





*HOSPITAL GENERAL  
DR. VINICIO CALVENTI*

*MEMORIAS  
2018*

## INDICE

|   |    |
|---|----|
| Palabras del Director.....                              | 3  |
| Historia del Hospital General Dr. Vinicio Calventi..... | 4  |
| Ejes transversales .....                                | 5  |
| Organigrama.....  | 7  |
| Informaciones generales .....                           | 8  |
| Gerencia de epidemiología .....                         | 9  |
| Estadísticas vitales .....                              | 10 |
| Enfermedades de notificación semanal.....               | 11 |
| Estadísticas de consulta externa .....                  | 12 |
| Odontología.....  | 13 |
| Laboratorio.....  | 14 |
| Imágenes .....  | 15 |
| Patología.....  | 16 |
| Hospitalización .....                                   | 17 |
| Ginecología.....  | 18 |
| Estadísticas.....                                       | 19 |
| Morbilidad.....   | 24 |
| Cirugía .....   | 25 |
| Financiero .....  | 27 |
| Visitas intercambios.....                               | 28 |
| Actividades sociales.....                               | 29 |

## Palabras Del Director



El 2018 un año intenso que han servido para afianzar nuestro modelo de hacer medicina y que nos permiten contar con una base para seguir creciendo. Un crecimiento que, como siempre, se basará en la calidad y no en la cantidad. Porque nuestra manera de hacer medicina, es lo que nos hace especiales, no es el modelo basado en el tamaño, pero sí el de la excelencia, el de la calidad, el de la complejidad.

El de la medicina por principios el servicio a los demás. Una medicina en el que la bondad y la humanización son parte inherente al servicio que prestamos y en el que el humanismo es parte de nuestros valores.

Como director estoy comprometido con la calidad de servicios y fomentar los valores de nuestra institución.

*Gracias*

# Historia Del Hospital

Hospital Dr. Vinicio Calventi es un hospital general de tercer nivel de atención, localizado en el sector Los Alcarrizos de Santo Domingo, República Dominicana. Los Alcarrizos tiene una población de 417,096 habitantes y el hospital tiene un área de influencia de un millón de habitantes. La construcción del Hospital data de diez o un poco más de años previos a su inauguración, por lo que se estima que su diseño estructural obedece a las necesidades y conceptos de un hospital de los años 1980. Su nombre es en honor al destacado médico Dr. José Vinicio Calventi Gaviño, Ginecólogo-Obstetra, y Maestro de la Medicina.

Dispone de 140 camas hábiles, unidad de hemodiálisis, laboratorio clínico, departamento de imágenes, Odontología, Unidad de Cuidados Intensivos con capacidad para 7 camas y 35 consultorios para las diferentes especialidades tales como: Medicina Interna, Cardiología, Endocrinología y Diabetología, Nefrología, Neumología, Neurología, Hematología, Oftalmología, Urología, Cirugía General, Coloproctología, Cirugía Oncológica, Gineco-Obstetricia, Ginecología Oncológica, Planificación Familiar, Pediatría, Perinatología, Cardiología Pediátrica, Ortopedia y Traumatología, Salud Mental (Psiquiatría y Psicología), Otorrinolaringología, Geriatria, Nutrición, Medicina Familiar, Odontología, Terapia Física y Rehabilitación, Dermatología, Cirugía Maxilofacial, Neurocirugía, Servicio de Atención Integral, Gastroenterología y otras.

Cabe destacar que en sus inicios el Hospital General “**Dr. Vinicio Calventi**”, pertenecía directamente al Ministerio de Salud Pública, hasta febrero del 2008, cuando pasa a ser un Hospital Descentralizado, aunque manteniéndose bajo las directrices del Ministerio de Salud Pública y actualmente del Servicio Nacional de Salud.

A raíz de los esfuerzos realizados por los Doctores **José Alfredo Español, Reyes Paulino, Tabaré de los Santos y Maribel Nova**, se inician en el año 2008 los programas de residencias médicas en este centro de las especialidades de Geriatria y Medicina Familiar y Comunitaria avaladas por la Universidad Iberoamericana (UNIBE), siendo la primera graduación en el año 2010 del programa de la residencia de Geriatria y la primera de medicina familiar y comunitaria se celebró en el año 2012, los primeros coordinadores de dichas residencias fueron el **Dr. Tabaré de los Santos y Maribel Nova**.

Además de las residencias médicas en Geriatria y en Medicina Familiar y Comunitaria y por aquí rotan médicos residentes de Cirugía General, Ortopedia, Anestesiología, Gineco-Obstetricia y Pediatría de otros hospitales docentes, así como médicos internos de diferentes universidades.

El Hospital General Doctor Vinicio Calventi, fue inaugurado el 15 de julio del 2007, siendo su primer director el **Dr. José Alfredo Español Yapor**, desde el día de su inauguración hasta el año 2011, sustituido por la **Dra. Juana Peña Rivera**, quien permanece en el cargo hasta octubre 2012, relevada por el **Dr. José Alberto Díaz Paulino**, el cual estuvo desempeñando dicha función hasta Octubre 2014, cuando es

sustituido por **Dr. Marcelo Antonio Puello Vales**, este a su vez fue sustituido por el **Dr. José Alfredo Español Yapor en Enero del 2017** el cual fue relevado por el actual Director, el **Dr. Orlando Vargas Almonte**, 14 de mayo de 2018. Actual director en funciones.

