

Grupo editorialSecretaría
Distrital de
Salud:Gloria Gracia,
profesional en
epidemiología.Ingrid Moreno,
profesional en
trabajo Social.Instituto de
Genética
Humana,
Pontificia
Universidad
Javeriana:Dr. Ignacio
Zarante,
Coordinador
del Programa.Dra. Laline
Barragán.
Médico rural,
IGH.

Índice temático:	Pág.
Introducción.....	1
Noticia del Mes.....	1
Malformómetro.....	2
¿Sabía usted?.....	2
Hospital del mes.....	2
Programa del mes.....	2
Estadística mes de Enero.....	3

**Introducción**

Le estamos invitando a leer el primer boletín del Programa de Vigilancia de Malformaciones Congénitas de la ciudad de Bogotá con el informe del mes enero del presente año. En este encontrarán la información básica del programa con el fin de que puedan seguir a través del tiempo los resultados de los que ustedes construyen a través de su trabajo con los recién nacidos en cada hospital. Agradecemos a todos los que participado diligenciando los formatos de recolección de información, en las capacitaciones

periódicas o en el contacto con las familias de los niños con malformaciones congénitas. El programa desde finales del año pasado implementó una estrategia de seguimiento telefónico y de evaluación del desarrollo psicomotor a los pacientes con riesgo de mortalidad o discapacidad. Esperamos en el futuro difundir los resultados mensuales de esta estrategia.

Noticia del Mes

Recientemente fue expuesto en la conferencia anual de la Sociedad Europea de reproducción humana y embriología, un estudio en el cual científicos Australianos analizaron 7400 nacimientos que tuvieron lugar del 1986-2002 mediante técnicas de reproducción asistida con el objetivo de evaluar los posibles efectos de la muerte de un embrión en la salud el feto sano.

Observaron que el riesgo de aparición de alguna malformación en embarazos gemelares en los que falleció uno de los embriones fecundados durante el periodo temprano de gestación, era el doble y casi el triple para la aparición de múltiples malformaciones congénitas del gemelo sobreviviente.

La etiología es poco clara, pero afirman que una de las posibles causas podría ser que el fallecimiento de un embrión en una etapa temprana de la gestación podría desencadenar una respuesta inmune materna que afectaría la embriogénesis del gemelo sano. Otra causa-la más probable según los autores- es que dicha perdida del embrión en etapas tempranas de la gestación es un indicador de la calidad de los embriones implantados mediante técnicas de reproducción asistida.

Fuente: <http://xurl.es/c0rpw>

El malformómetro:**Sube:**

- ✓ El número de Hospitales Vigilados en el 2011.
- ✓ Las entidades sin ánimo de lucro que ofrecen apoyo a las familias de pacientes con malformaciones congénitas.
- ✓ Se está haciendo seguimiento de 50 niños con malformaciones congénitas al mes.
- ✓ La motivación de los hospitales por recolectar la información.

Baja:

- ✓ Desinterés de algunas UPG'S en el diligenciamiento de los datos.
- ✓ Bajo reporte de las malformaciones en algunas UPG'S de la modalidad monitor.
- ✓ La demora en la asignación de citas de control de las EPS y ARS.
- ✓ Cantidad y complejidad de los trámites requeridos para lograr las autorizaciones y valoración por especialistas.

¿Sabía usted?

Que el riesgo de recurrencia de tener un hijo con Síndrome de Down causado por una no disyunción cromosómica es del 1% en el siguiente embarazo.

Programa del mes:**Gratuidad estrato 1 y 2:**

Programa de la SDS que cumple 2 años de funcionamiento cuya población objeto son menores de 5 años de edad, mujeres, personas con discapacidad física y adultos mayores de 65 años. El objetivo es reducir las barreras de acceso a los servicios de salud que tienen las personas con escasos recursos. En este momento el programa de gratuidad consiste en que la administración asume el costo de los copagos de las personas estrato 1 y 2 del Sisbén que estén afiliadas al régimen subsidiado. En el 2010 fueron beneficiados 320 mil usuarios, superando las metas (313 mil) estipuladas para dicho año.

**Hospital del Mes:**

VERAGUAS, felicitaciones por el número de pacientes reportados y excelente calidad en el diligenciamiento de las fichas.

