



Gana
Cartagena y
Ganamos todos

**BOLETIN COMPORTAMIENTO EPIDEMIOLÓGICO DE LAS INFECCIONES ASOCIADAS A LA
ATENCIÓN EN SALUD (IAAS) SEMANA EPIDEMIOLÓGICA NÚMERO 1 a 24 DE 2020**

JOHANA BUENO ALVAREZ
Director DADIS (E)

JOHANA BUENO ALVAREZ
Director Operativo de Salud Pública

JOVANNA VALLEJO PLAZA
Líder programa de vigilancia en Salud Pública

ELABORADO POR:
ALEXIS RAMOS BLANCO
LORENA DE LA ROSA PUELLO

Profesionales especializados

PROGRAMA DE VIGILANCIA EN SALUD PÚBLICA
DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DISTRITAL DE SALUD – DADIS
CARTAGENA DE INDIAS D. T. y C
2020



Gana
Cartagena y
Ganamos todos

1. PRESENTACION

Las infecciones asociadas a la atención en salud (IAAS) se definen como un proceso localizado o sistémico resultado de una reacción adversa a la presencia de un agente infeccioso o sus toxinas que no estaba presente, ni incubándose al ingreso de una institución y que cumple con una serie de criterios específicos.

Las infecciones asociadas a la atención de la salud (IAAS) son un problema de salud pública importante debido a la frecuencia con que se producen, la morbilidad y mortalidad que provocan y la carga que imponen a los pacientes, al personal sanitario y a los sistemas de salud.

Mediante la Circular 045 de 2012 el Ministerio de Salud y Protección Social estableció la Implementación de la estrategia de vigilancia en salud pública de Infecciones Asociadas a la Atención en Salud – IAAS-, resistencia y consumo de antimicrobianos. Establece dicha Circular que se implantará de manera obligatoria y gradual, en el sector salud del nivel nacional la estrategia de Vigilancia en Salud Pública de Infecciones Asociadas a la Atención en Salud- IAAS, resistencia y consumo a los antimicrobianos, en la aplicación informática y de acuerdo a los protocolos dispuestos por el Instituto Nacional de la Salud. Para tal fin los diferentes niveles del Sistema de Vigilancia Nacional en Salud Pública deberán seguir los lineamientos nacionales y contar con un equipo multidisciplinario que responda a las acciones de prevención, vigilancia y control IAAS.

El Departamento Administrativo Distrital de Salud de Cartagena DADIS consciente de su responsabilidad frente a la problemática, implementó el Subsistema de Vigilancia Epidemiológica de las Infecciones Asociadas a la Atención en Salud a partir de septiembre de 2016 con el propósito de monitorear el evento, como insumo para la toma de decisiones con base en las situaciones epidemiológicas de cada institución



