

# PROGRAMA DE VIGILANCIA DE MALFORMACIONES CONGÉNITAS EN LA CIUDAD DE BOGOTÁ D.C. –

## Grupo editorial

Secretaría Distrital de Salud:

Gloria Gracia,  
Profesional en epidemiología.

Instituto de Genética Humana, Pontificia Universidad Javeriana:

Dr. Ignacio Zarante,  
Coordinador del Programa.

Dra. Karen Sarmiento. Médico rural. Instituto de Genética Humana.



## ESTADÍSTICAS TERCER TRIMESTRE 2015

Estos resultados son preliminares y están sujetos a cambios futuros debido a las correcciones y nuevos diagnósticos realizados por el equipo de calidad y seguimiento

### ➤ NACIMIENTOS VIGILADOS

|                      | TOTAL DE NACIMIENTOS | PORCENTAJE |
|----------------------|----------------------|------------|
| CASO CONTROL         | 6464                 | 24%        |
| SIVIGILA             | 20169                | 76%        |
| <b>Total general</b> | <b>26633</b>         |            |

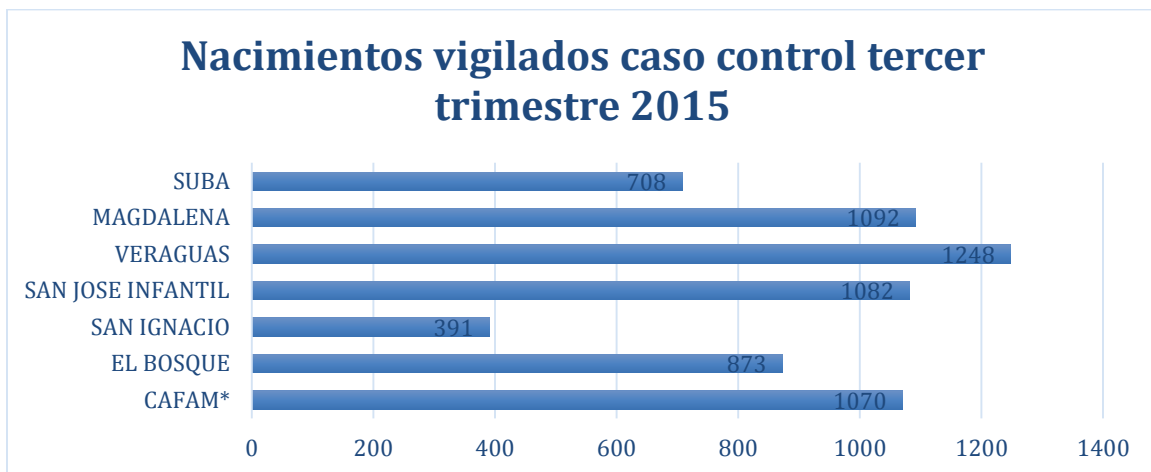
|              | TOTAL DE MALFORMADOS | PORCENTAJE |
|--------------|----------------------|------------|
| CASO-CONTROL | 172                  | 33%        |
| SIVIGILA     | 351                  | 67%        |
| <b>TOTAL</b> | <b>523</b>           |            |

| UPGDS                                   | NACIMIENTOS POR UPGD |
|---|----------------------|
| CAFAM                                   | 1070                 |
| EL BOSQUE                               | 873                  |
| SAN IGNACIO                             | 391                  |
| SAN JOSE INFANTIL                       | 1082                 |
| VERAGUAS                                | 1248                 |
| MAGDALENA                               | 1092                 |
| SUBA                                    | 708                  |
| SIVIGILA                                | 20169                |
| <b>Total general</b>                    | <b>26633</b>         |
| *Datos sin la totalidad de nacimientos. |                      |