Malformación del mes:

**CIE 10: Q69.0
POLIDACTILIA POSTAXIAL, 5TO DEDO MANO.**

**Recuerde:**

Ante una polidactilia debe reportar:

1. Miembro afectado y lado.
2. Dedo duplicado (Dedo en el que se implanta el dedo extra-numerario).
3. Nivel de implantación: Carpo, metacarpo, falange proximal, media o distal).
4. Tipo de base del dedo extra: Sésil o pediculada.
5. Presencia de uña y/o esbozo de lecho ungueal.
6. Aclarar si es en el primer dedo, que se refiere al pulgar.

Estadística

Contenido:

- Porcentajes UPGDs Activas e Inactivas
- Nacimientos vigilados
- Porcentaje Nacimientos Vigilados según modalidad
- Total de Malformados por UPGD
- Porcentaje de malformados según modalidad
- Frecuencia de malformados por Modalidad y total
- Fichas Diligenciadas por UPGD
- Frecuencia de Malformados por UPGD
- Mortinatos totales (Recién nacidos mayores de 500 gr)
- Mortinatos por UPGD (Recién nacidos mayores de 500 gr)
- Recién nacidos malformados según vitalidad
- Recién nacidos malformados, distribución del diagnóstico
- Malformados según subgrupos de malformaciones
- Malformados según grupos de malformaciones
- Malformados según subgrupos de malformaciones
- Malformados según grupos de malformaciones
- Malformaciones diagnosticadas en los 71 recién nacidos malformados
- Malformaciones diagnosticadas en los 71 recién nacidos malformados por subgrupos
- Malformaciones diagnosticadas en los 71 recién nacidos malformados por subgrupos

Porcentajes UPGDs Activas e Inactivas

	UPGDs	Porcentaje
ACTIVAS	39	78,0%
INACTIVAS	11	22,0%
TOTAL	50	100,0%

➤ Nacimientos vigilados

Hospital	Caso Control	Monitor	Total general
CAFAM	541		541
CAMI 2 FONTIBON		135	135
CAMI USME		25	25
CAMI VISTA HERMOSA		61	61
CLINICA COLOMBIA		350	350
CLINICA DE LA MUJER		229	229
CLINICA DEL OCCIDENTE		164	164
CLINICA JUAN N CORPAS		109	109
CLINICA LA CANDELARIA		214	214
CMI 94	560		560
COLSANITAS		96	96

COLSUBSIDIO ORQUIDEAS		309	309
COLSUBSIDIO ROMA		355	355
ENGATIVA	190		190
EUSALUD		209	209
FEDERMAN		185	185
HOSPITAL DE SAN CRISTOBAL		3	3
HOSPITAL DE USAQUEN		11	11
HOSPITAL DEL SUR		22	22
HOSPITAL RAFAEL URIBE		8	8
LA VICTORIA		186	186
MAGDALENA		298	298
MARLY		50	50
MATERNO INFANTIL	280		280
MEDERI		73	73
MILITAR		136	136
OLAYA	301		301
PABLO VI		86	86
PALERMO		176	176
PARTENON		173	173
POLICIA		116	116
SAMARITANA		67	67
SAN BLAS		102	102
SAN IGNACIO	271		271
SAN JOSE	292		292
SAN JOSE INFANTIL		258	258
SAN RAFAEL	261		261
TUNJUELITO		93	93
VERAGUAS		412	412
Total general	2696	4711	7407

➤ **Porcentaje Nacimientos Vigilados según modalidad**

	UPGDs	Porcentaje
CASO-CONTROL	2696	36,4%
MONITOR	4711	63,6%
TOTAL	7407	100,0%

➤ Total de Malformados por UPGD

UPGDs	Caso Control	Monitor	Total general
CAFAM	5		5
CAMI 2 FONTIBON			
CAMI USME		1	1
CAMI VISTA HERMOSA			
CLINICA COLOMBIA		3	3
CLINICA DE LA MUJER		3	3
CLINICA DEL OCCIDENTE			
CLINICA JUAN N CORPAS			
CLINICA LA CANDELARIA		1	1
CMI 94	2		2
COLSANITAS			
COLSUBSIDIO ORQUIDEAS		3	3
COLSUBSIDIO ROMA		2	2
ENGATIVA	5		5
EUSALUD			
FEDERMAN			
HOSPITAL DE SAN CRISTOBAL			
HOSPITAL DE USAQUEN			
HOSPITAL DEL SUR			
HOSPITAL RAFAEL URIBE URIBE			
LA VICTORIA		3	3
MAGDALENA		1	1
MARLY		1	1
MATERNO INFANTIL	2		2
MEDERI		2	2
MILITAR			
OLAYA	6		6
PABLO VI		1	1
PALERMO		2	2
PARTENON		2	2
POLICIA		1	1
SAMARITANA			
SAN BLAS		2	2
SAN IGNACIO	7		7
SAN JOSE	4		4
SAN JOSE INFANTIL		3	3