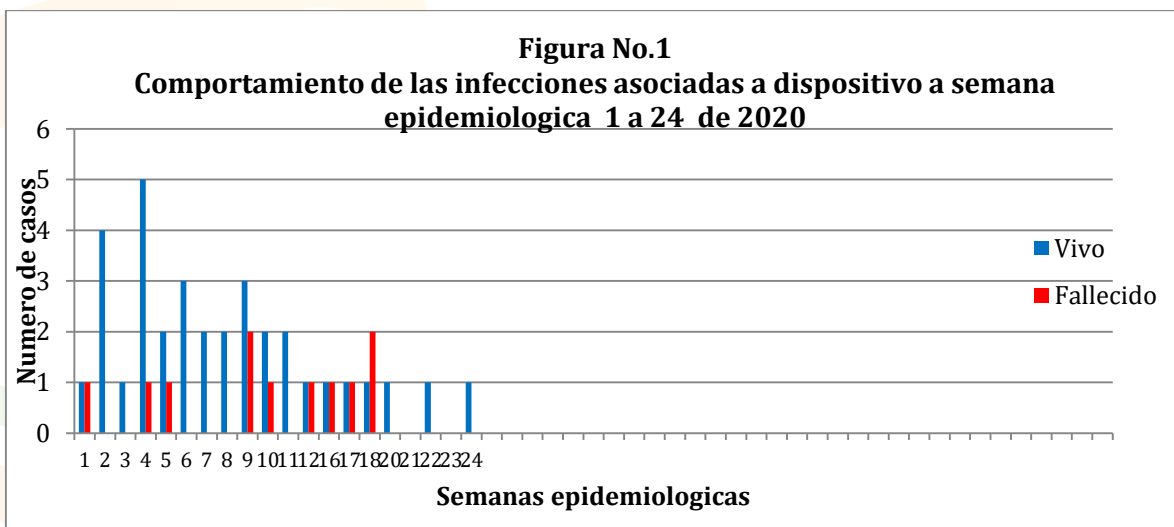
2. OBJETIVO

Caracterizar el comportamiento epidemiológico de las Infecciones Asociadas a la Atención en Salud en el Distrito de Cartagena de acuerdo a las semanas epidemiológicas 1 a 24 de 2020

3. VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DE LAS INFECCIONES ASOCIADAS A DISPOSITIVOS (IAAS) DISTRITO DE CARTAGENA 2020

3.1. NOTIFICACIÓN INDIVIDUAL DE CASOS DE INFECCIONES ASOCIADAS A DISPOSITIVOS (IAD) A SEMANA EPIDEMIOLÓGICAS 1 a 24

Hasta la semana epidemiológica número 24 de 2020, en el Distrito de Cartagena se notificó 43 casos de Infecciones Asociadas a Dispositivos, (IAD) (para esta semana se incluyen los casos procedentes de otros municipios del Departamento, que tuvieron ocurrencia en instituciones del Distrito). De los 43 casos 11 tuvieron condición final fallecidos.



Fuente: SIVIGILA, DADIS, Cartagena, 2020



3.2 CARACTERÍSTICAS SOCIODEMOGRÁFICOS DE LOS CASOS DE INFECCIONES ASOCIADAS A DISPOSITIVOS

De acuerdo a los determinantes socio demográficos del evento IAD, según la variable sexo, el 55,8 % de los casos son de sexo masculino y 44,2% femenino, el grupo de edad mayormente comprometido es el mayor de 65 con el 41.9%, la mayoría son del régimen subsidiado con el 65.1%, el 72,1% de los casos residen en Cartagena, el 27,9% restante procedían de otros municipios del Departamento y en pertenencia étnica el 81,4 % otros.”. (Tabla 1).

Tabla 1. Distribución casos de Infecciones asociadas a dispositivos según determinantes sociodemográficos semana epidemiológica 1 a 24 de 2020

Variable	Categoría	Casos	%
Sexo	Femenino	19	44,2
	Masculino	24	55,8
Grupos de edad	0-4	5	11,6
	5-9	1	2,3
	10-14	1	2,3
	15-19	1	2,3
	20-24	3	7,0
	25-29	1	2,3
	30-34	1	2,3
	35-39	2	4,7
	45-49	2	4,7
	50-54	4	9,3
	60-65	4	9,3
>65	18	41,9	
Tipo de régimen	Contributivo	13	30,2
	Especial	1	2,3
	No afiliado	1	2,3
	Subsidiado	28	65,1
Pertenencia étnica	Afrocolombiano	8	18,6
	Otro	35	81,4
Procedencia	Cartagena	31	72,1
	Otros municipios	12	27,9

Fuente: SIVIGILA, DADIS, Cartagena, 2020

3.4. DISTRIBUCIÓN SEGÚN EAPB DE LOS CASOS DE INFECCIONES ASOCIADAS A DISPOSITIVOS

El Distrito de Cartagena según el análisis realizado mostro que en cuanto al aseguramiento MUTUAL SER presentan el mayor número de casos con 37.2%, (Tabla 2).