**PROGRAMA DE VIGILANCIA DE MALFORMACIONES CONGÉNITAS EN LA CIUDAD DE BOGOTÁ D.C. –**

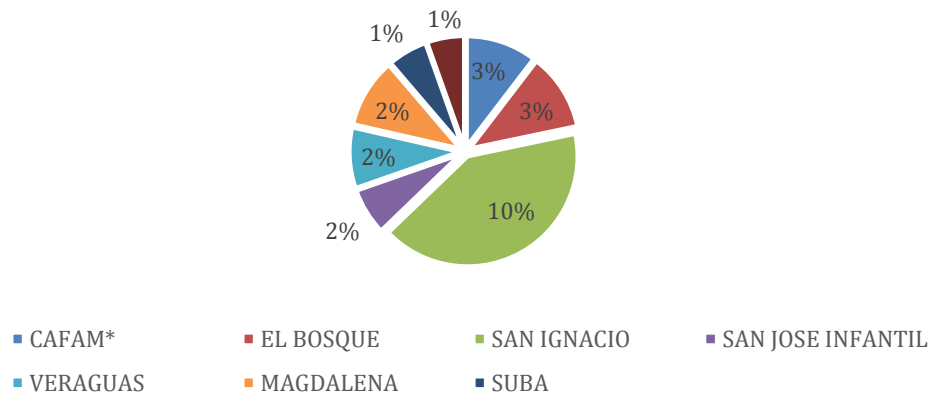
| UPGDS                | TOTALES              |                      | PORCENTAJE |
|----------------------|----------------------|----------------------|------------|
|                      | NACIMIENTOS POR UPGD | MALFORMADOS POR UPGD |            |
| CAFAM*               | 1070                 | 27                   | 3%         |
| EL BOSQUE            | 873                  | 24                   | 3%         |
| SAN IGNACIO          | 391                  | 39                   | 10%        |
| SAN JOSE INFANTIL    | 1082                 | 18                   | 2%         |
| VERAGUAS             | 1248                 | 27                   | 2%         |
| MAGDALENA            | 1092                 | 27                   | 2%         |
| SUBA                 | 708                  | 10                   | 1%         |
| SIVIGILA             | 20169                | 351                  | 2%         |
| <b>Total general</b> | <b>26633</b>         | <b>523</b>           |            |

➤ **FRECUENCIA DE MALFORMADOS POR UPGD**



**PROGRAMA DE VIGILANCIA DE MALFORMACIONES CONGÉNITAS EN LA CIUDAD DE BOGOTÁ D.C. –**

Frecuencia de malformados por UPGD tercer trimestre 2015



➤ **MORTINATOS TOTALES (RECIÉN NACIDOS MUERTOS MAYORES DE 500 GR)**

| RECIÉN NACIDOS | NÚMERO       | PORCENTAJE |
|----------------|--------------|------------|
| VIVOS          | 26608        | 99,91%     |
| MUERTOS        | 25           | 0,09%      |
| <b>TOTAL</b>   | <b>26633</b> |            |

➤ **MORTINATOS MALFORMADOS (RECIÉN NACIDOS MUERTOS MAYORES DE 500 GR)**

| RECIÉN NACIDOS       | NO MALFORMADOS | MALFORMADOS | TOTAL GENERAL |
|----------------------|----------------|-------------|---------------|
| VIVOS                | 26110          | 498         | 26608         |
| MUERTOS              | 0              | 25          | 25            |
| <b>TOTAL GENERAL</b> | <b>26110</b>   | <b>523</b>  | <b>26633</b>  |