SAN RAFAEL	1		1
TUNJUELITO			
VERAGUAS		8	8
Total general	32	39	71

➤ Porcentaje de malformados según modalidad

	MALFORMADOS	%
CASO-CONTROL	32	45,1%
MONITOR	39	54,9%
TOTAL	71	100,0%

➤ Frecuencia de malformados por Modalidad y total

	MALF. TOTALES	%
CASO-CONTROL	32	1,2%
MONITOR	39	0,8%
TOTAL	71	1,0%

➤ Fichas Diligenciadas por UPGD

HOSPITALES	CASO-CONTROL	MONITOR	No. DE FICHAS
Clínica Colsubsidio las Orquídeas		2	2
Clínica de la Mujer		3	3
Clínica de Marly		1	1
Clínica del Country			
Clínica Federman		0	0
Clínica la Magdalena		0	0
Clínica Palermo		0	0
Clínica Partenón		2	2
Clínica Reina Sofía Colsanitas		0	0
Fundación Santa fe de Bogotá			
Hospital Central de la Policía Nacional		0	0
Hospital de Engativá	1		1
Hospital de la Samaritana		0	0
Hospital de San José	4		4
Hospital de Suba			
Hospital el Tunal			
Hospital la Victoria		3	3

Hospital Militar Central		0	0
Hospital San Blas		2	2
Instituto Materno Infantil (Victoria)	2		2
Clínica Colsubsidio de Roma		2	2
Clínica Pediátrica Eusalud		0	0
Hospital Méderi		2	2
Hospital Universitario Clínica San Rafael	1		1
CMI 94 IPS Cruz Blanca	0		0
Hospital de Meissen			
Hospital de Tunjuelito		0	0
Hospital Infantil San José		3	3
Policlínico del Olaya	6		6
Clínica Cafam de la 51	3		3
Clínica el Bosque			
Clínica Veraguas de Saludcoop		8	8
Hospital Occidente de Kennedy			
Hospital Simón Bolívar			
Clínica Universitaria Colombia		3	3
Hospital San Ignacio	7		7
Hospital San Cristóbal (Cami Altamira)		0	0
hospital Centro Oriente		0	0
Hospital Rafael Uribe (Cami Olaya, Diana Turbay y Chircales)		0	0
Fundación Clínica Hospital Juan N Corpas			
Hospital Usaquén		0	0
Hospital Chapinero (Cami Chapinero)			
Clínica Candelaria I.P.S		1	1
Hospital de Usme		1	1
Hospital Vista Hermosa		0	0
Hospital Pablo VI Bosa		1	1
Hospital de Bosa II nivel			
Clínica de Occidente		0	0
Hospital de Fontibón CAMI II			
Hospital del Sur (0	0
Hospital del Sur (Cami Patio Bonito, Cami Trinidad Galán)	0	0	0
Total general	24	34	58

➤ Frecuencia de Malformados por UPGD

HOSPITALES	NACIMIENTOS	MALFORMADOS	PORCENTAJE
CAFAM	541	5	0,9%
CAMI 2 FONTIBON	135		0,0%
CAMI USME	25	1	4,0%
CAMI VISTA HERMOSA	61		0,0%
CLINICA COLOMBIA	350	3	0,9%
CLINICA DE LA MUJER	229	3	1,3%
CLINICA DEL OCCIDENTE	164		0,0%
CLINICA JUAN N CORPAS	109		0,0%
CLINICA LA CANDELARIA	214	1	0,5%
CMI 94	560	2	0,4%
COLSANITAS	96		0,0%
COLSUBSIDIO ORQUIDEAS	309	3	1,0%
COLSUBSIDIO ROMA	355	2	0,6%
ENGATIVA	190	5	2,6%
EUSALUD	209		0,0%
FEDERMAN	185		0,0%
HOSPITAL DE SAN CRISTOBAL	3		0,0%
HOSPITAL DE USAQUEN	11		0,0%
HOSPITAL DEL SUR	22		0,0%
HOSPITAL RAFAEL URIBE URIBE	8		0,0%
LA VICTORIA	186	3	1,6%
MAGDALENA	298	1	0,3%
MARLY	50	1	2,0%
MATERNO INFANTIL	280	2	0,7%
MEDERI	73	2	2,7%
MILITAR	136		0,0%
OLAYA	301	6	2,0%
PABLO VI	86	1	1,2%
PALERMO	176	2	1,1%
PARTENON	173	2	1,2%
POLICIA	116	1	0,9%
SAMARITANA	67		0,0%
SAN BLAS	102	2	2,0%
SAN IGNACIO	271	7	2,6%
SAN JOSE	292	4	1,4%
SAN JOSE INFANTIL	258	3	1,2%