## Ejes transversales

### Misión

“Somos una institución destinada a brindar servicios integrales de salud, (promoción, prevención y atención) en sus áreas básicas y sub-especializadas, así como formación de recursos humanos e investigaciones, para garantizar asistencia con calidad, eficiencia y calidez a los usuarios de los Alcarizos y sus zonas de influencia”

### Visión

Ser un modelo de institución social del estado en servicios de salud, reconocida a nivel nacional e internacional por su alto nivel de gestión hospitalaria, administrativa, docente e investigación

# Valores

**Humanización**

**Calidad**

**Innovación**

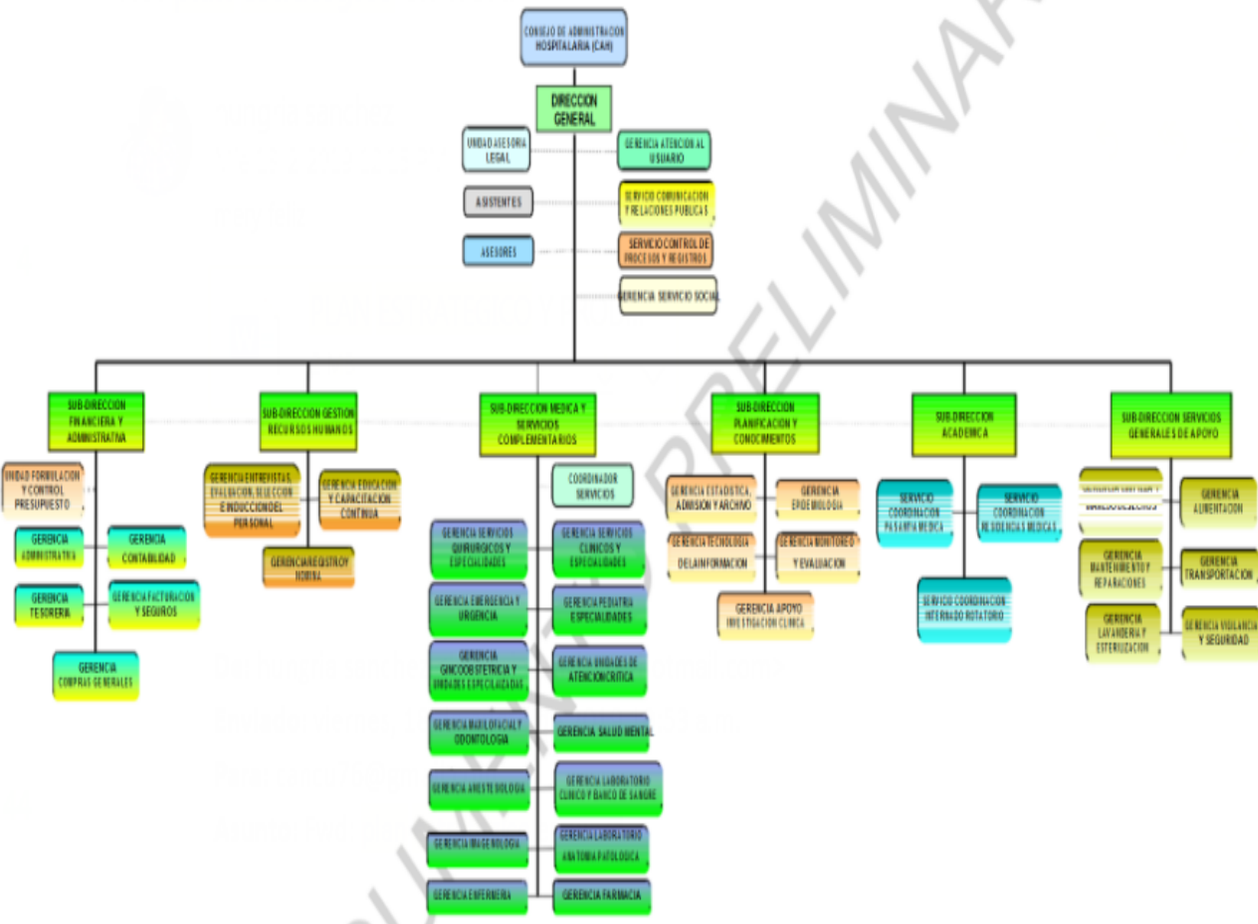
**Transparencia**

**Profesionalidad**

**Integridad**

- **Humanización:** Consideramos nuestros pacientes como la razón de ser y el motivo de existencia del hospital, comprometiéndonos con un trato sensible, empático y cálido a cada uno de ellos.
- **Calidad:** Ofrecemos toda nuestra atención en cumplir los más altos estándares de desempeño, en procura de la satisfacción de nuestros usuarios.
- **Innovación:** Procuramos disponer las mejores prácticas en servicios de salud a través de la tecnología más avanzadas y la actualización profesional permanente.
- **Transparencia:** Actuamos con absoluta apertura, los documentos están a la disposición del público, todas las informaciones que debemos compartir y que avalan nuestras actividades.
- **Profesionalidad:** Priorizamos guiar y mantener todas nuestras actividades con la conciencia y responsabilidad científica debida, en cada caso clínico.
- **Integridad:** Desarrollar nuestras actividades con valores éticos y familiares respetando la dignidad y el decoro de nuestros pacientes