**PROGRAMA DE VIGILANCIA DE MALFORMACIONES CONGÉNITAS EN LA CIUDAD DE BOGOTÁ D.C. –**

➤ **RECIÉN NACIDOS MALFORMADOS, DISTRIBUCIÓN DEL DIAGNÓSTICO**

| <b>MALFORMACIÓN ECLAMC</b>  | <b>NÚMERO</b> | <b>TASA x 10.000</b> |
|---|---------------|----------------------|
| SALDINO-NOONAN  | 21            | 7,88                 |
| CIA   | 20            | 7,51                 |
| DOWN, CARIOTIPO: OTROS  | 19            | 7,13                 |
| MICROTIA, TIPO NE SIN ESPECIFICAR ESTENOSIS O ATRESIA DEL CONDUCTO          | 18            | 6,76                 |
| APENDICE PREAURICULAR, CERCA DE LA OIDO                                     | 17            | 6,38                 |
| HIDRONEFROSIS CONGENITA   | 15            | 5,63                 |
| PDA DUCTUS ARTERIOSO PERSISTENTE  | 14            | 5,26                 |
| MICROCEFALIA  | 13            | 4,88                 |
| LABIO LEPORINO CON PALADAR HENDIDO  | 12            | 4,51                 |
| OTRAS ANOMALIAS CONO-TRONCALES  | 11            | 4,13                 |
| HERNIA DIAFRAGMATICA  | 10            | 3,75                 |
| HIDROCEFALIA OCCIPITAL, SUPERIOR, PARIETO-OCCIPITAL, FONTAN.POST.           | 10            | 3,75                 |
| DOWN, CARIOTIPO: SIN O SAI  | 9             | 3,38                 |
| PIE EQUINO : EQUINOVARO, EQUINOVALGO REDUCTIBLE O POSTURAL                  | 9             | 3,38                 |
| POLIDACTILIA PREAXIAL ,10 DEDO, AMBOS                                       | 9             | 3,38                 |
| PIE BOT (TORTO),DE TIPO NE OTROS  | 8             | 3,00                 |
| MICROTIA GRADO IV (ANOTIA) SIN ESPECIFICAR ESTENOSIS O ATRESIA DEL CONDUCTO | 8             | 3,00                 |
| LABIO LEPORINO INCOMPLETO SIN PALADAR HENDIDO                               | 8             | 3,00                 |
| FISURA ANAL, FISTULA ANAL   | 8             | 3,00                 |
| VENTRICULO UNICO  | 7             | 2,63                 |
| PALADAR HENDIDO INCOMPLETO  | 7             | 2,63                 |
| GASTROSQUISIS,(EXCLUYE OEIS)  | 7             | 2,63                 |
| OTRAS ANOMALIAS SEPTALES  | 6             | 2,25                 |
| CIV   | 6             | 2,25                 |
| ESTENOSIS ANAL  | 6             | 2,25                 |
| COARCTACION DE LA AORTA   | 6             | 2,25                 |
| ANOMALIA DE LA PULMONAR   | 6             | 2,25                 |
| ANENCEFALIA   | 6             | 2,25                 |
| DOWN  | 6             | 2,25                 |
| CRANEOSINOSTOSIS  | 5             | 1,88                 |
| POLIDACTILIA POSTAXIAL,5O DEDO, MANO/S                                      | 5             | 1,88                 |
| AGENESIA RENAL Y OTROS DEFECTOS DEL RIÑON                                   | 5             | 1,88                 |
| ANOMALIA POR REDUCCION DE MIEMBRO SUPERIOR                                  | 5             | 1,88                 |
| HIPOSPADIAS BALANICA O GLANDULAR , 1ER GRADO                                | 5             | 1,88                 |