SAN RAFAEL	261	1	0,4%
TUNJUELITO	93		0,0%
VERAGUAS	412	8	1,9%
Total general	7407	71	1,0%

➤ **Mortinatos totales (Recién nacidos mayores de 500 gr)**

SEXO	#	%
Natimueertos	18	0,24%
Nativos	7389	99,76%
Total	7407	100%

➤ **Mortinatos por UPGD (Recién nacidos mayores de 500 gr)**

UPGD	Natimuerto	Nativo	TOTAL	%
CAFAM	1	540	541	0,18%
CAMI 2 FONTIBON		135	135	0,00%
CAMI USME		25	25	0,00%
CAMI VISTA HERMOSA		61	61	0,00%
CLINICA COLOMBIA		350	350	0,00%
CLINICA DE LA MUJER		229	229	0,00%
CLINICA DEL OCCIDENTE		164	164	0,00%
CLINICA JUAN N CORPAS		109	109	0,00%
CLINICA LA CANDELARIA	1	213	214	0,47%
CMI 94	3	557	560	0,54%
COLSANITAS		96	96	0,00%
COLSUBSIDIO ORQUIDEAS	3	306	309	0,97%
COLSUBSIDIO ROMA		355	355	0,00%
ENGATIVA		190	190	0,00%
EUSALUD		209	209	0,00%
FEDERMAN		185	185	0,00%
HOSPITAL DE SAN CRISTOBAL		3	3	0,00%
HOSPITAL DE USAQUEN		11	11	0,00%
HOSPITAL DEL SUR		22	22	0,00%
HOSPITAL RAFAEL URIBE URIBE		8	8	0,00%
LA VICTORIA	1	185	186	0,54%
MAGDALENA	2	296	298	0,67%
MARLY		50	50	0,00%
MATERNO INFANTIL		280	280	0,00%
MEDERI	3	70	73	4,11%
MILITAR	1	135	136	0,74%

OLAYA		301	301	0,00%
PABLO VI		86	86	0,00%
PALERMO		176	176	0,00%
PARTENON		173	173	0,00%
POLICIA		116	116	0,00%
SAMARITANA		67	67	0,00%
SAN BLAS		102	102	0,00%
SAN IGNACIO		271	271	0,00%
SAN JOSE		292	292	0,00%
SAN JOSE INFANTIL		258	258	0,00%
SAN RAFAEL		261	261	0,00%
TUNJUELITO	1	92	93	1,08%
VERAGUAS	2	410	412	0,49%
Total general	18	7389	7407	0,24%

➤ **Recién nacidos malformados según vitalidad**

VITALIDAD	Malformado	Sano	Total
Natimuerto	0	18	18
Nativo	71	7318	7389
Total	71	7336	7407

➤ **Recién nacidos malformados, distribución del diagnóstico**

MALFORMACIÓN	#	Tasa x 10.000
POLIDACTILIA POSTAXIAL,50 DEDO, MANO/S	7	9,45
APENDICE PREAURICULAR, CERCA DE LA OREJA	7	9,45
MALFORMACIONES CONGÉNITAS MÚLTIPLES	6	8,10
LABIO LEPORINO CON PALADAR HENDIDO	5	6,75
PIE EQUINO : EQUINOVARO, EQUINOVALGO IRREDUCTIBLE O ESTRUCTURAL	4	5,40
DOWN, CARIOTIPO: SIN O SAI	3	4,05
ATRESIA ILEO	2	2,70
MICROTIA GRADO II CON ESTENOSIS O ATRESIA DEL CONDUCTO AUDITIVO	2	2,70
NEVUS MARRON, CAFE-CON-LECHE, CAFE, CASTANO	2	2,70
HIDRONEFROSIS CONGENITA	2	2,70
HIPOPLASIA-DE DEDOS O BRAQUIDACTILIA,EXCEPTO 1 Y 5	2	2,70
LABIO LEPORINO SIN PALADAR HENDIDO	2	2,70
PALADAR HENDIDO INCOMPLETO	1	1,35
POLIDACTILIA PREAXIAL ,10 DEDO, MANO/S	1	1,35
PIE TALO : TALOVALGO , TALOVARO REDUCTIBLE O POSTURAL	1	1,35