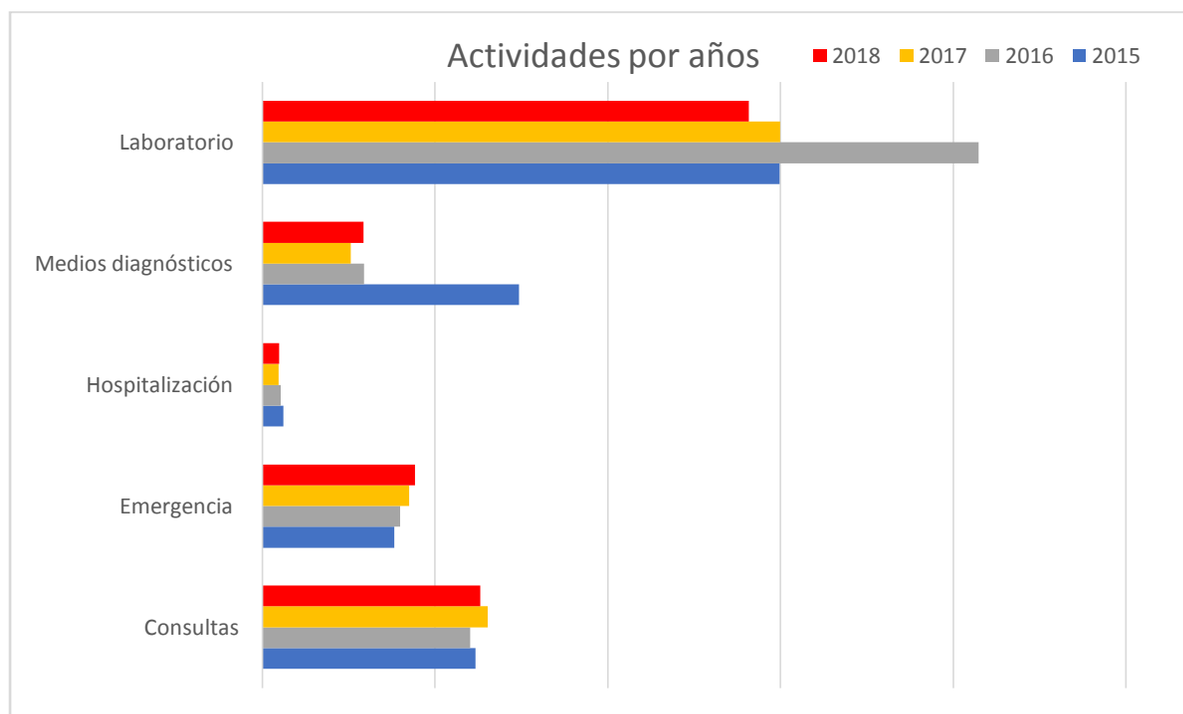
# Organigrama



# Informaciones generales

| Actividades de producción | 2015    | 2016    | 2017    | 2018    |
|---------------------------|---------|---------|---------|---------|
| Consultas                 | 123,575 | 120,272 | 130,539 | 126,369 |
| Emergencia                | 76,488  | 79,845  | 85,191  | 88,323  |
| Hospitalización           | 12,353  | 10,699  | 9,414   | 9,898   |
| Medios diagnósticos       | 148,668 | 58,900  | 51,174  | 58,616  |
| Laboratorio               | 299,394 | 414,600 | 299,830 | 281,506 |

NOTA: En el renglón de Hospitalización y laboratorio se reporta una tendencia hacia la baja porque el Hospital se mantiene en Proceso de Remodelación de las áreas de Internamiento, desde el 2017. Así como las áreas de Quirófanos.



## Gerencia de Epidemiología

El objetivo de la Gerencia de Epidemiología se encarga de dar apoyo a las diferentes especialidades médicas y quirúrgicas del hospital, proporcionando asesoría técnica en el control y la prevención de infecciones. También tiene una función de soporte para la gestión hospitalaria en base a criterios científicos y técnicos; ya que la información epidemiológica es una herramienta imprescindible para la planificación y administración eficiente y con calidad de los servicios de salud.

Se socializó la resolución del Ministerio de Salud sobre manejo de desechos sólidos con el personal de limpieza hospitalaria, así como también charlas sobre lavado de manos para el personal.

## Controles Epidemiológicos

### Indicadores de Calidad:

#### Infecciones asociadas a la atención en la salud UCI

| Infecciones                       | Casos 2018 | Tasas   |
|-----------------------------------|------------|---|
| Neumonías asociadas al ventilador | 10         | $10/495 \text{ DV} * 1000 = 20.20$ se infectan por mil días ventilador            |
| Bacteriemia por catéter           | 2          | $2/549 * 1000 = 3.64$ infecciones por mil días catéter venosos central instalados |
| Infección de vías Urinarias       | 0          | $0/1828 * 1000 = 0.0$ se infectan por mil días catéter urinario                   |

| Infecciones                      | Casos 2018 | Tasas   |
|----------------------------------|------------|---|
| Venoclisis                       | 3          | $3/75000 * 1000 = 0.04$ se infectan por cada mil días de Venoclisis instaladas  |
| Catéter urinario                 | 1          | $1/1328 * 1000 = 0.75$ se infectan por mil días catéter urinario instalados     |
| Bacteriemia por Catéter central  | 1          | $1/341 * 1000 = 2.93$ infección por mil días catéter venosos central instalados |
| Tasa de Infección del Sitio QX   | 87         | $87/2780 * 100 = 3.13$ se infectan de cada 100 procedimientos quirúrgicos       |
| Tasa general de prevalencia IAAS | 97         | $97/9808 * 1000 = 9.88$ se infectan por cada 1000 ingresos                      |

## Estadísticas vitales del 2018.

Tenemos un total de 44 casos de mortalidad materno-infantil, dentro de los cuales 28 son muertes infantiles y 16 muertes maternas; de estas 6 fueron referidas de otro centro de salud, 9 de la institución y una sin chequeo prenatales institución y sin referimiento. Se discutieron 2 y pendiente de discusión 10; de estas 4 no califican para

ser discutida por el comité de mortalidad materna debido a que su causa de muerte, no están asociadas a complicaciones del embarazo.

➤ **Indicadores de Eficacia:**

| <b>Eventos</b>                       | <b>Casos y Tasas</b>  |
|--------------------------------------|---|
| Nacidos vivos                        | 2091  |
| Nacidos Muertos                      | 24  |
| Fallecidos antes de las 48 horas     | 61  |
| Fallecidos después de las 48 horas   | 359   |
| Total, de Ingreso                    | 9,808   |
| Total de Egresos                     | 9,898   |
| Tasa de Mortalidad General           | $420/9808 \times 1000 = 42.82$ por cada 1000 ingresos tienen la probabilidad de morir |
| Tasa de Mortalidad intrahospitalaria | $359/9898 \times 1000 = 36.26$ por cada mil egresos tienen la probabilidad de morir   |
| Tasa de Mortalidad Materna           | $12/2091 \text{ NV} \times 1000 = 5.74$ por mil nacidos vivos                         |
| Tasa de Mortalidad Neonatal          | $28/2091 \text{ NV} \times 1000 = 13.39$ por mil nacidos vivos                        |
| Tasa de Mortalidad Perinatal         | $28 + 24 / 2091 * 1000 = 24.86$ por cada mil nacidos vivos                            |
| Tasa de Mortalidad Infantil          | $28/2091 \times 1000 = 13.39$ por mil nacidos vivos                                   |
| Mortalidad en Edad Reproductiva      | 53  |
| Morbilidad Materna Extrema (MME)     | 67  |
| Tasa de MME                          | $16/67 \times 100 = 23.8$ Muerte Materna por cada 100 MME                             |

