



PERÚ

Ministerio
de Salud

DIRECTOR EJECUTIVO

Dr. MIGUEL ANGEL GOMEZ ABANTO

Unidad Especializada de
Inteligencia Sanitaria

Lic. Enf. Marlon Manuel Daza Farias

Jefe de la Unidad Especializada de
Inteligencia Sanitaria

Oficina de Estadística

Mg. Ing. Sist. Larisa Milena Trinidad Alvitres

Jefe de la Oficina de Estadística

Responsable de Información de Programa POI –
PPR CANCER

Ing. Foley Andrey Orellana Castro

Responsable de Información de Programa POI –
PPR DAÑOS NO TRASMISIBLES,
DISCAPACIDAD, PAN

Tec. Inf. Ronal Mera Rengifo

Responsable de Información de Programa POI –
PPR SALUD MATERNO NEONATAL

Tec. Juan Calos Mora Ríos

Responsable de Inmunizaciones y del Programa
POI – PPR TBC - VIH – SIDA Y METAXENICAS

Tec. Sandra Junelly Rojas Novoa

Responsable de Número de Camas Hospitalarias,
Complementarias y Seguimiento de Paciente
COVID

Bach. Hugo Martín Marín Fernández

Responsable de Información de Programa POI –
PPR EMERGENCIAS Y DESASTRES

Tec. Inf. Luz Candelaria Rioja Dávila

Responsable de Información de Programa POI –
PPR SALUD MENTAL Y TBC

Comité editor

Mg. Ing. Sist. Larisa Milena Trinidad Alvitres

Diseño, elaboración, redacción, proceso de
Información y análisis Estadístico

BOLETÍN ESTADÍSTICO ENERO – ABRIL 2023 GENERAL



PRESENTACIÓN

El Hospital II-2 Tarapoto, a través de la Unidad Especializada de Inteligencia Sanitaria - Oficina de Estadística, hace llegar el Boletín mensual correspondiente al periodo de Abril 2023, el cual contiene información estadística generada por los diferentes departamentos, servicios, programas, oficinas y Unidades que conforman la Institución; siendo imprescindible para la evaluación y mejora de la calidad de atención que brindamos a nuestra población, además de proporcionar de manera objetiva las herramientas para el desarrollo de estudios, proyectos de mejora y trabajos de investigación a nivel institucional, local, regional y nacional.



Email: comunicaciones@hospitaltarapoto.gob.pe
Visítanos en www.hospitaltarapoto.gob.pe



Jr. Ángel Delgado Morey # 503
Tarapoto – Perú
Telefax: (042) 520012



INDICADORES HOSPITALARIOS

| A. INDICADORES DE PRODUCCIÓN Y RENDIMIENTO | | | | Estandar Nacional | |
|---|--|--|-------|--------------------------------------|--------|
| Nombre del Indicador | Fuente | Variables | Abril | | |
| Productividad Hora Médico | HIS (Sistema de Consulta Externa) | N° de Atenciones Médicas Realizadas | 5289 | 4 a 5 atenciones por hora programada | |
| | Control de Personal, Rol Mensual | N° de horas médico Programadas | 1681 | | |
| | Valor Productividad Hora Médico | | | | 3.15 |
| Rendimiento Hora Médico | HIS (Sistema de Consulta Externa) | N° de Atenciones Médicas Realizadas | 5289 | 4 a 5 atenciones por hora efectiva | |
| | Reporte del Servicio | N° de horas médico Efectivas | 1511 | | |
| | Valor Rendimiento Hora Médico | | | | 3.50 |
| Concentración | HIS (Sistema de Consulta Externa) | N° de Atenciones Médicas Realizadas | 5289 | 4 atenciones al año | |
| | HIS (Sistema de Consulta Externa) | N° de Atendidos (nuevos y reingresos) | 1255 | | |
| | Valor Concentración | | | | 4.21 |
| Utilización de los Consultorios (Médicos) | HIS (Sistema de Consulta Externa), Departamento de Consulta Externa y Departamento de Enfermería, Inventario de Consultorios | N° de Consultorios Funcionales (Médicos) | 51 | 2 turnos | |
| | HIS (Sistema de Consulta Externa), Departamento de Consulta Externa y Departamento de Enfermería, Inventario de Consultorios | N° de Consultorios Físicos (Médicos) | 29 | | |
| | Valor Utilización de los Consultorios (Médicos) | | | | 1.76 |
| | B. INDICADORES DE EFICIENCIA | | | | |
| Nombre del Indicador | Fuente | Variables | Abril | Estandar Nacional | |
| Promedio de Análisis de Laboratorio por Consulta Externa | Laboratorio, Informe Diario de Atenciones en Laboratorio, Libro de Trasfusiones | N° análisis de laboratorio indicados en consulta externa | 6469 | 0.7 exámenes | |
| | HIS (Sistema de Consulta Externa) | N° Atenciones médicas Realizadas | 5289 | | |
| | Valor Promedio de Análisis de Laboratorio por Consulta Externa | | | | 1.22 |
| Promedio de Permanencia | Modulo de Egresos Hospitalarios, Historia Clínica, Parte Diario | Total días estancias de egresos | 3690 | 3 a 5 días | |
| | Modulo de Egresos Hospitalarios, Historia Clínica, Parte Diario | N° egresos hospitalarios | 734 | | |
| | Valor Promedio de Permanencia | | | | 5.03 |
| Intervalo de Sustitución cama | Modulo de Egresos Hospitalarios, Historia Clínica, Parte Diario | N° Días cama disponibles - N° pacientes día | 510 | 0.6 a 1 día libre | |
| | Modulo de Egresos Hospitalarios, Historia Clínica, Parte Diario | N° egresos hospitalización | 734 | | |
| | Valor Intervalo de Sustitución cama | | | | 0.69 |
| Porcentaje Ocupación de Camas (Factor: 100) | Modulo de Egresos Hospitalarios, Historia Clínica | N° pacientes - día | 3690 | > 80 | |
| | Modulo de Egresos Hospitalarios, Historia Clínica | N° días cama disponibles | 4200 | | |
| | Valor Porcentaje Ocupación de Camas (Factor: 100) | | | | 87.86 |
| Rendimiento Cama | EPICRISIS/Hoja de Egresos, Historia Clínica, Parte diario, Hoja de estancia de paciente | N° egresos | 734 | 6 veces | |
| | Modulo de Egresos Hospitalarios, Historia Clínica, Parte Diario, Hoja de Estancia de Pacientes | N° camas disponibles promedio | 140 | | |
| | Valor Rendimiento Cama | | | | 5.24 |
| Razón de Emergencias por Consulta Médicas | Sistema de Emergencias, Modulo de Emergencias, Hoja de Estancia de Paciente | N° de Atenciones Médicas en Emergencia | 640 | < 0.1 | |
| | HOJA HIS (Sistema de Consulta Externa), Cuaderno de Registro de Ingresos y Egresos de Pacientes | N° Total de Atenciones médicas en Consulta Externa | 5289 | | |
| | Valor Razón de Emergencias por Consulta Médicas | | | | 0.12 |
| Razón de Urgencias por Consulta Médicas | Informe de Emergencias/Cuaderno de Registro de Ingresos y Egresos de Pacientes | N° de Atenciones Médicas en Urgencias | 1023 | Solo promedio | |
| | HOJA HIS (Sistema de Consulta Externa), Cuaderno de Registro de Ingresos y Egresos de Pacientes | N° Total de Atenciones médicas en Consulta Externa | 5289 | | |
| | Valor Razón de Urgencias por Consulta Médicas | | | | 0.19 |
| Rendimiento de Sala de Operaciones | Sala de Anestesiología, / Reporte de Sala, / Reporte de Anestesiología; Hoja de Programación para acto operatorio | N° Intervenciones Quirúrgicas Ejecutadas | 423 | 80 a 100 intervenciones es por sala | |
| | Reporte de Sala, Cuadernos de Registro de Programaciones | N° de Salas de Operaciones Utilizadas | 4 | | |
| | Valor Rendimiento de Sala de Operaciones | | | | 105.75 |
| Rendimiento de Sala de Operaciones (para Cirugías de Emergencia) | Reporte de Anestesiología, Cuaderno de Registro de Intervenciones Quirúrgicas | N° Intervenciones Quirúrgicas de Emergencia | 208 | Solo promedio | |
| | Reporte de Anestesiología, Cuaderno de Registro de Suspensiones de Actos Quirúrgicos | N° de Salas de Operaciones Utilizadas | 1 | | |
| | Valor Rendimiento de Sala de Operaciones (para Cirugías de Emergencia) | | | | 208.0 |
| Rendimiento de Sala de Operaciones (para Cirugías Electivas) | Reporte de Anestesiología | N° Intervenciones Quirúrgicas Programadas Ejecutadas (Cirugías) | 215 | Solo promedio | |
| | Reporte de Anestesiología | N° de Salas de Operaciones Utilizadas | 3 | | |
| | Valor Rendimiento de Sala de Operaciones (para Cirugías Electivas) | | | | 71.67 |
| Grado de Resolutividad del Establecimiento de Salud (Factor: 100) | Formatos de Referencia y Contrareferencias | N° de solicitudes de Referencias enviadas para atención médica en consulta externa | 36 | Solo promedio | |
| | HOJA HIS (Sistema de Consulta Externa) | N° Total de Consultas Médicas | 5289 | | |
| | Valor Grado de Resolutividad del Establecimiento de Salud (Factor: 100) | | | | 0.68 |