**PROGRAMA DE VIGILANCIA DE MALFORMACIONES CONGÉNITAS EN LA CIUDAD DE BOGOTÁ D.C. –**

|   |   |      |
|---|---|------|
| POLIDACTILIA POSTAXIAL,50 DEDO, PIE/S   | 4 | 1,50 |
| HIDROCEFALIA LEVE O SAI   | 4 | 1,50 |
| DOWN, CARIOTIPO: TRISOMIA LIBRE   | 4 | 1,50 |
| CARDIOPATIA NO ESPECIFICADA   | 4 | 1,50 |
| ONFALOCELE  | 4 | 1,50 |
| ANOMALIA POR REDUCCION DE MIEMBRO INFERIOR  | 4 | 1,50 |
| PULMON QUISTICO   | 4 | 1,50 |
| DOWN, CARIOTIPO: TRANSLOCACIONES  | 4 | 1,50 |
| SEUDO ENCEFALOCELE FRONTONASAL INFERIOR   | 4 | 1,50 |
| DIAFRAGMA   | 3 | 1,13 |
| ATRESIA ESOFAGICA CON FTE INF,DIST, C DE GROSS, III-B DE VOGT                                       | 3 | 1,13 |
| DEFECTO PILONIDAL O SACROCOXIGEO DE TODO TIPO<br>SENO,FISTULA,QUISTE,TUMOR,TERATOMA,AREA PILOSA,ETC | 3 | 1,13 |
| AXIAL: LANGOSTA, CANGREJO   | 3 | 1,13 |
| POLIDACTILIA PREAXIAL ,10 DEDO, MANO/S  | 3 | 1,13 |
| EXTROFIA DE VEJIGA Y DE CLOACA, OEIS  | 3 | 1,13 |
| TURNER  | 3 | 1,13 |
| HEMANGIOMA PLANO  | 3 | 1,13 |
| PALADAR HENDIDO COMPLETO  | 3 | 1,13 |
| ACONDROGENESIS-II, LANGER-SALDINO   | 3 | 1,13 |
| PIE EQUINO : EQUINOVARO, EQUINOVALGO OTROS  | 3 | 1,13 |
| SINDROME DE HIPOPLASIA DEL CORAZON DERECHO  | 3 | 1,13 |
| DEFORMIDAD DE OIDO SIN ESTENOSIS O ATRESIA DEL CONDUCTO AUDITIVO                                    | 3 | 1,13 |
| TRANSPOSICION GRANDES VASOS   | 3 | 1,13 |
| HIOSPADIAS PENEANA Y PENOESCROTAL , 20 GRADO  | 3 | 1,13 |
| PIELECTASIA, ESCTASIA URINARIA  | 2 | 0,75 |
| ANOMALIA DE LA AORTICA  | 2 | 0,75 |
| ANOM.DE ACUEDUCTO DE SILVIO:ESTENOSIS,AGENESIA,BIFURCACION  | 2 | 0,75 |
| GASTROSQUISIS DEFECTO PARAUMBILICAL,PARAMEDIAL,AB   | 2 | 0,75 |
| ANOFTALMIA  | 2 | 0,75 |
| HIOSPADIAS, NO ESPECIFICADA   | 2 | 0,75 |
| EDWARDS   | 2 | 0,75 |
| DISPLASIA RENAL, RIÑON CON DISPLASIA MULTIQUISTICA, DISPLASIA RENAL<br>QUISTICA                     | 2 | 0,75 |
| ANO IMPERFORADO SAI , FISTULA SAI O NO  | 2 | 0,75 |
| MALFORMACIONES CONGÉNITAS MÚLTIPLES   | 2 | 0,75 |
| HIDROCELE   | 2 | 0,75 |
| METATARSO VARO O ADDUCTO  | 2 | 0,75 |