Lecturas NV= Nacidos Vivos MME= Morbilidad Materna Extrema NM= nacidos muertos

# Enfermedades de notificación obligatoria semanal

| Código CIE-10   | Tabular los casos registrados en los libros de consulta externa y emergencia. Incluya todos los casos registrados compatibles con los síndromes o diagnósticos consignados entre paréntesis. | Ignorado | < 1 año | 1-4 años | 5-14 años | 15-64 años | > 64 años | Total Semana | Total año | Total año previo |
|---|--|----------|---------|----------|-----------|------------|-----------|--------------|-----------|------------------|
| H10   | Conjuntivitis  | 0        | 0       | 0        | 0         | 0          | 0         | 0            | 563       | 1243             |
| A09   | Diarrea Aguda (diarrea debida a parasitosis, salmonelosis, ahiguelosis, amebiasis, giardiasis, cólera)   | 0        | 4       | 5        | 7         | 5          | 1         | 22           | 4182      | 3993             |
| R50/A90/A01/A2.9/B54  | Enfermedad febril (dengue clásico, fiebre tifoidea, fiebre paratifoidea, leptospirosis, malaria)   | 0        | 5       | 27       | 10        | 8          | 0         | 50           | 8574      | 6950             |
| A39.4/B05/B06   | Enfermedad febril eruptiva o exantemática (sarampión, rubeola, meningococcemia)  | 0        | 0       | 0        | 0         | 0          | 0         | 0            | 1         | 1                |
| A91/A95.9   | Enfermedad febril hemorrágica (dengue con signos de alarma, dengue grave, fiebre amarilla, meningocemia, ebola)  | 0        | 0       | 0        | 0         | 0          | 0         | 0            | 1         | 1                |
| J00/J02   | Enfermedad febril aguda de vías respiratorias altas (virosis o gripe, IRA, faringoamigdalitis)   | 0        | 5       | 12       | 4         | 13         | 1         | 35           | 8403      | 7296             |
| A36/A37/J10-J18/J20/J21   | Enfermedad febril aguda de vías respiratorias bajas (IRA grave, bronquitis, bronquiolitis, bronconeumonía, neumonía)   | 0        | 5       | 2        | 0         | 1          | 1         | 9            | 1632      | 1356             |
| A05.9   | Enfermedad Transmitida por alimento (infección e intoxicación alimentaria, ciguatera)  | 0        | 0       | 0        | 1         | 0          | 0         | 1            | 78        | 73               |
| Y40-Y59   | Eventos adversos por exposición a drogas, medicamentos y sustancias biológicas (incluye los asociados a vacunación y otros productos)  | 0        | 0       | 0        | 0         | 1          | 0         | 1            | 46        | 79               |
| X40-X41/T36-50/T51-T65  | Intoxicación aguda por sustancias químicas y otras sustancias biológicas (plaguicidas, metales pesados, alcohol, otras)  | 0        | 0       | 0        | 0         | 7          | 0         | 7            | 517       | 372              |
| R10.2   | ITS: Dolor abdominal bajo en mujeres (endometritis, salpingitis, absceso tuboovarico, etc)   | 0        | 0       | 0        | 1         | 10         | 0         | 11           | 1184      | 997              |
| N89.8   | ITS: Flujo vaginal (vaginitis o infección vaginal, candidiasis, tricomoniasis, Clamidia)   | 0        | 0       | 0        | 0         | 1          | 0         | 1            | 2412      | 2269             |
| R36   | ITS: Secreción uretral (gonorrea, uretritis no gonocócica)   | 0        | 0       | 0        | 0         | 0          | 0         | 0            | 12        | 18               |
| N48.5/N76.5/N76.6   | ITS: Ulcera Genital (sífilis, chancroide, herpes, granuloma inguinal, linfogranuloma venéreo)  | 0        | 0       | 0        | 0         | 0          | 0         | 0            | 53        | 69               |
| B15-B17/A95   | Hepatitis vírica aguda o síndrome febril icterico (hepatitis A , B, C, fiebre amarilla)  | 0        | 0       | 0        | 0         | 0          | 0         | 0            | 119       | 177              |
| S00-T14/T20-T32   | Lesiones por causas externas ((heridas, contusiones, traumas, quemaduras)  | 0        | 6       | 10       | 17        | 73         | 5         | 111          | 13989     | 16600            |
| W54/W55   | Mordedura o agresión animal (rabia humana)   | 0        | 0       | 0        | 1         | 0          | 0         | 1            | 184       | 198              |
| A39.0/G00/A17.0   | Meningitis (meningitis por meningococo, hemofilus, neumococo, tuberculosa,encefalitis, meningoencefalitis, otras)  | 0        | 0       | 0        | 0         | 0          | 0         | 0            | 10        | 1                |
| A80   | Parálisis flácida (síndrome Guillain Barré, poliomeilitis, paralítica)   | 0        | 0       | 0        | 0         | 0          | 0         | 0            | 1         | 1                |
| B26   | Parotiditis viral  | 0        | 0       | 0        | 0         | 0          | 0         | 0            | 2         | 2                |
| A15-A19   | Tosedor crónico (sintomático respiratorio 2 semanas, tuberculosis pulmonar)  | 0        | 0       | 0        | 0         | 4          | 0         | 4            | 1124      | 1163             |
| B0.19   | Varicela   | 0        | 1       | 0        | 0         | 0          | 0         | 1            | 69        | 83               |
| EVENTOS VITALES   |  | Ignorado | < 1 año | 1-4 años | 5-14 años | 15-64 años | > 64 años | Total Semana | Total año | Total año previo |
| Muertes Totales   |  | 0        | 0       | 0        | 0         | 2          | 4         | 6            | 584       | 603              |
| Muertes de mujeres en edad reproductiva (10-49 años)                                      |  |          |         |          | 0         | 0          |           | 0            | 53        | 46               |
| Muerte materna (muerte de mujeres de 10 a 49 años asociada a embarazo, parto o puerperio) |  |          |         |          | 0         | 0          |           | 0            | 12        | 13               |
| Nacidos vivos (todos)   |  |          | 38      |          |           |            |           | 38           | 2091      | 2103             |
| Nacidos muertos   |  |          | 1       |          |           |            |           | 1            | 24        | 24               |
| Nacidos vivos de alto riesgo  |  |          | 7       |          |           |            |           | 7            | 371       | 415              |
| Población Atendida  |  | 0        | 39      | 93       | 71        | 404        | 41        | 648          | 195787    | 191573           |