| C. INDICADORES DE CALIDAD | | | | | Estandar Nacional |
|---|--|---|---|-------|-------------------|
| Ord. | Nombre del Indicador | | | Abril | |
| 16 | Porcentaje de Infecciones Intrahospitalarias (Factor: 100) | Epidemiología, Formatos de Registros de Infecciones Intrahospitalarias | Total de pacientes con infecciones intrahospitalarias | 2 | Solo promedio |
| | | EPICRISIS/Hoja de Egresos | N° egresos | 734 | |
| | | Valor Porcentaje de Infecciones Intrahospitalarias (Factor: 100) | | | |
| 17 | Tasa Neta de Mortalidad (Factor: 100) | Modulo de Mortalidad Hospitalaria, Registro de Patología, Historia Clínica, Certificados de Defunción | N° egresos por defunción hospitalaria (fallecidos después de 48 horas de admisión al hospital, servicio o especialidad) | 9 | 4 |
| | | EPICRISIS/Hoja de Egresos, Cuaderno de Registro de Ingresos y Egresos de Pacientes | N° egresos | 734 | |
| | | Valor Tasa Neta de Mortalidad (Factor: 100) | | | |
| 18 | Tasa de Cesárea (Factor: 100) | Sistema Informático Perinatal (Programa Salud Sexual y Reproductiva), Registro de Intervenciones Quirúrgicas de Cesáreas | Nº Total de Cesáreas realizadas | 111 | 25 |
| | | Sistema Informático Perinatal (Programa Salud Sexual y Reproductiva), Registro de Partos Eutócicos o Normales, Historia Clínica | Nº Total de Partos atendidos | 154 | |
| | | Valor Tasa de Cesárea (Factor: 100) | | | |
| 19 | Tasa de Mortalidad Perinatal (Factor: 1000) | Sistema Informático Perinatal (Programa Salud Sexual y Reproductiva), Certificados de Defunción, Registro de Patología, Historia Clínica | Nº de egresos por muerte fetal (22 semanas) + Nº de egresos por muerte neonatal precoz ocurrida en hospital | 7 | Solo promedio |
| | | Sistema Informático Perinatal (Programa Salud Sexual y Reproductiva), Hojas de Notificación Obstétrica, Registro de patología, Historia Clínica | Nº Recién nacidos en la institución + Nº muertes fatales en la institución | 157 | |
| | | Valor Tasa de Mortalidad Perinatal (Factor: 1000) | | | |
| 20 | Mortalidad Neonatal Precoz (Factor: 1000) | Sistema Informático Perinatal (Programa Salud Sexual y Reproductiva), Datos de Historia Clínica, Registro de patología, Historia Clínica | Nº Recién nacidos fallecidos en los primeros 7 días | 4 | Solo promedio |
| | | Sistema Informático Perinatal (Programa Salud Sexual y Reproductiva), Registro de patología, Historia Clínica, Registro de nacido vivo (RENIC) | Nº Recién nacidos en la Institución | 155 | |
| | | Valor Mortalidad Neonatal Precoz (Factor: 1000) | | | |
| 21 | Mortalidad Neonatal Tardía (Factor: 1000) | Sistema Informático Perinatal (Programa Salud Sexual y Reproductiva), Registro de patología, Historia Clínica | Nº Recién nacidos fallecidos entre los 08 a 28 días | 1 | Solo promedio |
| | | Sistema Informático Perinatal (Programa Salud Sexual y Reproductiva), Registro de patología, Historia Clínica | Nº Recién nacidos en la Institución | 155 | |
| | | Valor Mortalidad Neonatal Tardía (Factor: 1000) | | | |
| 22 | Porcentaje de Cirugías suspendidas (factor: 100) | Reporte de Anestesiología, N° Intervenciones Quirúrgicas suspendidas | 0 | 5 | |
| | | Reporte de Anestesiología, N° Intervenciones Quirúrgicas programadas | 215 | | |
| | | Valor Porcentaje de Cirugías Suspendidas (factor: 100) | | | |
| D. INDICADORES DE EMERGENCIA (Convenios de Gestión) | | | | | Estandar Nacional |
| Ord. | Nombre del Indicador | | | Abril | |
| 23 | Tiempo de Acceso para Daños Seleccionados de Prioridad II | Libro de Emergencia (*) (*) debe registrar la hora de ingreso a la sala de emergencia y la hora de inicio de la atención médica. | Suma de tiempo transcurrido desde el ingreso del paciente a sala de emergencia hasta el inicio de la atención | 5320 | 10 |
| | | Libro de Emergencia (*) (*) debe registrar la hora de ingreso a la sala de emergencia y la hora de inicio de la atención médica. | Total de pacientes atendidos por daño determinado | 622 | |
| | | Valor Tiempo de Acceso para Daños Seleccionados de Prioridad II | | | |
| 24 | Porcentaje de Pacientes en Sala de Observación de Emergencia con Estancia Mayor o Igual a 12 horas (factor: 100) | Libro de Emergencia, Censo diario de pacientes | N° de pacientes con estancia mayor o igual a 12 horas en sala de emergencia en un | 198 | 5 |
| | | Libro de Emergencia, Censo diario de pacientes | N° de pacientes censados en el mismo periodo | 1663 | |
| | | Valor Porcentaje de Pacientes en Sala de Observación de Emergencia con Estancia Mayor o Igual a 12 horas (factor: 100) | | | |
| 25 | Tasa de Mortalidad Especifica en Emergencia (factor: 100) | Libro de Emergencia | N° de fallecidos en Emergencia por daño | 22 | Solo promedio |
| | | Libro de Emergencia | N° de atendidos por daño específico en el mismo | 1663 | |
| | | Valor Tasa de Mortalidad Especifica en Emergencia (factor: 100) | | | |