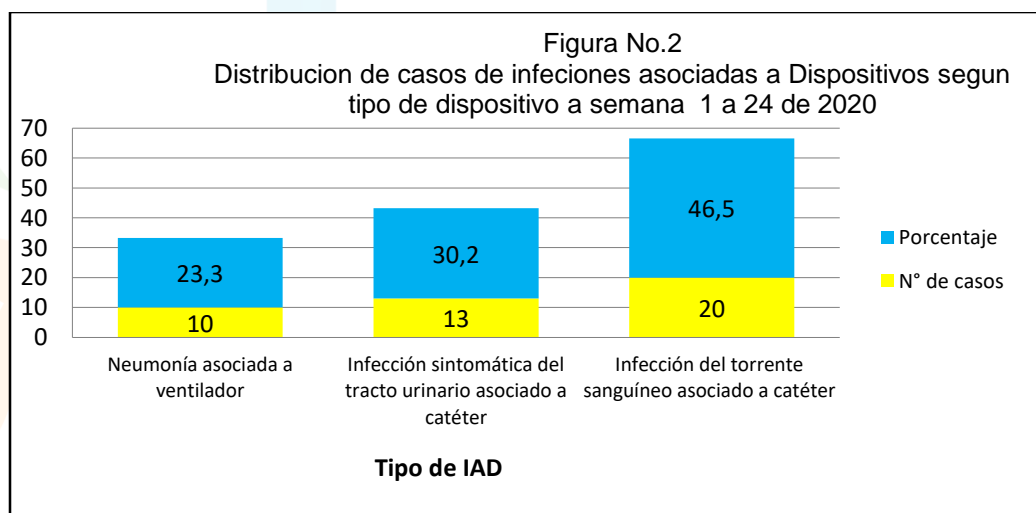
Tabla 2. Distribución casos de Infecciones Asociadas a Dispositivos según EAPB en Cartagena, semana epidemiológica 1 a 24 de 2020

EAPB	NO. DE CASOS	%
MUTUAL SER	16	37,2
CAJACOPI ATLANTICO	6	14,0
SALUD TOTAL	3	7,0
COOSALUD	2	4,7
NUEVA EPS	3	7,0
SURA	2	4,7
SANITAS	3	7,0
OTRAS	8	18,6
TOTAL	43	100,0

Fuente: SIVIGILA, DADIS, Cartagena, 2020

3.5. DISTRIBUCIÓN DE LOS CASOS DE INFECCIONES ASOCIADAS A DISPOSITIVOS SEGÚN EL TIPO DE DISPOSITIVO

Según el tipo IAD, las Infecciones del torrente sanguíneo asociada a catéter representan el mayor porcentaje con el 56,5 % (Figura 2).



Fuente: SIVIGILA, DADIS, Cartagena, 2020

3.6. DISTRIBUCIÓN DE LOS CASOS DE INFECCIONES ASOCIADAS A DISPOSITIVOS SEGÚN EL TIPO DE UCI

De acuerdo al sitio de ocurrencia, el mayor número de IAD en general ocurren en las UCI adultos con el 79,1% de los casos (Tabla 3)

Tabla No.3
Distribucion de casos asociados a Dispositivo segun IAD según el tipo de UCI semana 1 a 24 de 2020

Tipo de UCI	Tipo de IAD			Total	Porcentaje
	NAV	ISTUAC	ITS-AC		
UCI Adultos	10	12	12	34	79,1
UCI Pediátrica		1	3	4	9,3
UCI Neonatal			5	5	11,6
Total	10	13	20	43	100,0

Fuente: SIVIGILA DADIS 2020: NAV: Neumonía Asociada a Ventilador; ISTUAC: infección sintomática del tracto urinario; ITS-AC: infección del torrente sanguíneo asociada a catéter.