# Consulta externa

Productividad por áreas de consultas del año 2018

| Servicio de Consulta      | Primera vez en el año | Subsecuente   | TOTAL          |
|---------------------------|-----------------------|---------------|----------------|
| 1.Pediatría               | 467                   | 14,857        | 15,324         |
| 1.Obstetricia             | 1,128                 | 11,179        | 12,307         |
| 1.Ginecología             | 593                   | 6,686         | 7,279          |
| 1.Medicina Interna        | 973                   | 6,267         | 7,240          |
| 1.Medicina Familiar       | 1,301                 | 2,324         | 3,625          |
| 1.Cardiología             | 1,191                 | 2,867         | 4,058          |
| 1.Gastroenterología       | 1,230                 | 2,720         | 3,950          |
| 1.Dermatología            | 746                   | 983           | 1,729          |
| 1.Endocrinología          | 235                   | 1,893         | 2,128          |
| 1.Neumología              | 580                   | 1,301         | 1,881          |
| 1.Salud Mental            | 1,312                 | 4,522         | 5,834          |
| 1.Neurología              | 318                   | 1,540         | 1,858          |
| 1.Nefrología              | 278                   | 678           | 956            |
| 1.Oncología               | 187                   | 1,507         | 1,694          |
| 1.Nutrición               | 446                   | 601           | 1,047          |
| 1.Geriatría               | 339                   | 2,884         | 3,223          |
| 1. Cirugía. Pediátrica    | 14                    | 39            | 53             |
| 1.Planificacion           | 696                   | 4,789         | 5,485          |
| 1.Infectologia            | 202                   | 3,692         | 3,894          |
| 1.Hematologia             | 337                   | 765           | 1,102          |
| 1.Perinatologia           | 1,377                 | 1,560         | 2,937          |
| 1.Cirugía General         | 1,014                 | 3,259         | 4,273          |
| 1.Ortopedia               | 1,451                 | 2,947         | 4,398          |
| 1.Odontología             | 3,241                 | 2,210         | 5,451          |
| 1.Urología                | 606                   | 2,192         | 2,798          |
| 1.Oftalmología            | 1,292                 | 2,520         | 3,812          |
| 1.Otorrino                | 909                   | 565           | 1,474          |
| 1.Maxilo- Facial          | 92                    | 42            | 134            |
| 1.Fisiatría               | 234                   | 1,471         | 1,705          |
| 1.Cirugía Plástica        | 14                    | 0             | 14             |
| 1.Neurocirugía            | 522                   | 421           | 943            |
| 1.Consejería              | 4,716                 | 5,095         | 9,811          |
| 1.Otras Consultas         | 1,043                 | 2,909         | 3,952          |
| <b>Total de Consultas</b> | <b>29,084</b>         | <b>97,285</b> | <b>126,369</b> |

# Odontología

## Operativo Sonrisa Sana



## Remodelación de la unidad odontológica

Antes



Después



Consultas realizadas por el área de odontología en el periodo enero a diciembre 2018 fueron **5,451** sobre pasando la meta.

## Laboratorio y banco de sangre

Es el lugar donde se realiza determinaciones invitro de propiedades biológicas humanas que contribuyen al estudio, prevención, diagnóstico de problemas de salud para su seguimiento. Nuestro objetivo brindar servicio oportuno, de calidad con equidad a nuestros usuarios

### Consolidado de pruebas realizadas por el Laboratorio Clínico Año 2018

| Áreas              | Total Pruebas Realizadas |
|--------------------|--------------------------|
| Hematología        | 82,595                   |
| Química Clínica    | 102,840                  |
| Uroanálisis        | 22,966                   |
| Parasitología      | 9,410                    |
| Bacteriología      | 4,944                    |
| Serología          | 6,436                    |
| Pruebas Especiales | 13,680                   |
| Tipificaciones     | 9,948                    |
| Total              | 252,819                  |

|                                    |          | Total |
|------------------------------------|----------|-------|
| <b>Tipos de Pruebas Realizadas</b> |          |       |
| VDRL                               | Positivo | 91    |
|                                    | Negativo | 3,592 |
| VIH/ Sida                          | Positivo | 164   |
|                                    | Negativo | 4,450 |
| Hepatitis B                        | Positivo | 97    |
|                                    | Negativo | 4,161 |
| Hepatitis C                        | Positivo | 60    |
|                                    | Negativo | 4,252 |
| Falcemia                           | Positivo | 118   |
|                                    | Negativo | 1,522 |
| Toxoplasmosis                      | Positivo | 36    |
|                                    | Negativo | 532   |
| Lestospira                         | Positivo | 30    |
|                                    | Negativo | 850   |
| Investigación de hetozooario       | Positivo | 52    |
|                                    | Negativo | 1,064 |

|                          |          |         |
|--------------------------|----------|---------|
| Investigación de cólera  | Positivo | 0       |
|                          | Negativo | 67      |
| Trasfusiones             |          | 1,367   |
|                          |          |         |
| Total de muestras tomada |          | 206,369 |

## Imágenes

El área de imagen ubicada en el primer piso del área de consulta, con fácil accesibilidad para nuestros usuarios. El objetivo es brindar servicios de calidad y eficacia a los usuarios hospitalizado y externo que demanden la atención del servicio

| Estudios              | Números de casos |
|-----------------------|------------------|
| Radiografía           | 28,932           |
| Sonografía            | 14,626           |
| Tomografía            | 0                |
| Resonancia magnética  | 0                |
| Ecografía             | 1,807            |
| Mamografía            | 955              |
| Electrocardiograma    | 7,739            |
| Endoscopia            | 542              |
| Rectosigmoidoscopia   | 96               |
| Electroencefalografía | 7                |
| <b>Total</b>          | <b>54,704</b>    |

# Patología

El laboratorio de Anatomía Patológica queda localizado dentro de las instalaciones del Hospital General Dr. Vinicio Calventi está compuesto por:

-Recepción de Muestras.