CONSULTA EXTERNA

MORBILIDAD GENERAL ABRIL

| NRO. CODIGO | DIAGNOSTICO | FEMENINO | | | | | | | | TOTAL FEMENINO | % | MASCULINO | | | | | | | | TOTAL MASCULINO | % | TOTAL GENERAL | % |
|--|---|-----------|-----------|------------|------------|------------|-------------|------------|-------------|----------------|-----------|-----------|------------|-----------|------------|------------|------------|-------------|------------|-----------------|------------|---------------|---|
| | | 0 - 29 D | 1 - 11 M | 1 - 11 A | 12 - 17 A | 18 - 29 A | 30 - 59 A | 60 A MAS | 0 - 29 D | | | 1 - 11 M | 1 - 11 A | 12 - 17 A | 18 - 29 A | 30 - 59 A | 60 A MAS | | | | | | |
| 1 | F412 TRASTORNO MIXTO DE ANSIEDAD Y DEPRESION | 0 | 0 | 0 | 4 | 10 | 24 | 17 | 55 | 1.95 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 20 | 5 | 28 | 1.48 | 83 | 1.76 | | |
| 2 | F430 REACCION A ESTRES AGUDO | 0 | 0 | 2 | 0 | 12 | 19 | 1 | 34 | 1.21 | 0 | 0 | 2 | 1 | 6 | 19 | 6 | 34 | 1.79 | 68 | 1.44 | | |
| 3 | K021 CARIES DE LA DENTINA | 0 | 0 | 10 | 3 | 10 | 16 | 3 | 42 | 1.49 | 0 | 0 | 4 | 2 | 2 | 7 | 6 | 21 | 1.11 | 63 | 1.34 | | |
| 4 | K295 GASTRITIS CRONICA, NO ESPECIFICADA | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 27 | 12 | 47 | 1.67 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 7 | 6 | 15 | 0.79 | 62 | 1.31 | | |
| 5 | I10X HIPERTENSION ESENCIAL (PRIMARIA) | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 12 | 20 | 33 | 1.17 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 9 | 17 | 27 | 1.42 | 60 | 1.27 | | |
| 6 | M545 LUMBAGO NO ESPECIFICADO | 0 | 0 | 0 | 2 | 6 | 19 | 15 | 42 | 1.49 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 7 | 8 | 18 | 0.95 | 60 | 1.27 | | |
| 7 | K802 CALCULO DE LA VESICULA BILIAR SIN COLECISTITIS | 0 | 0 | 0 | 1 | 9 | 22 | 6 | 38 | 1.35 | 0 | 0 | 1 | 0 | 4 | 10 | 5 | 20 | 1.05 | 58 | 1.23 | | |
| 8 | H041 OTROS TRASTORNOS DE LA GLANDULA LAGRIMAL | 0 | 0 | 2 | 2 | 1 | 9 | 24 | 38 | 1.35 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 6 | 9 | 19 | 1.00 | 57 | 1.21 | | |
| 9 | K297 GASTRITIS, NO ESPECIFICADA | 0 | 0 | 0 | 4 | 5 | 25 | 10 | 44 | 1.56 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 7 | 2 | 11 | 0.58 | 55 | 1.17 | | |
| 10 | F54X FACTORES PSICOLOGICOS Y DEL COMPORTAMIENTO | 0 | 0 | 1 | 3 | 6 | 4 | 13 | 27 | 0.96 | 0 | 0 | 2 | 2 | 2 | 9 | 12 | 27 | 1.42 | 54 | 1.14 | | |
| 11 | N200 CALCULO DEL RINON | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 17 | 13 | 33 | 1.17 | 0 | 0 | 0 | 2 | 5 | 9 | 5 | 21 | 1.11 | 54 | 1.14 | | |
| 12 | J459 ASMA NO ESPECIFICADO. ASMA DE APARICION TARDIA | 0 | 0 | 8 | 2 | 4 | 5 | 14 | 33 | 1.17 | 0 | 0 | 12 | 1 | 0 | 2 | 4 | 19 | 1.00 | 52 | 1.10 | | |
| 13 | M628 OTROS TRASTORNOS ESPECIFICADOS DE LOS MUSCULOS | 0 | 5 | 13 | 3 | 0 | 3 | 8 | 32 | 1.13 | 0 | 2 | 10 | 0 | 0 | 6 | 1 | 19 | 1.00 | 51 | 1.08 | | |
| 14 | F320 EPISODIO DEPRESIVO LEVE | 0 | 0 | 0 | 1 | 7 | 17 | 3 | 28 | 0.99 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 11 | 5 | 21 | 1.11 | 49 | 1.04 | | |
| 15 | M199 ARTROSIS, NO ESPECIFICADA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | 25 | 38 | 1.35 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 8 | 11 | 0.58 | 49 | 1.04 | | |
| 16 | K30X DISPEPSIA | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 18 | 11 | 35 | 1.24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 6 | 3 | 11 | 0.58 | 46 | 0.98 | | |
| 17 | F801 TRASTORNO DEL LENGUAJE EXPRESIVO | 0 | 0 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | 0.46 | 0 | 0 | 25 | 0 | 0 | 1 | 0 | 26 | 1.37 | 39 | 0.83 | | |
| 18 | E660 SOBREPESO | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 10 | 0 | 13 | 0.46 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 15 | 1 | 24 | 1.27 | 37 | 0.78 | | |
| 19 | F432 TRASTORNOS DE ADAPTACION | 0 | 0 | 3 | 0 | 1 | 6 | 6 | 16 | 0.57 | 0 | 0 | 1 | 1 | 5 | 6 | 5 | 18 | 0.95 | 34 | 0.72 | | |
| 20 | J47X BRONQUIECTASIA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 19 | 20 | 0.71 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 | 9 | 14 | 0.74 | 34 | 0.72 | | |
| | DEMÁS CAUSAS | 20 | 36 | 219 | 78 | 293 | 862 | 651 | 2159 | 76.56 | 12 | 20 | 315 | 72 | 140 | 457 | 477 | 1493 | 78.70 | 3652 | 77.42 | | |
| TOTAL MORBILIDAD GENERAL EMERGENCIA | | 20 | 41 | 271 | 107 | 381 | 1129 | 871 | 2820 | 100 | 12 | 22 | 374 | 82 | 192 | 621 | 594 | 1897 | 100 | 4717 | 100 | | |