**PROGRAMA DE VIGILANCIA DE MALFORMACIONES CONGÉNITAS EN LA CIUDAD DE BOGOTÁ D.C. –**

|   |   |      |
|---|---|------|
| ATRESIA ESOFAGICA SIN MENCION DE FTE                                    | 2 | 0,75 |
| MICROTIA GRADO II CON ESTENOSIS O ATRESIA DEL CONDUCTO AUDITIVO         | 2 | 0,75 |
| DEFORMIDAD CONGENITA DE LOS PIES, NO ESPECIFICADA                       | 2 | 0,75 |
| MICROTIA GRADO III CON ESTENOSIS O ATRESIA DEL CONDUCTO AUDITIVO        | 2 | 0,75 |
| APENDICE CUTANEO. EXCLUYE 7451  | 2 | 0,75 |
| ANO IMPERFORADO ALTO, SI  | 2 | 0,75 |
| CRIPTORQUIDIA   | 2 | 0,75 |
| ARTERIA UMBILICAL UNICA   | 2 | 0,75 |
| TETRALOGIA DE FALLOT  | 2 | 0,75 |
| HIPOCONDROPLASIA  | 2 | 0,75 |
| HIPOPLASIA RENAL  | 2 | 0,75 |
| LABIO LEPORINO MEDIAL SIN PALADAR HENDIDO                               | 2 | 0,75 |
| TUMOR,TERATOMA,ETC.EXCLUYE AL SACROCOXIGEO=75723                        | 1 | 0,38 |
| ATRESIA YEYUNO  | 1 | 0,38 |
| DIENTE NEONATAL, BLANDO, FIBROSO,LINFANGIOMA DE ENCIA                   | 1 | 0,38 |
| HIPOTIROIDISMO CONGENITO  | 1 | 0,38 |
| HIPOPLASIA CORAZON IZQUIERDO  | 1 | 0,38 |
| HOLOPROSENCEFALIA   | 1 | 0,38 |
| PALADAR OJIVAL  | 1 | 0,38 |
| IMPLANTACION BAJA DE OIDO CON ESTENOSIS O ATRESIA DEL CONDUCTO AUDITIVO | 1 | 0,38 |
| PIE PLANO   | 1 | 0,38 |
| KNIEST  | 1 | 0,38 |
| PRUNE BELLY   | 1 | 0,38 |
| ANENCEFALIA, ACRANIA  | 1 | 0,38 |
| SORDERA CONGENITA, SORDOMUDEZ   | 1 | 0,38 |
| ASIMETRIA FACIAL  | 1 | 0,38 |
| ARNOLD-CHIARI, EXTERNA, COMUNICANTE (SIN ESPINA BIFIDA)                 | 1 | 0,38 |
| TUMORES CEREBRALES  | 1 | 0,38 |
| ANO IMPERFORADO SAI, SI   | 1 | 0,38 |
| BRIDAS AMNIOTICAS, ADAMS  | 1 | 0,38 |
| PIE EQUINO : EQUINOVARO, EQUINOVALGO REDUCTIBILIDAD NE                  | 1 | 0,38 |
| AUSENCIA CONGENITA DE VEJIGA Y URETRA                                   | 1 | 0,38 |
| ATRESIA MULTIPLES LUGARES   | 1 | 0,38 |
| EPICANTO  | 1 | 0,38 |
| POLISINDACTILIA, POLIDACTILIA PREAXIAL TIPO IV                          | 1 | 0,38 |
| MALPOSICION,CABALGAMIENTO,DE LOS DEDOS                                  | 1 | 0,38 |
| ANOMALIA DE LA TRICUSPIDE   | 1 | 0,38 |

**PROGRAMA DE VIGILANCIA DE MALFORMACIONES CONGÉNITAS EN LA CIUDAD DE BOGOTÁ D.C. –**

|   |   |      |
|---|---|------|
| ESPINA BIFIDA LUMBAR Y LUMBOSACRA CON HIDROCEFALIA                | 1 | 0,38 |
| SINDACTILIA PIE/S 3-4   | 1 | 0,38 |
| ANIRIDIA  | 1 | 0,38 |
| ACONDROPLASIA   | 1 | 0,38 |
| MICROFTALMIA DE LENZ  | 1 | 0,38 |
| PALADAR HENDIDO   | 1 | 0,38 |
| APLASIA CUTIS VERTEX  | 1 | 0,38 |
| ATRESIA ESOFAGICA CON FTE DE TIPO NE                              | 1 | 0,38 |
| BRAQUICEFALIA   | 1 | 0,38 |
| PATAU   | 1 | 0,38 |
| ATRESIA DE COANAS   | 1 | 0,38 |
| PERSISTENCIA DE LA VENA CAVA SUPERIOR IZQUIERDA                   | 1 | 0,38 |
| MICROTIA, TIPO NE CON ESTENOSIS O ATRESIA DEL CONDUCTO AUDITIVO   | 1 | 0,38 |
| AMPUTACION A NIVEL DEL MANO/PIE, DEDOS                            | 1 | 0,38 |
| FACIES PECULIAR   | 1 | 0,38 |
| HIDRO/MACRO/MEGA-CEFALIA-SAI= PC, FFAA, DILAT.SUTURAS             | 1 | 0,38 |
| NEVUS MARRON, CAFE-CON-LECHE, CAFE, CASTANO                       | 1 | 0,38 |
| DIENTE NEONATAL, DURO O SAI                                       | 1 | 0,38 |
| NEVUS NEGRO   | 1 | 0,38 |
| APENDICE AURICULAR , EN LA OIDO                                   | 1 | 0,38 |
| NEVUS PIGMENTARIOS DE OTROS TIPOS Y COLORES                       | 1 | 0,38 |
| DISPLASIAS ESQUELETICAS. EXCLUYE 75650                            | 1 | 0,38 |
| OA NE DEL INTESTINO (NO SOLO DEL GRUESO)                          | 1 | 0,38 |
| PREPUCIO HENDIDO O CRIPTOHIPOSPADIAS CON MEATO EN POSICION NORMAL | 1 | 0,38 |
| OAE DE OTRAS PARTES   | 1 | 0,38 |
| DOLICOCEFALIA   | 1 | 0,38 |
| OAE DEL HIGADO, VESICULA Y BIAS BILIARES                          | 1 | 0,38 |
| SENO O FISTULA PREAURICULAR O AURICULAR                           | 1 | 0,38 |
| OAE DEL INTESTINO   | 1 | 0,38 |
| SIFILIS   | 1 | 0,38 |
| OAE DEL SIST NERV   | 1 | 0,38 |
| AGLOSO-ADACTILIA Y SIMILARES                                      | 1 | 0,38 |
| ARCOS BRANQUIALES, OAV, GOLDENHAR                                 | 1 | 0,38 |
| SUBLUXACION, ORTOLANI, DISPLASIA                                  | 1 | 0,38 |
| OSTEOGENESIS IMPERFECTA SAI: 75650                                | 1 | 0,38 |
| CICATRIZ DE BRIDA CONSTRICTIVA                                    | 1 | 0,38 |
| CRANEORRAQUISQUISIS   | 1 | 0,38 |
| DEFECTOS MULTIPLES: DOS O MAS SIN HIDROCEFALIA                    | 1 | 0,38 |