ESTENOSIS HIPERTROFICA DEL PILORO	1	1,35
DOWN, CARIOTIPO: TRISOMIA LIBRE	1	1,35
GASTROSQUISIS DEFECTO PARAUMBILICAL,PARAMEDIAL,AB	1	1,35
ENCEFALOCELE GRAVE, SEVERA	1	1,35
CIV	1	1,35
ATRESIA ESOFAGICA CON FTE DE TIPO NE	1	1,35
CRIPOTORQUIDIA	1	1,35
SUBLUXACION,ORTOLANI,DISPLASIA	1	1,35
HIPOSPADIAS BALANICA O GLANDULAR , 1ER GRADO	1	1,35
PALADAR HENDIDO	1	1,35
HIPOSPADIAS BALANOPREPUCIAL O CORONAL , 1ER GRADO	1	1,35
PETEQUIA	1	1,35
ANOMALIA DE LA PULMONAR	1	1,35
PIE EQUINO : EQUINOVARO, EQUINOVALGO REDUCTIBLE O POSTURAL	1	1,35
UVULA BIFIDA	1	1,35
PIELECTASIA, ESCTASIA URINARIA	1	1,35
DILATACION PIELOCALICIAL	1	1,35
POLIDACTILIA POSTAXIAL,5O DEDO, PIE/S	1	1,35
APENDICE AURICULAR , EN LA OREJA	1	1,35
POLIDACTILIAS DE OTROS TIPOS	1	1,35
MICROTIA GRADO I CON ESTENOSIS O ATRESIA DEL CONDUCTO AUDITIVO	1	1,35
ESTASIS PIELOCALICIAL, PIELECTASIA, CALISTASIA	1	1,35
CARDIOPATIA NO ESPECIFICADA	1	1,35
LINFANGIOMA	1	1,35
Total general	71	95,86

➤ **Malformados según subgrupos de malformaciones**

Subgrupo	#	Tasa x 10.000
Polidactilias	10	13,50
Apéndices o fistulas	8	10,80
Labio leporino con/sin paladar hendido	7	9,45
Talipes	6	8,10
Malformaciones congénitas múltiples	6	8,10
Down	4	5,40
Malformación congénita cardiaca	3	4,05
Atresia/estenosis intestinal	3	4,05
Microtia	3	4,05
Defecto obstructivo vesico-uretero-renal	3	4,05
Paladar hendido	3	4,05

Nevus y manchas piel	2	2,70
Anormalidad por reducción de miembros	2	2,70
Malformación/defecto del riñón	2	2,70
Hipospadias	2	2,70
Anormalidades testiculares	1	1,35
Otras alteraciones de la piel	1	1,35
Defecto/Malformación de la pared abdominal	1	1,35
Defecto de tubo neural/Encefalocele	1	1,35
Atresia/estenosis esofágica	1	1,35
Anormalidad de la cadera	1	1,35
Hemangioma	1	1,35
Total general	71	95,86

➤ **Malformados según grupos de malformaciones**

GRUPO	#	Tasa x 10000
MIEMBROS	19	25,65
OREJA	11	14,85
HENDIDURAS OROFACIALES	10	13,50
MALFORMACIONES CONGÉNITAS MÚLTIPLES	6	8,10
SISTEMA GASTROINTESTINAL	5	6,75
SINDROMES CROMOSOMICOS	4	5,40
PIEL Y TEJIDO TEGUMENTARIO	4	5,40
RENAL	3	4,05
MALFORMACIÓN CONGENITA CARDIACA	3	4,05
GENITAL	3	4,05
SISTEMA URINARIO	2	2,70
SISTEMA NERVIOSO	1	1,35
Total general	71	95,86