3.7. DISTRIBUCIÓN DE LOS CASOS DE INFECCIONES ASOCIADAS A DISPOSITIVOS SEGÚN LA UPGD

De acuerdo a la UPGD Notificadora, CENTRO MEDICO CRECER reporta el mayor número de IAD con el 18,6 % (Tabla 4)

Tabla No.4
Distribucion de casos asociados a Dispositivo segun UPGD a semana 1 a 24 de 2020

UPGD	NAV	ISTU-AC	ITS-AC	TOTAL	%
CENTRO MEDICO CRECER	6	1	1	8	18,6
CLINICA BLAS DE LEZO SA			1	1	2,3
CLINICA GENERAL DEL CARIBE SA	3		1	4	9,3
CLINICA HIGEA IPS SA	1			1	2,3
CLINICA MADRE BERNARDA COMUNIDAD DE HERMANAS FRANC		3	4	7	16,3
DUMIAN MEDICAL SAS CLINICA DEL BOSQUE		3	5	8	18,6
EMPRESA SOCIAL DEL ESTADO HOSPITAL UNIVERSITARIO D			1	1	2,3
ESTRIOS SAS		4	4	8	18,6
HOSPITAL INFANTIL NAPOLEON FRANCO PAREJA		1	2	3	7,0



SOCIEDAD CLINICA SAN JOSE DE TORICES		1	1	2	4,7
Total	10	13	20	43	100,0

Fuente: SIVIGILA DADIS 2020: NAV: Neumonía Asociada a Ventilador; ISTUAC: infección sintomática del tracto urinario; ITS-AC: infección del torrente sanguíneo asociada a catéter

3.8. NOTIFICACIÓN COLECTIVA SEGÚN UPGD DE LOS CASOS DE INFECCIONES ASOCIADAS A DISPOSITIVOS

Tabla No.5

Notificación de IAD Colectivo según UPGD semana 1 a 24 de 2020

NOMBRE DE LA UPGD	ENE	FEB	MARZ	ABR	% CUMPLIMIENTO
GESTION SALUD SAS AMBERES	4	4	4	4	100
CLINICA BLAS DE LEZO SA	4				25
CLINICA LA ERMITA DE CARTAGENA	4	4	4	4	100
CLINICA CARTAGENA DEL MAR SA REV	4	4	4		75
CLINICA GENERAL DEL CARIBE SA	4	4	4	4	100
CLINICA HIGEA IPS SA		4	4	4	75
CLINICA MADRE BERNARDA COMUNIDAD DE HERMANAS FRANC	4	4	4	4	100
CLINICA NUESTRA SEDE CARTAGENA	4	4	4	4	100
DUMIAN MEDICAL SAS CLINICA DEL BOSQUE	4	4		4	75
EMPRESA SOCIAL DEL ESTADO HOSPITAL UNIVERSITARIO D	4		4	4	75
ESTRIOS SAS	4	4	4	4	100
FUNDACION CENTRO COLOMBIANO DE EPILEPSIA Y ENFERME		4			25
GESTION SALUD SAS-SAN FERNADO	4	4	4	4	100
HOSPITAL NAVAL DE CARTAGENA	4	4	4	4	100
INTENSIVISTAS MATERNIDAD RAFAEL CALVO C IPS SA	4	4	4	4	100
INVERSIONES MEDICAS BARU SAS	4	4	4	4	100
MEDIHELP SERVICES COLOMBIA	4				25
NUEVO HOSPITAL BOCAGRANDE	4	4	4		75
SOCIEDAD CLINICA SAN JOSE DE TORICES	4	4	4	4	100
UCI DEL CARIBE SA SANTA CRUZ DE BOCAGRANDE	4	4		4	75



4. COMPORTAMIENTO NOTIFICACIÓN CONSUMO DE ANTIBIÓTICOS (CAB)

En relacion a la notificacion de consumo de antibioticos hasta semana 24 se evidencian bajas notificaciones