-Recepción atención al usuario y digitación

-Sala de corte y tensión

-Sala de microscopia



-Sala de autopsia e inclusión

-Unidad médico forense

-Morgue

Estudios realizados en el periodo enero a diciembre 2018 fueron **3,912**

## Estadística de Hospitalización 2018

| SERVICIO DE:           | Ingresos     | EGRESOS      |             |             |              | Días Paciente | Prom. De Camas | Días Camas    | % Ocupación  | Promedio Estadía | Paciente/Inicio Periodo (prom) |
|------------------------|--------------|--------------|-------------|-------------|--------------|---------------|----------------|---------------|--------------|------------------|--------------------------------|
|                        |              | Altas        | Def. (-48h) | Def. (+48h) | Total        |               |                |               |              |                  |                                |
| 4.Med. General         | 0            | 0            | 0           | 0           | 0            | 0             | 0              | 0.00          | 0.00         | 0                |                                |
| 4.Pediatría            | 1,660        | 1,372        | 4           | 1           | 1,377        | 5,217         | 22             | 8,030         | 64.97        | 3.79             | 12                             |
| 4.Obstetricia          | 3,103        | 2,196        | 0           | 0           | 2,196        | 5,934         | 19             | 6,996         | 84.82        | 2.70             | 14                             |
| 4.Ginecología          | 51           | 1,050        | 1           | 0           | 1,051        | 3,034         | 14             | 5,110         | 59.37        | 2.89             | 8                              |
| 4.Med. interna         | 3,006        | 1,963        | 42          | 243         | 2,248        | 10,485        | 28             | 10,220        | 102.59       | 4.66             | 22                             |
| 4.Cardiología          | 0            | 5            | 0           | 0           | 5            | 19            | 0              | 30            | 62.47        | 3.80             | 0                              |
| 4.Nefrología           | 0            | 0            | 0           | 0           | 0            | 0             | 0              | 0             | 0.00         | 0.00             | 0                              |
| 4.Gastroenterología    | 0            | 12           | 0           | 0           | 12           | 52            | 0              | 91            | 56.99        | 4.33             | 0                              |
| 4.Endocrinología       | 0            | 0            | 0           | 0           | 0            | 0             | 0              | 0             | 0.00         | 0.00             | 0                              |
| 4.Neumología           | 0            | 1            | 0           | 0           | 1            | 11            | 0              | 30            | 36.16        | 11.00            | 0                              |
| 4.Cirugía Gral.        | 1,915        | 1,766        | 4           | 12          | 1,782        | 7,212         | 13             | 4,623         | 155.99       | 4.05             | 9                              |
| 4.Oftalmol-Otorrino    | 0            | 1            | 0           | 0           | 1            | 5             | 0              | 0             | 0.00         | 5.00             | 0                              |
| 4.Ortopedia            | 0            | 79           | 0           | 0           | 79           | 278           | 2              | 730           | 38.08        | 3.52             | 0                              |
| 4.Urología             | 0            | 2            | 0           | 0           | 2            | 20            | 0              | 61            | 32.88        | 10.00            | 0                              |
| 4.Neurocirugía         | 0            | 17           | 0           | 0           | 17           | 98            | 1              | 304           | 32.22        | 5.76             | 0                              |
| 4.Hematología          | 0            | 0            | 0           | 0           | 0            | 0             | 0              | 0             | 0.00         | 0.00             | 0                              |
| 4.Geriatria            | 0            | 136          | 0           | 5           | 141          | 1,181         | 5              | 1,947         | 60.67        | 8.38             | 2                              |
| 4.Psiquiatría          | 22           | 298          | 0           | 0           | 298          | 2,172         | 7              | 2,555         | 85.01        | 7.29             | 3                              |
| 4.Cuidad. Intensivo.   | 0            | 295          | 7           | 88          | 390          | 2,299         | 7              | 2,433         | 94.48        | 5.89             | 4                              |
| 4.Otras Especialidades | 51           | 285          | 3           | 10          | 298          | 1,828         | 13             | 4,745         | 38.52        | 6.13             | 5                              |
| <b>TOTAL</b>           | <b>9,808</b> | <b>9,478</b> | <b>61</b>   | <b>359</b>  | <b>9,898</b> | <b>39,845</b> | <b>131.25</b>  | <b>47,906</b> | <b>83.17</b> | <b>4.03</b>      | <b>78.75</b>                   |