Fuente: Sistema HIS MINSA

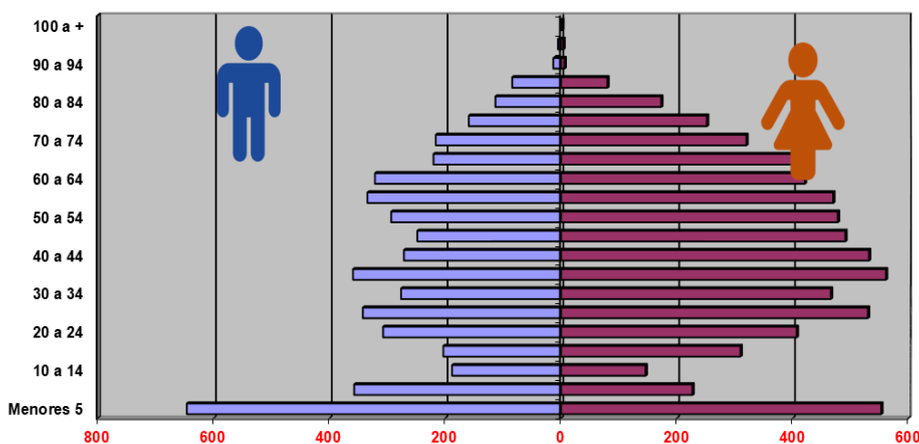
Elaboración: Oficina de Estadística – Hospital II-2 Tarapoto.

| Rango | Hombres | Mujeres |
|-----------|---------|---------|
| Menores 5 | 646 | 553 |
| 5 a 9 | 357 | 227 |
| 10 a 14 | 188 | 146 |
| 15 a 19 | 203 | 310 |
| 20 a 24 | 307 | 407 |
| 25 a 29 | 342 | 530 |
| 30 a 34 | 276 | 466 |
| 35 a 39 | 359 | 561 |
| 40 a 44 | 271 | 532 |
| 45 a 49 | 248 | 491 |
| 50 a 54 | 293 | 478 |
| 55 a 59 | 334 | 470 |
| 60 a 64 | 321 | 421 |
| 65 a 69 | 220 | 411 |
| 70 a 74 | 216 | 320 |
| 75 a 79 | 159 | 252 |
| 80 a 84 | 113 | 173 |
| 85 a 89 | 84 | 80 |
| 90 a 94 | 13 | 6 |
| 95 a 99 | 5 | 4 |
| 100 a + | | 2 |

Fuente: Sistema HIS MINSA

Elaboración: Oficina de Estadística – Hospital II-2 Tarapoto.

Piramide Poblacional Atenciones en Hospitalización Segun Edad y Sexo
Abril 2023 Hospital II-2 Tarapoto