Tabla No.6

Notificacion de IAD Consumo de antibiotico semana 1 a 24 de 2020

NOMBRE DE LA UPGD	ENE	FEB	MARZ	ABR	% DE CUMPLIMIENTO
GESTION SALUD SAS AMBERES	1	1			50
CENTRO MEDICO CRECER	1	1	1	1	100
CLINICA BLAS DE LEZO SA	1				25
CLINICA LA ERMITA DE CARTAGENA	1				25
CLINICA LA ERMITA DE CARTAGENA URGENCIA	1				25
CLINICA CARTAGENA DEL MAR SA REV	1	1	1	1	100
CLINICA GENERAL DEL CARIBE SA	1	1	1	1	100
CLINICA HIGEA IPS SA	1	1	1	1	100
CLINICA MADRE BERNARDA COMUNIDAD DE HERMANAS FRANC	1		1		50
CLINICA NUESTRA SEDE CARTAGENA	1	1	1	1	100
DUMIAN MEDICAL SAS CLINICA DEL BOSQUE	1		1	1	75
EMPRESA SOCIAL DEL ESTADO HOSPITAL UNIVERSITARIO D	1	1		1	75
ESTRIOS SAS	1	1	1	1	100
FUNDACION CENTRO COLOMBIANO DE EPILEPSIA Y ENFERME	1		1		50
GESTION SALUD SAS MARIA AUXILIADORA	1	1			50
GESTION SALUD SAS-SAN FERNADO	1	1			50
HOSPITAL NAVAL DE CARTAGENA	1	1	1	1	100
INVERSIONES MEDICAS BARU SAS	1	1	1	1	100
NUEVO HOSPITAL BOCAGRANDE	1	1	1		75
SOCIEDAD CLINICA SAN JOSE DE TORICES	1	1	1	1	100
UCI DEL CARIBE SA SANTA CRUZ DE BOCAGRANDE	1	1		1	75

5. COMPORTAMIENTO NOTIFICACIÓN INFECCIÓN DE SITIO OPERATORIO (ISO)

ENDOMETRITIS POST.PARTO

A semana 24 se han notificado 13 caso de endometritis pos parto, la mayoría de DUMIAN MEDICAL SAS CLINICA DEL BOSQUE

Tabla No.6

Notificacion de endometritis postparto según UPGD semana 1 a 24 de 2020

UPGD	No. De casos	%
CENTRO MEDICO CRECER	3	23,1
CLINICA GENERAL DEL CARIBE SA	2	15,4
CLINICA MADRE BERNARDA COMUNIDAD DE HERMANAS FRANC	1	7,7
DUMIAN MEDICAL SAS CLINICA DEL BOSQUE	5	38,5
SEDE 1 CLINICA BLAS DE LEZO SA MEGA URGENCIA	2	15,4
Total	13	100,0

100% de las UPGD notificando colectivos ISO

Tabla No.6

Notificacion de IAD Colectivos ISO semana 1 a 24 de 2020

UPGD	No. CASOS	%
GESTION SALUD SAS AMBERES	3	6,8
CLINICA BLAS DE LEZO SA	1	2,3
CLINICA LA ERMITA DE CARTAGENA	2	4,5
CLINICA CARTAGENA DEL MAR SA REV	4	9,1
CLINICA GENERAL DEL CARIBE SA	3	6,8
CLINICA HIGEA IPS SA	3	6,8
CLINICA MADRE BERNARDA COMUNIDAD DE HERMANAS FRANC	3	6,8
CLINICA NUESTRA SEDE CARTAGENA	3	6,8
DUMIAN MEDICAL SAS CLINICA DEL BOSQUE	2	4,5
ESTRIOS SAS	4	9,1
GESTION SALUD SAS-SAN FERNADO	3	6,8
HOSPITAL NAVAL DE CARTAGENA	3	6,8
MEDIHELP SERVICES COLOMBIA	2	4,5
NUEVO HOSPITAL BOCAGRANDE	3	6,8
SOCIEDAD CLINICA SAN JOSE DE TORICES	3	6,8



Gana
Cartagena y
Ganamos todos

UCI DEL CARIBE SA SANTA CRUZ DE BOCAGRANDE	2	4,5
TOTAL	44	100,0

6. REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. Infecciones Asociadas a Dispositivos en Unidades de Cuidado Intensivo, Informe del evento de infecciones asociadas a dispositivos, Colombia, 2016. Instituto Nacional de Salud Colombia
2. Vigilancia epidemiológica de las infecciones asociadas a la atención de la salud. Módulo III: información para gerentes y personal directivo. Washington, DC: OPS, 2012.