**PROGRAMA DE VIGILANCIA DE MALFORMACIONES CONGÉNITAS EN LA CIUDAD DE BOGOTÁ D.C. –**

|                                 |            |      |
|---------------------------------|------------|------|
| ATRESIA DUODENO                 | 1          | 0,38 |
| ATRESIA YEYUNO + ILEO           | 1          | 0,38 |
| LUXACION,RIGIDEZ,ABDUC.LIMITADA | 1          | 0,38 |
| MACROCEFALIA (AHORA ES 74202)   | 1          | 0,38 |
| <b>Total general</b>            | <b>523</b> |      |

➤ **MALFORMADOS, SEGÚN SUBGRUPOS DE MALFORMACIONES**

| SUBGRUPO  | NÚMERO | TASA x 10.000 |
|---|--------|---------------|
| Malformación congénita cardiaca                   | 77     | 28,91         |
| Down  | 42     | 15,77         |
| Microtia  | 31     | 11,64         |
| Síndromes genéticos                               | 25     | 9,39          |
| Malformación/defecto del riñón                    | 24     | 9,01          |
| Labio leporino con/sin paladar hendido            | 22     | 8,26          |
| Polidactilias                                     | 21     | 7,88          |
| Talipes   | 21     | 7,88          |
| Apendices o fistulas                              | 19     | 7,13          |
| Otras anomalías cardíacas                         | 16     | 6,01          |
| Hidrocefalia                                      | 16     | 6,01          |
| Defecto/Malformación de otros órganos abdominales | 14     | 5,26          |
| Defecto/Malformación de la pared abdominal        | 13     | 4,88          |
| Microcefalia                                      | 13     | 4,88          |
| Paladar hendido                                   | 11     | 4,13          |
| Hipospadias                                       | 11     | 4,13          |
| Estenosis/Imperforación anal                      | 11     | 4,13          |
| Otras malformaciones esqueléticas                 | 9      | 3,38          |
| Anormalidad por reducción de miembros             | 9      | 3,38          |
| Defecto/Malformación ano-rectales                 | 8      | 3,00          |
| Defecto de tubo neural/Anencefalia                | 7      | 2,63          |
| Alteración ósea/cartilaginosa                     | 6      | 2,25          |
| Atresia/estenosis esofágica                       | 6      | 2,25          |
| Otras malformaciones                              | 5      | 1,88          |
| Apendice/ Fistula cutánea                         | 5      | 1,88          |
| Deformidad y/o malformación de la OIDO            | 4      | 1,50          |