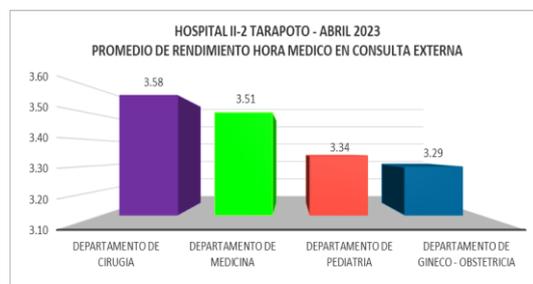


RENDIMIENTO HORA MEDICO – ABRIL 2023

| N° | PROFESIONAL MEDICO | ABRIL | | | | | | | | | | | |
|---|---|--------|--------|----------|------------|--------------------|-----------------|-------------|-------------|---------------------|--------------|--------------|------------------------|
| | | Atenc. | Atend. | Días lab | Rol-medico | Horas Prog. de Rol | Hora Trab. C.E. | Horas Prog. | Horas Trab. | Grde Cm Hora medico | Prod. X Med. | Rend. X Med. | Concentración Consulta |
| DEPARTAMENTO DE PEDIATRIA | | 217 | 49 | 28 | 22 | 16 | 14 | 88 | 65 | 0.74 | 2.47 | 3.34 | 4.43 |
| | PEDIATRIA | 217 | 49 | 28 | 22 | 16 | 14 | 88 | 65 | 0.74 | 2.47 | 3.34 | 4.43 |
| | NEONATOLOGIA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| DEPARTAMENTO DE GINECO - OBSTETRICIA | | 471 | 151 | 52 | 22 | 32 | 36 | 88 | 143 | 1.63 | 5.35 | 3.29 | 3.12 |
| DEPARTAMENTO DE MEDICINA | | 3230 | 580 | 285 | 303 | 98.6 | 91 | 1081.6 | 920 | 0.85 | 2.99 | 3.51 | 5.57 |
| | CARDIOLOGIA | 296 | 114 | 21 | 20 | 8 | 8 | 80 | 84 | 1.05 | 3.70 | 3.52 | 2.60 |
| | DERMATOLOGIA | 156 | 80 | 19 | 22 | 7.9 | 5 | 86.9 | 48 | 0.55 | 1.80 | 3.25 | 1.95 |
| | GASTROENTEROLOGIA | 436 | 69 | 26 | 25 | 9.9 | 12 | 82.4 | 104 | 1.26 | 5.29 | 4.19 | 6.32 |
| | GERIATRIA | 199 | 12 | 19 | 19 | 6.5 | 6 | 62 | 57 | 0.92 | 3.21 | 3.49 | 16.58 |
| | HEMATOLOGIA | 52 | 5 | 10 | 16 | 3.6 | 2 | 57.6 | 20 | 0.35 | 0.90 | 2.60 | 10.40 |
| | REUMATOLOGIA | 196 | 16 | 13 | 15 | 3.7 | 4 | 55.5 | 52 | 0.94 | 3.53 | 3.77 | 12.25 |
| | INFECTOLOGIA | 548 | 72 | 50 | 57 | 10.3 | 9 | 188.9 | 159 | 0.84 | 2.90 | 3.45 | 7.61 |
| | MEDICINA INTERNA | 251 | 31 | 31 | 29 | 13.7 | 10 | 101.3 | 71 | 0.70 | 2.48 | 3.54 | 8.10 |
| | MEDICINA OCUPACIONAL Y DEL MEDIO AMBIENTE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| | MEDICINA ONCOLOGIA | 102 | 18 | 14 | 10 | 4 | 2 | 40 | 28 | 0.70 | 2.55 | 3.64 | 5.67 |
| | NEFROLOGIA | 201 | 18 | 16 | 13 | 4 | 7 | 26 | 55 | 2.12 | 7.73 | 3.65 | 11.17 |
| | NEUMOLOGIA | 296 | 42 | 27 | 30 | 8 | 7 | 120 | 95 | 0.79 | 2.47 | 3.12 | 7.05 |
| | NEUROLOGIA | 369 | 81 | 30 | 30 | 15 | 15 | 113 | 111 | 0.98 | 3.27 | 3.32 | 4.56 |
| | PSIQUIATRIA | 128 | 22 | 9 | 17 | 4 | 4 | 68 | 36 | 0.53 | 1.88 | 3.56 | 5.82 |
| DEPARTAMENTO DE CIRUGIA | | 1371 | 475 | 115 | 121 | 95 | 89 | 423.8 | 383 | 0.90 | 3.24 | 3.58 | 2.89 |
| | CIRUGIA | 334 | 72 | 22 | 22 | 32 | 30 | 88 | 83 | 0.94 | 3.80 | 4.02 | 4.64 |
| | CIRUGIA DE CABEZA Y CUELLO Y MAXILOFACIAL | 50 | 15 | 6 | 6 | 3 | 3 | 18 | 18 | 1.00 | 2.78 | 2.78 | 3.33 |
| | CIRUGIA PLASTICA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0! |
| | CIRUGIA PEDIATRICA | 61 | 12 | 6 | 8 | 2 | 3 | 16 | 18 | 1.13 | 3.81 | 3.39 | 5.08 |
| | NEUROCIROLOGIA | 46 | 8 | 6 | 8 | 4 | 2 | 32 | 12 | 0.38 | 1.44 | 3.83 | 5.75 |
| | OFTALMOLOGIA | 241 | 155 | 17 | 20 | 12 | 12 | 80 | 68 | 0.85 | 3.01 | 3.54 | 1.55 |
| | OTORRINOLARINGOLOGIA | 100 | 39 | 8 | 8 | 3 | 4 | 24 | 32 | 1.33 | 4.17 | 3.13 | 2.56 |
| | TRAUMATOLOGIA | 315 | 84 | 31 | 30 | 33 | 29 | 108.8 | 95 | 0.87 | 2.90 | 3.32 | 3.75 |
| | UROLOGIA | 224 | 90 | 19 | 19 | 6 | 6 | 57 | 57 | 1.00 | 3.93 | 3.93 | 2.49 |
| | MEDICINA REHABILITACION - MEDICOS | 507 | 15 | 25 | 36 | 6 | 8 | 108 | 100 | 0.93 | 4.69 | 5.07 | 33.80 |
| | ODONTOLOGIA GENERAL | 595 | 33 | 56 | 83 | 12 | 12 | 180 | 168 | 0.93 | 3.31 | 3.54 | 18.03 |
| TOTAL | | 5289 | 1255 | 480 | 468 | 242 | 230 | 1681 | 1511 | 0.90 | 3.15 | 3.50 | 4.21 |

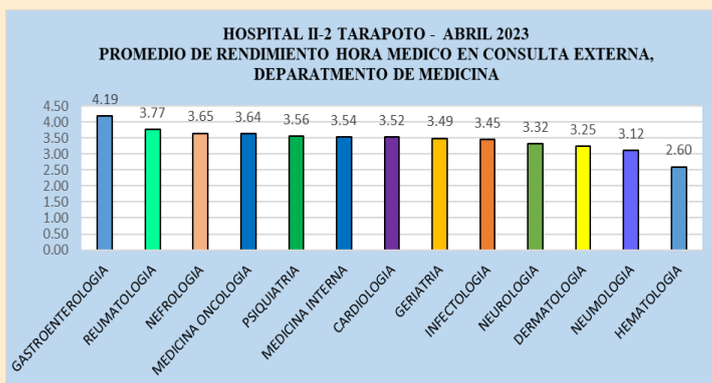
RENDIMIENTO HORA MÉDICO:
Mide el número de atenciones que realiza el Médico por cada hora efectiva de trabajo en consultorio externo.

ESTANDAR NACIONAL
Hospital Nivel II-2
4 – 5 Consultas x hora



El Rendimiento hora médico del mes de Abril como se ve reflejado en el gráfico, no alcanzó el estándar nacional: Departamento de Cirugía con un 3.58, Departamento de Medicina con un 3.51, Departamento de Pediatría con un 3.34 y Departamento de Gineco Obstetricia con un 3.29.

