos según protocolo		Paciente se encuentra en habitación individual o a distancia mayor a un metro entre ptes		El personal utiliza guantes de procedimiento para tener contacto con el pte		El personal utiliza pechera plástica de un solo uso		El personal utiliza mascarilla y gafas cuando se prevee riesgo de salpicadura		Los equipos y dispositivos se limpian y/o desinfectan según protocolo		El personal utiliza guantes de procedimientos para el manejo de fluidos		Elimina los elementos de protección personal en receptáculo correspondiente		CUMPLE			
				SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO		
1																													
2																													
3																													
4																													
5																													
6																													
7																													
8																													
9																													
10																													
11																													
12																													
13																													
14																													
15																													

NOMBRE SUPERVISOR: \_\_\_\_\_

Total Aplicadas	
Cumplen:	
No Cumplen:	
% Cumplimiento	



CODIGO: HSC - GCL - 53

CARACTERISTICA : GCL 3.3

Precauciones Específicas Basadas en el Mecanismo de Transmisión: Aislamiento

Versión: 03

Vigencia: 5 años

Fecha Aprobación:

Enero 2016.

Fecha Término Vigencia:

Enero 2021.



PAUTA DE SUPERVISIÓN MEDIDAS DE PREVENCIÓN UTILIZADAS EN AISLAMIENTO POR GOTITAS  
Gestión Clínica 3.3

Servicio Supervisado: \_\_\_\_\_

MES: \_\_\_\_\_

Versión N°3

Vigencia: 2016-2021

N°	Fecha	Supervisado	Estamento	Indicación Medica en ficha Clínica		Aislamiento con letrero Visible		Registro en hoja de enfermería		Personal realiza lavado clinico de manos según protocolo		El personal se coloca mascarilla para realizar atención a menos de un metro de distancia del pte		El personal utiliza gafas y pechera plástica para realizar procedimiento cuando se prevee riesgo de		El personal utiliza guantes de procedimiento para manejo de fluidos corporales		Elimina los elementos de protección personal en receptáculo correspondiente		CUMPLE		
				SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	
1																						
2																						
3																						
4																						
5																						
6																						
7																						
8																						
9																						
10																						
11																						
12																						
13																						
14																						
15																						

NOMBRE SUPERVISOR: \_\_\_\_\_

Total Aplicadas	
Cumplen:	
No Cumplen:	
% Cumplimiento	

	CODIGO: HSC - GCL - 53	Versión: 03 Vigencia: 5 años Fecha Aprobación: Enero 2016. Fecha Término Vigencia: Enero 2021.
	CARACTERISTICA : GCL 3.3	
	Precauciones Específicas Basadas en el Mecanismo de Transmisión: Aislamiento	

## 8.- REFERENCIAS

- Manual de Unidad de infecciones asociadas a la atención en salud del Hospital de Santa Cruz.
- Manual de Unidad de infecciones asociadas a la atención en salud del Hospital Regional Rancagua.
- Manual de Unidad de infecciones asociadas a la atención en salud
- Manual y control de infecciones Intrahospitalarias año 1993.

## 9.- DISTRIBUCION.

- Coordinación de Enfermería
- Dpto. de Calidad y Seguridad del Paciente e IAAS
- Servicio de Ginecología y obstetricia
- Servicio de Médico-quirúrgico
- Servicio de Pediatría
- Servicio de Pensionado
- U. de Intermedio Adulto
- U. de Intermedio Pediatría
- U. Neonatología
- Servicio Urgencia.
- Urgencia Maternal.
- U. Pabellón
- CEOM

## 10.- REVISION Y CONTROL DE CAMBIOS

Revisión	Página	Fecha	Cambios
Objetivo y alcance	2	22-01-2016	Se redactan nuevamente
Responsables	2	22-01-2016	Se definen según su aplicación y la supervisión.
Versión N°2		Enero 2016	Se modifica contenido y redacción.