# Gineco-obstetricia

## Salud Reproductiva

| Partos y Nacimientos |              | Edad de la Madre |            |            |            |            |           |           |                     | TOTAL        |
|----------------------|--------------|------------------|------------|------------|------------|------------|-----------|-----------|---------------------|--------------|
|                      |              | Menor 15         | 15-19      | 20-24      | 25-29      | 30-34      | 35-39     | 40-44     | 45 mas <sup>o</sup> |              |
| PARTOS               | Vía Vaginal  | 11               | 224        | 274        | 172        | 100        | 38        | 9         | 0                   | 828          |
|                      | Vía Cesárea  | 13               | 269        | 401        | 336        | 146        | 57        | 15        | 3                   | 1,240        |
|                      | <b>TOTAL</b> | <b>24</b>        | <b>493</b> | <b>675</b> | <b>508</b> | <b>246</b> | <b>95</b> | <b>24</b> | <b>3</b>            | <b>2,068</b> |
|                      | Gemelares    | 0                | 5          | 8          | 6          | 3          | 1         | 0         | 0                   | 23           |
| NACIMIENTOS          | Vivos        | 25               | 492        | 674        | 507        | 245        | 96        | 24        | 3                   | 2,066        |
|                      | Muertos      | 0                | 5          | 7          | 5          | 3          | 0         | 1         | 0                   | 21           |
|                      | <b>TOTAL</b> | <b>25</b>        | <b>497</b> | <b>681</b> | <b>512</b> | <b>248</b> | <b>96</b> | <b>25</b> | <b>3</b>            | <b>2,087</b> |
|                      | Abortos      | 6                | 63         | 126        | 80         | 69         | 25        | 12        | 4                   | 385          |
|                      | Bajo Peso    | 9                | 55         | 84         | 74         | 26         | 12        | 2         | 1                   | 263          |

## Estadísticas de morbilidad de la población atendida en 2018

### Causas de Morbilidad en la Población General Atendida Año 2018

| Causas                               | Total de Casos |
|--------------------------------------|----------------|
| Embarazos                            | 10,849         |
| Hipertensión arterial                | 7,028          |
| Niño Sano                            | 3,451          |
| Atención Integral                    | 1,969          |
| Vaginitis                            | 1,922          |
| Virus de inmunodeficiencia adquirida | 1,444          |
| Infección Respiratoria Aguda         | 1,216          |
| Anemia                               | 706            |
| Ametropía                            | 698            |
| Diabetes mellitus tipo II            | 660            |
| Síndrome febril                      | 449            |
| Total                                |                |

**Causas de Morbilidad en la Población Menor de 1 Año  
Año 2018**

| <b>Causas</b>                | <b>Total de Casos</b> |
|------------------------------|-----------------------|
| Niño Sano                    | 2,119                 |
| Infección Respiratoria Aguda | 1,216                 |
| Dermatitis                   | 413                   |
| Escabiasis                   | 309                   |
| Enfermedad Diarreica Aguda   | 222                   |
| Conjuntivitis                | 133                   |
| Bronquiolitis                | 133                   |
| Cólico De Lactante           | 66                    |
| Amigdalitis                  | 44                    |
| Parasitosis                  | 41                    |
| Total                        |                       |

**Causas de Morbilidad en la Población Atendida de 1-4 Años  
Año 2018**

| <b>Causas</b>                | <b>Total de Casos</b> |
|------------------------------|-----------------------|
| Infección Respiratoria Aguda | 786                   |
| Niño Sano                    | 534                   |
| Escabiasis                   | 295                   |
| Enfermedad Diarreica Aguda   | 229                   |
| Síndrome Febril              | 210                   |
| Proceso Gripal               | 139                   |
| Amigdalitis                  | 138                   |
| Parasitosis                  | 87                    |
| Otitis                       | 85                    |
| <b>TOTAL</b>                 | <b>2,503</b>          |

**Causas de Morbilidad en la Población Atendida de 5-14 Años  
Año 2018**

| <b>Causas</b>                | <b>Total</b> |
|------------------------------|--------------|
| Infección Respiratoria Aguda | 464          |
| Niño Sano                    | 434          |
| Síndrome Febril              | 174          |
| Cefalea                      | 161          |
| Amigdalitis                  | 154          |
| Conjuntivitis                | 110          |
| Embarazos                    | 94           |
| Dolor Abdominal              | 91           |
| Enfermedad Diarreica Aguda   | 84           |
| Dermatitis                   | 80           |
| Total                        |              |

**Primeras Causas de Morbilidad en adolescentes Atendidas de 10- 19 Años**

**Año 2018**

| <b>Causas</b>                        | <b>Total</b> |
|--------------------------------------|--------------|
| Embarazos                            | 2,350        |
| Vaginitis                            | 197          |
| Cefalea                              | 160          |
| Niñas Sanas                          | 150          |
| Amigdalitis                          | 80           |
| Trauma                               | 75           |
| Conjuntivitis                        | 74           |
| Ametropía                            | 68           |
| Dermatitis                           | 52           |
| Virus de inmunodeficiencia adquirida | 43           |

**Primeras Causas de Morbilidad Atendidas de 20 - 49 Años**

**Año 2018**

| <b>Causas</b>                        | <b>Total</b> |
|--------------------------------------|--------------|
| Embarazos                            | 8,694        |
| Virus de inmunodeficiencia adquirida | 1,444        |
| Vaginitis                            | 1,218        |
| Diabetes mellitus tipo II            | 660          |
| Gastritis                            | 516          |
| Hernia                               | 426          |
| Neoplasia intraepitelial cervical    | 391          |
| Anemia                               | 365          |
| Hemorroides                          | 254          |
| Absceso                              | 92           |

**Causas de Morbilidad en la Población Femenina atendidas de  
10- 49 Años**

**Año 2018**

| <b>Causas</b>             | <b>Total</b> |
|---------------------------|--------------|
| Embarazo                  | 10,183       |
| Vaginitis                 | 1,443        |
| Gastritis                 | 511          |
| Diabetes mellitus tipo II | 406          |
| Anemia                    | 342          |
| Cefalea                   | 321          |
| Colelitiasis              | 272          |
| Ametropía                 | 217          |
| Asma                      | 207          |
| Conjuntivitis             | 107          |

**Causas de Consultas de Emergencia**

**Año 2018**

| <b>Causas</b>              | <b>Total</b> |
|----------------------------|--------------|
| Trauma                     | 4,274        |
| Herida                     | 2,697        |
| Crisis de broncoespasmo    | 2,241        |
| Cefalea                    | 2,150        |
| Enfermedad diarreica aguda | 1,953        |
| Hipertensión arterial      | 1,297        |
| Amigdalitis                | 1,215        |
| Diabetes mellitus tipo II  | 767          |
| Absceso                    | 341          |
| Anemia                     | 206          |