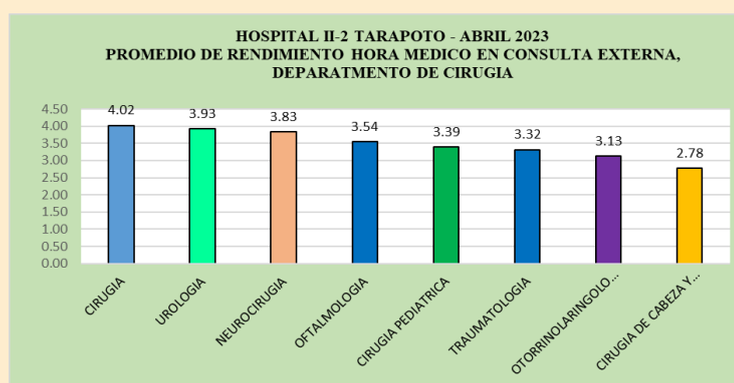
DEPARTAMENTO DE MÉDICINA



Fuente: Sistema HIS – "MINSA"
Elaboración: Unidad de Estadística – Hospital II-2 Tarapoto.

El mejor rendimiento del departamento de Medicina en el mes de Abril fue alcanzado por: La especialidad de **Gastroenterología** con un 4.19 de pacientes atendidos por hora. Las demás Especialidades obtuvieron un promedio más bajo de acuerdo al promedio Nacional. (4 – 5 x Hora).

DEPARTAMENTO DE CIRUGÍA



Fuente: Sistema HIS – "MINSA"
Elaboración: Unidad de Estadística – Hospital II-2 Tarapoto.

En el Departamento de Cirugía en el mes de Abril fue alcanzado por: La especialidad de **Cirugía** con un 4.02 de pacientes atendidos por hora. Las demás Especialidades obtuvieron un promedio más bajo de acuerdo al promedio Nacional. (4 – 5 x Hora).