**PROGRAMA DE VIGILANCIA DE MALFORMACIONES CONGÉNITAS EN LA CIUDAD DE BOGOTÁ D.C. –**

|   |            |      |
|---|------------|------|
| Malformación/Defecto pulmonar                           | 4          | 1,50 |
| Atresia/estenosis intestinal                            | 4          | 1,50 |
| Defecto de tubo neural/Encefalocele                     | 4          | 1,50 |
| Malformación o deformidad de la cabeza                  | 4          | 1,50 |
| Malformación o Defecto uretral/ vesical                 | 4          | 1,50 |
| Deformidad o malformación dedos/ mano                   | 3          | 1,13 |
| Turner  | 3          | 1,13 |
| Alteracion de Alteracion de Globo Ocular                | 3          | 1,13 |
| Hemangioma  | 3          | 1,13 |
| Anomalias del encefalo                                  | 3          | 1,13 |
| Nevus y manchas piel                                    | 3          | 1,13 |
| Defecto obstructivo vesico-uretero-renal                | 2          | 0,75 |
| Alteraciones dentales y de la encía                     | 2          | 0,75 |
| Defecto de tubo neural/Espina bífida                    | 2          | 0,75 |
| Defecto/Malformación intestinal                         | 2          | 0,75 |
| Anormalidad de la cadera                                | 2          | 0,75 |
| Anormalidades escrotales                                | 2          | 0,75 |
| Malformacion congenita de la cara o cuello inespecifica | 2          | 0,75 |
| Defecto/Malformacion pies                               | 2          | 0,75 |
| Displasias esqueléticas                                 | 2          | 0,75 |
| Malformaciones congénitas múltiples                     | 2          | 0,75 |
| Edwards   | 2          | 0,75 |
| Anormalidades testiculares                              | 2          | 0,75 |
| Otras alteraciones del sistema nervioso central         | 2          | 0,75 |
| Sindactilias  | 1          | 0,38 |
| Alteración del pelo y cuero cabelludo                   | 1          | 0,38 |
| Sindromes teratogénicos                                 | 1          | 0,38 |
| Alteraciones branquiales                                | 1          | 0,38 |
| Malformación o defecto de maxilares                     | 1          | 0,38 |
| Otras malformaciones del sistema Urinario               | 1          | 0,38 |
| Amputación de miembros                                  | 1          | 0,38 |
| Otras alteraciones de la piel                           | 1          | 0,38 |
| Sordera congenita                                       | 1          | 0,38 |
| Atresia de coanas                                       | 1          | 0,38 |
| Patau   | 1          | 0,38 |
| Otras anomalias del pie                                 | 1          | 0,38 |
| Estructuras externas del ojo                            | 1          | 0,38 |
| <b>Total general</b>                                    | <b>523</b> |      |

**PROGRAMA DE VIGILANCIA DE MALFORMACIONES CONGÉNITAS EN LA CIUDAD DE BOGOTÁ D.C. –**

➤ **MALFORMADOS, SEGÚN GRUPOS DE MALFORMACIONES**

| <b>GRUPO</b>                        | <b>NÚMERO</b> | <b>TASA x 10.000</b> |
|-------------------------------------|---------------|----------------------|
| MALFORMACIÓN CONGENITA CARDIACA     | 93            | 34,92                |
| MIEMBROS                            | 61            | 22,90                |
| SISTEMA GASTROINTESTINAL            | 58            | 21,78                |
| OIDO                                | 55            | 20,65                |
| SINDROMES CROMOSOMICOS              | 48            | 18,02                |
| SISTEMA NERVIOSO                    | 48            | 18,02                |
| HENDIDURAS OROFACIALES              | 33            | 12,39                |
| SINDROMES GENETICOS                 | 25            | 9,39                 |
| SISTEMA URINARIO                    | 19            | 7,13                 |
| ESQUELETICO                         | 17            | 6,38                 |
| GENITAL                             | 15            | 5,63                 |
| PIEL Y TEJIDO TEGUMENTARIO          | 13            | 4,88                 |
| RENAL                               | 12            | 4,51                 |
| OTRAS MALFORMACIONES                | 5             | 1,88                 |
| CABEZA                              | 5             | 1,88                 |
| PULMONAR                            | 4             | 1,50                 |
| OJO                                 | 4             | 1,50                 |
| REGION ORAL                         | 3             | 1,13                 |
| MALFORMACIONES CONGÉNITAS MÚLTIPLES | 2             | 0,75                 |
| NARIZ                               | 1             | 0,38                 |
| SINDROMES TERATOGENICOS             | 1             | 0,38                 |
| CUELLO                              | 1             | 0,38                 |
| <b>Total general</b>                | <b>523</b>    |                      |