**Causas de Hospitalización**  
**Nivel Regional**  
**Año 2018**

| <b>Causas</b>              | <b>Total</b> |
|----------------------------|--------------|
| Embarazo                   | 10,715       |
| Hipertensión arterial      | 8,230        |
| Diabetes mellitus tipo II  | 2,356        |
| Fractura                   | 805          |
| Amet                       | 679          |
| Enfermedad diarreica aguda | 593          |
| Síndrome Febril            | 353          |
| Accidente cerebro vascular | 311          |
| Absceso                    | 222          |
| Dolor Abdominal            | 142          |

## Mortalidad

**Primeras Causas de Muerte en Mujeres de 10 - 49 Años**  
**Año 2018**

| <b>Causas</b>                     | <b>Total</b> |
|-----------------------------------|--------------|
| Fallo Multiorganico               | 10           |
| Síndrome Distres Respiratorio     | 7            |
| Edema Agudo Pulmonar              | 3            |
| Neurotoxoplasmosis                | 3            |
| Infarto Agudo Al Miocardio        | 3            |
| Sepsis                            | 2            |
| Evento Cerebro Vascular Isquémico | 2            |
| Insuficiencia renal aguda         | 2            |
| Trombo embolismó Pulmonar         | 2            |
| Emergencia Hipertensiva           | 2            |

**Causas de Mortalidad Intra-Hospitalaria**  
**Año 2018**

| <b>Causas</b>                     | <b>Total</b> |
|-----------------------------------|--------------|
| Fallo Multiorganico               | 59           |
| Herniación De Amígdala Cerebolosa | 33           |
| Evento Cerebro Vascular           | 31           |
| Síndrome Distres Respiratorio     | 30           |
| Insuficiencia Respiratoria        | 18           |
| Shock Cardiogénico                | 14           |
| Shock Séptico                     | 11           |
| Edema Agudo De Pulmón             | 10           |
| Shock Hipovolémico                | 10           |
| Emergencia Hipertensiva           | 9            |

**Causas de Mortalidad en la Población General**  
**Año 2018**

| <b>Causas</b>                     | <b>Total</b> |
|-----------------------------------|--------------|
| Fallo Multiorganico               | 81           |
| Evento Cerebro Vascular           | 43           |
| Síndrome Distres Respiratorio     | 42           |
| Herniación De Amígdala Cerebolosa | 41           |
| Insuficiencia Respiratoria        | 31           |
| Shock Cardiogénico                | 28           |
| Edema Agudo De Pulmón             | 23           |
| Muerte Súbita                     | 20           |
| Shock Hipovolémico                | 20           |
| Shock Séptico                     | 14           |

**Causas de Muerte en Menores de 1 Año  
Según Registro Hospitalario**

**Año 2018**

| <b>Causas</b>                    | <b>Total</b> |
|----------------------------------|--------------|
| Enfermedad Respiratoria          | 4            |
| Óbito Fetal                      | 3            |
| Hemorragia Pulmonar              | 3            |
| Hemorragia Intra Craneal         | 2            |
| Bajo Peso                        | 2            |
| Shock Séptico                    | 2            |
| Insuficiencia Cardio Pulmonar    | 1            |
| Neumonía Pulmonar                | 1            |
| Hipoxia Fetal                    | 1            |
| Síndrome De Distres Respiratorio | 1            |

**Causas de Muerte en Niños de 1 - 4 Años**

**Año 2018**

| <b>Causas</b>     | <b>Total</b> |
|-------------------|--------------|
| Bronco aspiración | 1            |

## Cirugía

Las áreas quirúrgicas realizaron un total de 17899 consulta entre sus diferentes especialidades; además 1610 cirugía mayor y 607 cirugías menores

## Parte de Equipo quirúrgico



## Anestesiología

Procedimientos realizados en el periodo enero a diciembre 2018 fueron **4263**

## Personal Médico del hospital



# Sub-dirección Financiera

Es la que se encarga de dar control de los recursos económicos y activos de la institución, procurando lograr el mayor beneficio y eficiencia en el uso de estos.

Logros

Implementación del sistema SIGEF para pagos por libramientos.

| <b>REPORTE FINANCIERO</b>  |                            |
|--|----------------------------|
| No. Total de Empleados   | 1208                       |
| No. De Empleados Ingresados en el mes                            | 167                        |
| No. De Empleados que Salieron en el mes                          | 126                        |
| Ingresos por Sub-vención en RD\$                                 | RD\$ 253,180,598.00        |
| Ingresos por otras fuentes en RD\$                               | RD\$ 156,927,569.33        |
| <b>Ingresos Totales en RD\$</b>                                  | <b>RD\$ 410,108,167.33</b> |
| Gasto Total en Alimentación en RD\$                              | RD\$ 4,258,466.98          |
| Gasto de Medicamentos y Afines en RD\$                           | RD\$ 38,630,850.32         |
| Gasto Material (limpieza, lavandería, oficina, combustible) RD\$ | RD\$ 7,965,523.90          |
| Otros Gastos RD\$  | RD\$ 319,445,991.93        |
| <b>Total de Gastos RD\$</b>                                      | <b>RD\$ 370,300,833.13</b> |
| Deuda Acumulada por Pagar RD\$                                   | RD\$ 426,480,724.76        |

## Visitas de intercambios



Parte del equipo de gerente y el Dr. Orlando Vargas Visita al hospital al hospital Luis Eduardo Aybar Y CECANOT con fines de intercambios de conocimientos y aprender de estos centros modelos las buenas prácticas para ser implementadas en el hospital Dr. Vinicio Calventi

# Actividades Sociales

Ayuda Solidaria 2018



Jornada médico-comunitaria, denominada “El Calventi en la Comunidad” 2018



**Jornada Quirúrgica de Reconstrucción Mamaria completamente gratis en Septiembre 2018.**

Misa Aniversario del Hospital 2018



Entrega de Juguetes Navidad 2018





Encendida del Árbol de Navidad 2018



Hospital Recibe donativos de Sillas de Ruedas por parte del Club Rotario