HOSPITALIZACIÓN

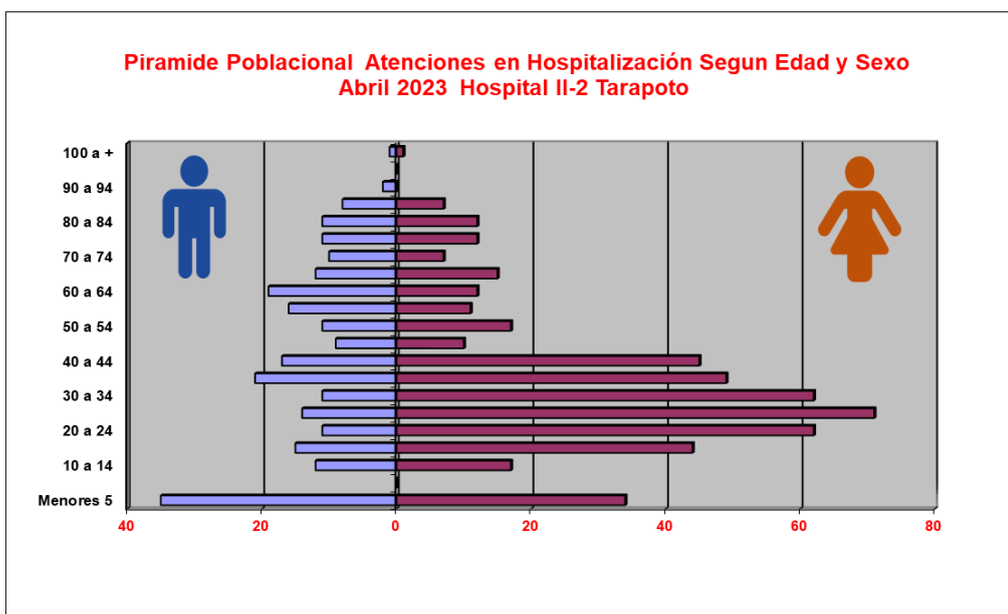
MORBILIDAD GENERAL ABRIL

| NRO. | CODIGO | DIAGNOSTICO | FEMENINO | | | | | | | | TOTAL FEMENINO | % | MASCULINO | | | | | | | | TOTAL MASCULINO | % | TOTAL GENERAL | % |
|--|--------|---|----------|----------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|------------|----------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|---------------|-----------------|---------------|---------------|---|
| | | | 0 - 29 D | 1 - 11 M | 1 - 11 A | 12 - 17 A | 18 - 29 A | 30 - 59 A | 60 A MAS | 0 - 29 D | | | 1 - 11 M | 1 - 11 A | 12 - 17 A | 18 - 29 A | 30 - 59 A | 60 A MAS | | | | | | |
| 1 | O829 | PARTO POR CESAREA, SIN OTRA ESPECIFICACION | 0 | 0 | 0 | 10 | 50 | 50 | 0 | 110 | 22.73 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.00 | 110 | 15.17 | | |
| 2 | K36X | OTROS TIPOS DE APENDICITIS | 0 | 0 | 3 | 9 | 8 | 6 | 2 | 28 | 5.79 | 0 | 0 | 3 | 6 | 7 | 13 | 2 | 31 | 12.86 | 59 | 8.14 | | |
| 3 | O809 | PARTO UNICO ESPONTANEO SIN OTRA ESPECIFICACION | 0 | 0 | 0 | 5 | 21 | 14 | 0 | 40 | 8.26 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.00 | 40 | 5.52 | | |
| 4 | O064 | ABORTO NO ESPECIFICADO, INCOMPLETO, SIN COMPLICACIONES | 0 | 0 | 0 | 1 | 21 | 16 | 0 | 38 | 7.85 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.00 | 38 | 5.24 | | |
| 5 | K802 | CALCULO DE LA VESICULA BILIAR SIN COLECISTITIS | 0 | 0 | 0 | 1 | 6 | 11 | 5 | 23 | 4.75 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 | 1.24 | 26 | 3.59 | | |
| 6 | K409 | HERNIA INGUINAL UNILATERAL O NO ESPECIFICADA, SIN OTRA ESPECIFICACION | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 3 | 0.62 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 4 | 11 | 18 | 7.47 | 21 | 2.90 | | |
| 7 | N189 | ENFERMEDAD RENAL CRONICA, NO ESPECIFICADA | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 7 | 2 | 11 | 2.27 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 5 | 2 | 9 | 3.73 | 20 | 2.76 | | |
| 8 | J960 | INSUFICIENCIA RESPIRATORIA AGUDA | 0 | 3 | 4 | 0 | 1 | 0 | 4 | 12 | 2.48 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | 3 | 7 | 2.90 | 19 | 2.62 | | |
| 9 | K810 | COLECISTITIS AGUDA | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 10 | 1 | 12 | 2.48 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 1 | 5 | 2.07 | 17 | 2.34 | | |
| 10 | O758 | OTRAS COMPLICACIONES ESPECIFICADAS DEL TRABAJO DE PARTO | 0 | 0 | 0 | 1 | 10 | 5 | 0 | 16 | 3.31 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.00 | 16 | 2.21 | | |
| 11 | I634 | INFARTO CEREBRAL DEBIDO A EMBOLIA DE ARTERIAS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 6 | 1.24 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 7 | 9 | 3.73 | 15 | 2.07 | | |
| 12 | O367 | ATENCION MATERNA POR FETO VIABLE EN EMBARAZO | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 4 | 0 | 11 | 2.27 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.00 | 11 | 1.52 | | |
| 13 | D259 | LEIOMIOMA DEL UTERO, SIN OTRA ESPECIFICACION | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 1 | 10 | 2.07 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.00 | 10 | 1.38 | | |
| 14 | J180 | BRONCONEUMONIA, NO ESPECIFICADA | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 2 | 0 | 4 | 0.83 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 1 | 6 | 2.49 | 10 | 1.38 | | |
| 15 | S823 | FRACTURA DE LA EPIFISIS INFERIOR DE LA TIBIA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 3 | 0.62 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 3 | 1 | 7 | 2.90 | 10 | 1.38 | | |
| 16 | O470 | AMENAZA DE PARTO PREMATURO | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 4 | 0 | 9 | 1.86 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.00 | 9 | 1.24 | | |
| 17 | E140 | DIABETES MELLITUS, NO ESPECIFICADA, CON COMPLICACIONES | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 5 | 6 | 1.24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 | 1.24 | 9 | 1.24 | | |
| 18 | N832 | OTROS QUISTES OVARICOS Y LOS NO ESPECIFICADOS | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 2 | 1 | 7 | 1.45 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.00 | 7 | 0.97 | | |
| 19 | T142 | FRACTURA DE REGION NO ESPECIFICADA DEL CUERPO | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0.21 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 2 | 0 | 6 | 2.49 | 7 | 0.97 | | |
| 20 | S822 | FRACTURA DE LA DIAFISIS DE LA TIBIA | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0.41 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 1 | 0 | 4 | 1.66 | 6 | 0.83 | | |
| | | DEMÁS CAUSAS | 0 | 5 | 18 | 2 | 25 | 47 | 35 | 132 | 27.27 | 0 | 3 | 24 | 6 | 14 | 43 | 43 | 133 | 55.19 | 265 | 36.55 | | |
| TOTAL MORBILIDAD GENERAL EMERGENCIA | | | 0 | 8 | 29 | 31 | 160 | 193 | 63 | 484 | 100.00 | 0 | 4 | 37 | 14 | 32 | 83 | 71 | 241 | 100.00 | 725 | 100.00 | | |

Fuente: Sistema SEM EGRESOS
Elaboración: Unidad de Estadística - Hospital II-2 Tarapoto.

| Rango | Hombres | Mujeres |
|-----------|---------|---------|
| Menores 5 | 35 | 34 |
| 5 a 9 | | |
| 10 a 14 | 12 | 17 |
| 15 a 19 | 15 | 44 |
| 20 a 24 | 11 | 62 |
| 25 a 29 | 14 | 71 |
| 30 a 34 | 11 | 62 |
| 35 a 39 | 21 | 49 |
| 40 a 44 | 17 | 45 |
| 45 a 49 | 9 | 10 |
| 50 a 54 | 11 | 17 |
| 55 a 59 | 16 | 11 |
| 60 a 64 | 19 | 12 |
| 65 a 69 | 12 | 15 |
| 70 a 74 | 10 | 7 |
| 75 a 79 | 11 | 12 |
| 80 a 84 | 11 | 12 |
| 85 a 89 | 8 | 7 |
| 90 a 94 | 2 | |
| 95 a 99 | | |
| 100 a + | 1 | 1 |

Fuente: Sistema SEM EGRESOS
Elaboración: Unidad de Estadística - Hospital II-2 Tarapoto.