➤ **Malformaciones diagnosticadas en los 71 recién nacidos malformados**

Malformación	#	Tasa x 10.000
APENDICE PREAURICULAR, CERCA DE LA OREJA	7	9,45
PIE EQUINO : EQUINOVARO, EQUINOVALGO IRREDUCTIBLE O ESTRUCTURAL	7	9,45
POLIDACTILIA POSTAXIAL, 5º DEDO, MANO/S	7	9,45
MALFORMACIONES CONGÉNITAS MÚLTIPLES	6	8,10
LABIO LEPORINO CON PALADAR HENDIDO	5	6,75
DOWN, CARIOTIPO: SIN O SAI	3	4,05
MICROTIA GRADO I CON ESTENOSIS O ATRESIA DEL CONDUCTO AUDITIVO	2	2,70

NEVUS MARRON, CAFE-CON-LECHE, CAFE, CASTANO	2	2,70
ATRESIA ILEO	2	2,70
MICROTIA GRADO II CON ESTENOSIS O ATRESIA DEL CONDUCTO AUDITIVO	2	2,70
CARDIOPATIA NO ESPECIFICADA	2	2,70
HIDRONEFROSIS CONGENITA	2	2,70
LABIO LEPORINO SIN PALADAR HENDIDO	2	2,70
HIPOPLASIA-DE DEDOS O BRAQUIDACTILIA,EXCEPTO 1 Y 5	2	2,70
SUBLUXACION,ORTOLANI,DISPLASIA	2	2,70
PALADAR HENDIDO INCOMPLETO	1	1,35
POLIDACTILIA PREAXIAL ,1O DEDO, MANO/S	1	1,35
PIE TALO : TALOVALGO , TALOVARO REDUCTIBLE O POSTURAL	1	1,35
HERNIA DIAFRAGMATICA	1	1,35
ENCEFALOCELE GRAVE, SEVERA	1	1,35
APENDICE AURICULAR , EN LA OREJA	1	1,35
ESTASIS PIELOCALICIAL, PIELECTASIA, CALISTASIA	1	1,35
ATRESIA COLON	1	1,35
ESTENOSIS HIPERTROFICA DEL PILORO	1	1,35
POLIDACTILIAS DE OTROS TIPOS	1	1,35
DOWN, CARIOTIPO: TRISOMIA LIBRE	1	1,35
UVULA BIFIDA	1	1,35
PALADAR HENDIDO	1	1,35
CIV	1	1,35
PETEQUIA	1	1,35
CRIPOTORQUIDIA	1	1,35
PIE EQUINO : EQUINOVARO, EQUINOVALGO REDUCTIBLE O POSTURAL	1	1,35
PIELECTASIA, ESCTASIA URINARIA	1	1,35
DILATACION PIELOCALICIAL	1	1,35
POLIDACTILIA POSTAXIAL,5O DEDO, PIE/S	1	1,35
MICROGNATIA LEVE O SAI	1	1,35
GASTROSQUISIS DEFECTO PARAUMBILICAL,PARAMEDIAL,AB	1	1,35
ATRESIA ESOFAGICA CON FTE DE TIPO NE	1	1,35
HIOSPADIAS BALANICA O GLANDULAR , 1ER GRADO	1	1,35
ANOMALIA DE LA PULMONAR	1	1,35
HIOSPADIAS BALANOPREPUCIAL O CORONAL , 1ER GRADO	1	1,35
Total general	80	108,01

➤ **Malformaciones diagnosticadas en los 71 recién nacidos malformados por subgrupos**

Subgrupo	#	Tasa x 10.000
Polidactilias	10	13,50
Talipes	9	12,15

Apéndices o fistulas	8	10,80
Labio leporino con/sin paladar hendido	7	9,45
Malformaciones congénitas múltiples	6	8,10
Malformación congénita cardiaca	4	5,40
Down	4	5,40
Microtia	4	5,40
Atresia/estenosis intestinal	4	5,40
Defecto obstructivo vesico-uretero-renal	3	4,05
Paladar hendido	3	4,05
Malformación/defecto del riñón	2	2,70
Nevus y manchas piel	2	2,70
Anormalidad por reducción de miembros	2	2,70
Hipospadias	2	2,70
Anormalidad de la cadera	2	2,70
Anormalidades testiculares	1	1,35
Defecto/Malformación de otros órganos abdominales	1	1,35
Otras alteraciones de la piel	1	1,35
Defecto de tubo neural/Encefalocele	1	1,35
Malformación o defecto de maxilares	1	1,35
Atresia/estenosis esofágica	1	1,35
Defecto/Malformación de la pared abdominal	1	1,35
Hemangioma	1	1,35
Total general	80	108,01