**PROGRAMA DE VIGILANCIA DE MALFORMACIONES CONGÉNITAS EN LA CIUDAD DE BOGOTÁ D.C. –**

➤ **CLASIFICACIÓN PRONÓSTICO: EVALÚA RIESGO DE DISCAPACIDAD:**

| PRONÓSTICO           | NÚMERO     | PORCENTAJE |
|----------------------|------------|------------|
| IIb                  | 302        | 58%        |
| IIc                  | 66         | 13%        |
| IIIa                 | 60         | 11%        |
| IIId                 | 52         | 10%        |
| IId                  | 30         | 6%         |
| SC                   | 4          | 1%         |
| Ia                   | 3          | 1%         |
| IIa                  | 2          | 0%         |
| IIIb                 | 2          | 0%         |
| IIIc                 | 2          | 0%         |
| <b>Total general</b> | <b>523</b> |            |

**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).

**PROGRAMA DE VIGILANCIA DE MALFORMACIONES CONGÉNITAS EN LA CIUDAD DE BOGOTÁ D.C. –**

**EQUIPO DE TRABAJO DEL PROGRAMA DE VIGILANCIA DE MALFORMACIONES CONGÉNITAS**

| <b>NOMBRE</b>    | <b>CARGO</b>                            |
|------------------|---|
| Patricia Arce    | Jefe de Vigilancia en Salud Pública SDS |
| Gloria Gracia    | Epidemióloga                            |
| Ignacio Zarante  | Genetista                               |
| Karen Sarmiento  | Médico                                  |
| Sandra Valencia  | Médico                                  |
| Pilar Guatibonza | Médico                                  |
| Carolina Acevedo | Seguimiento                             |
| Lina Ibáñez      | Seguimiento                             |
| Caroline Castro  | Seguimiento                             |

**DIRECTORIO DE ASOCIACIONES QUE APOYAN PACIENTES CON ANOMALÍAS CONGÉNITAS**

| Asociación   | Descripción   | Datos de contacto  |
|--|---|--|
| Best Buddies / Amigos del Alma Colombia              | Organización internacional sin ánimo de lucro, cuyo objetivo fundamental consiste en abrir caminos hacia la integración social de las personas con discapacidad cognitiva en el país. | <a href="http://www.bestbuddies.com.co">www.bestbuddies.com.co</a><br>Tel (571) 6128210  |
| Federación Colombiana de Enfermedades Raras (FECOER) | Organización que reúne y representa a las personas que padecen las enfermedades raras para lograr su inclusión, integración y atención.   | <a href="http://www.fecoer.org/">http://www.fecoer.org/</a><br>Tel (571) 349 07 27<br>Línea nacional gratuita 018000-128611              |
| Asociación Colombiana de Síndrome de Down (Asdown)   | Asociación de padres que busca asegurar una vida digna a las personas con Síndrome de Down.   | <a href="http://www.asdown.org/">http://www.asdown.org/</a>  |
| Fundación Derecho a la Desventaja (FUNDALDE)         | Ofrecer a personas con DISCAPACIDAD asesoría global que le permita defender sus derechos y aplicar correctamente sus deberes en la sociedad actual.                                   | <a href="http://www.derechoaladesventaja.org">http://www.derechoaladesventaja.org</a><br>Tel. (+571) 636 1180<br>Cel. (+57) 311 526 9972 |