➤ **Malformaciones diagnosticadas en los 71 recién nacidos malformados por subgrupos**

Grupo	#	Tasa x 10.000
MIEMBROS	23	31,05
OREJA	12	16,20
HENDIDURAS OROFACIALES	10	13,50
SISTEMA GASTROINTESTINAL	7	9,45
MALFORMACIONES CONGÉNITAS MÚLTIPLES	6	8,10
SINDROMES CROMOSOMICOS	4	5,40
MALFORMACIÓN CONGENITA CARDIACA	4	5,40
PIEL Y TEJIDO TEGUMENTARIO	4	5,40
RENAL	3	4,05
GENITAL	3	4,05
SISTEMA URINARIO	2	2,70
SISTEMA NERVIOSO	1	1,35
REGION ORAL	1	1,35

Total general	80	108,01
---------------	----	--------

➤ **Clasificación pronóstica: Evalúa riesgo de discapacidad.**

Pronóstico	#	Tasa x 10.000
Ia	0	0,00
Ib	0	0,00
Ic	0	0,00
Id	0	0,00
IIa	0	0,00
IIb	33	44,55
IIc	4	5,40
IId	1	1,35
IIIa	14	18,90
IIIb	0	0,00
IIIc	0	0,00
IIId	19	25,65
Total	71	95,86

Clasificación 1:

- I. Malformación congénita no compatible con la vida (por ejemplo, anencefalia, sirenomelia).
- II. Malformación congénita con riesgo de mortalidad o grave discapacidad (por ejemplo, trisomías, fisuras, cardiopatías, reducción de miembros)
- III. Malformación congénita compatible con una vida normal (por ejemplo, foseta preauricular, sindactilia, *nevus*)

Clasificación 2:

La intervención adecuada o inadecuada del personal de salud:

- a. No cambia el pronóstico (por ejemplo, apéndice o anencefalia)
- b. Mejora al paciente hasta la normalidad o lo empeora gravemente (por ejemplo, cardiopatía o defectos del tubo neural, hendiduras orales)
- c. Mínimo, hay incapacidad permanente (por ejemplo, displasia ósea o trisomía 21)
- d. Pueden llegar a mejoría total, no tienden a empeorar (por ejemplo, signo de Ortolani positivo, pie equino varo, polidactilia)

➤ **Seguimiento**

SEGUIMIENTO ENERO 2011		
TOTAL	38	100%
SIN NÚMERO DE CONTACTO	2	5%
SE LLAMARON	36	95%
CONTESTARON	26	68%

ENTREVISTA	22	58%
CONTESTARON VIVOS Y MUERTOS		
VIVOS	19	86%
MUERTOS	3	14%

CONTESTARON MUERTOS		
3		
DX IDENTIFICADO	#	CAUSA MUERTE
ATRESIA ESOFAGICA CON FTE DE TIPO NE	1	LEUCOESTROFIA-ENFERMEDAD SUSTANCIA BLANCA (PRESENTA DIFICULTAD AL RESPIRAR, LOS MÉDICOS NO BRINDAN ESPERANZAS, SE OFRECE TUBO PARA RESPIRAR, Y EL BEBE FALLECE A LOS DOS DIAS
DOWN, CARIOTIPO: SIN O SAI	1	VENIA CON DERRAME PLEURAL NO LE DEJO DESARROLLAR LOS PULMONES
ATRESIA ILEO	1	LO OPERARON Y FALLECIO EN MARZO

RESUMEN HOSPITALES REGISTRO TELÉFONOS ENERO 2011		
Hospital	Con número	Sin número
CAFAM	2	0
CLINICA DE LA MUJER	2	0
MARLY	1	0
ENGATIVA	1	0
LA VICTORIA	2	0
CLINICA COLOMBIA	1	0
MEDERI	0	2

PABLO VI	1	0
CLINICA LA CANDELARIA	1	0
CAMI USME	1	0
COLSUBSIDIO ORQUIDEAS	2	0
MATERNAL INFANTIL	2	0
OLAYA	4	0
PALERMO	2	0
SAN BLAS	1	0
SAN IGNACIO	5	0
SAN JOSE	4	0
SAN JOSE INFANTIL	1	0
VERAGUAS	3	0
TOTAL	36	2
PORCENTAJE	95%	5%