EMERGENCIA

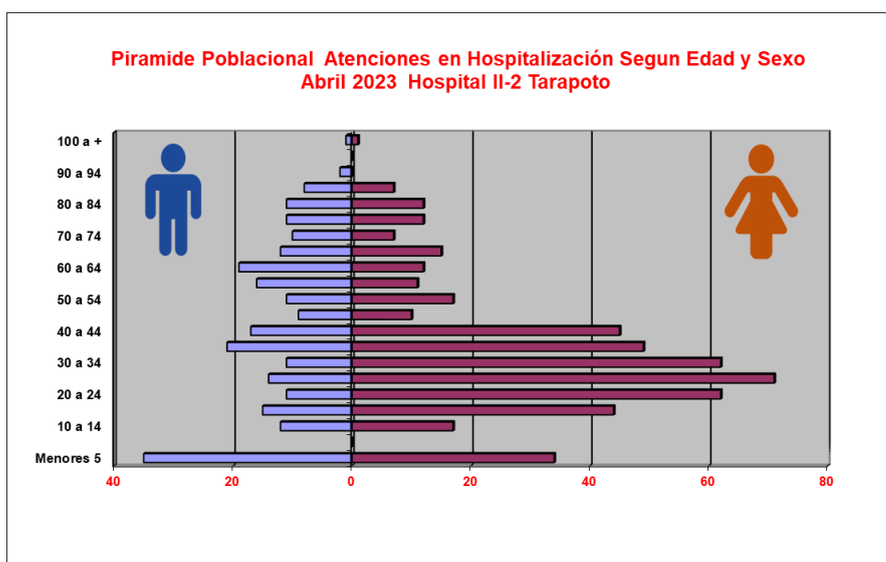
MORBILIDAD GENERAL ABRIL

| NRO. | CODIGO | DIAGNOSTICO | FEMENINO | | | | | | | | TOTAL FEMENINO | % | MASCULINO | | | | | | | | TOTAL MASCULINO | % | TOTAL GENERAL | % |
|--|--------|--|----------|-----------|------------|-----------|------------|------------|------------|------------|----------------|----------|-----------|------------|-----------|------------|------------|------------|------------|---------------|-----------------|---------------|---------------|---|
| | | | 0 - 29 D | 1 - 11 M | 1 - 11 A | 12 - 17 A | 18 - 29 A | 30 - 59 A | 60 A MAS | 0 - 29 D | | | 1 - 11 M | 1 - 11 A | 12 - 17 A | 18 - 29 A | 30 - 59 A | 60 A MAS | | | | | | |
| 1 | R509 | FIEBRE, NO ESPECIFICADA | 0 | 9 | 71 | 12 | 7 | 16 | 4 | 119 | 13.34 | 0 | 11 | 73 | 12 | 14 | 12 | 6 | 128 | 17.09 | 247 | 15.05 | | |
| 2 | R104 | OTROS DOLORS ABDOMINALES Y LOS NO ESPECIFIC | 0 | 0 | 9 | 5 | 32 | 32 | 16 | 94 | 10.54 | 0 | 0 | 11 | 3 | 14 | 26 | 7 | 61 | 8.14 | 155 | 9.45 | | |
| 3 | O758 | OTRAS COMPLICACIONES ESPECIFICADAS DEL TRABA | 0 | 0 | 0 | 6 | 31 | 32 | 0 | 69 | 7.74 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.00 | 69 | 4.20 | | |
| 4 | T07X | TRAUMATISMOS MULTIPLES, NO ESPECIFICADOS | 0 | 0 | 1 | 2 | 11 | 5 | 1 | 20 | 2.24 | 0 | 0 | 1 | 2 | 19 | 10 | 5 | 37 | 4.94 | 57 | 3.47 | | |
| 5 | R11X | NAUSEA Y VOMITO | 0 | 2 | 4 | 2 | 3 | 6 | 3 | 20 | 2.24 | 0 | 2 | 8 | 2 | 3 | 5 | 2 | 22 | 2.94 | 42 | 2.56 | | |
| 6 | N189 | ENFERMEDAD RENAL CRONICA, NO ESPECIFICADA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 12 | 19 | 2.13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 11 | 3 | 16 | 2.14 | 35 | 2.13 | | |
| 7 | J960 | INSUFICIENCIA RESPIRATORIA AGUDA | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 4 | 7 | 14 | 1.57 | 0 | 0 | 3 | 1 | 0 | 3 | 8 | 15 | 2.00 | 29 | 1.77 | | |
| 8 | E86X | DESHIDRACION / DEPLECION DEL VOLUMEN | 0 | 0 | 1 | 0 | 5 | 6 | 3 | 15 | 1.68 | 0 | 0 | 4 | 2 | 1 | 5 | 1 | 13 | 1.74 | 28 | 1.71 | | |
| 9 | K358 | OTRAS APENDICITIS AGUDAS Y LAS NO ESPECIFICADA | 0 | 0 | 0 | 6 | 5 | 1 | 0 | 12 | 1.35 | 0 | 0 | 1 | 2 | 4 | 5 | 3 | 15 | 2.00 | 27 | 1.65 | | |
| 10 | I10X | HIPERTENSION ESENCIAL (PRIMARIA) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 7 | 14 | 1.57 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 10 | 11 | 1.47 | 25 | 1.52 | | |
| 11 | K37X | APENDICITIS, NO ESPECIFICADA | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 4 | 1 | 9 | 1.01 | 0 | 0 | 1 | 3 | 3 | 2 | 1 | 10 | 1.34 | 19 | 1.16 | | |
| 12 | K800 | CALCULO DE LA VESICULA BILIAR CON COLECISTITIS A | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 6 | 0 | 10 | 1.12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 5 | 0 | 7 | 0.93 | 17 | 1.04 | | |
| 13 | R51X | CEFALEA | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | 6 | 1 | 11 | 1.23 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | 1 | 5 | 0.67 | 16 | 0.98 | | |
| 14 | S420 | FRACTURA DE LA CLAVICULA | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 | 4 | 0.45 | 0 | 0 | 2 | 4 | 1 | 3 | 1 | 11 | 1.47 | 15 | 0.91 | | |
| 15 | R739 | HIPERGLICEMIA, NO ESPECIFICADA | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 | 3 | 8 | 0.90 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 2 | 7 | 0.93 | 15 | 0.91 | | |
| 16 | J969 | INSUFICIENCIA RESPIRATORIA, NO ESPECIFICADA | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 2 | 6 | 0.67 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 5 | 8 | 1.07 | 14 | 0.85 | | |
| 17 | A090 | OTRAS GASTROENTERITIS Y COLITIS NO ESPECIFICAD | 0 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 0 | 7 | 0.78 | 0 | 0 | 3 | 1 | 1 | 1 | 0 | 6 | 0.80 | 13 | 0.79 | | |
| 18 | O470 | AMENAZA DE PARTO PREMATURO | 0 | 0 | 0 | 1 | 9 | 3 | 0 | 13 | 1.46 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.00 | 13 | 0.79 | | |
| 19 | T630 | VENENO DE SERPIENTE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 3 | 0.34 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 4 | 1 | 8 | 1.07 | 11 | 0.67 | | |
| 20 | J459 | ASMA NO ESPECIFICADO. ASMA DE APARICION TARDI | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 1 | 0 | 5 | 0.56 | 0 | 0 | 5 | 1 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0.80 | 11 | 0.67 | | |
| | | DEMÁS CAUSAS | 4 | 11 | 61 | 21 | 114 | 137 | 72 | 420 | 47.09 | 6 | 11 | 92 | 15 | 45 | 118 | 76 | 363 | 48.46 | 783 | 47.71 | | |
| TOTAL MORBILIDAD GENERAL EMERGENCIA | | | 4 | 23 | 161 | 59 | 226 | 283 | 136 | 892 | 100.00 | 6 | 24 | 208 | 49 | 112 | 218 | 132 | 749 | 100.00 | 1641 | 100.00 | | |

Fuente: Sistema SEM EMERGENCIA
Elaboración: Unidad de Estadística – Hospital II-2 Tarapoto.

| Rango | Hombres | Mujeres |
|-----------|---------|---------|
| Menores 5 | 35 | 34 |
| 5 a 9 | | |
| 10 a 14 | 12 | 17 |
| 15 a 19 | 15 | 44 |
| 20 a 24 | 11 | 62 |
| 25 a 29 | 14 | 71 |
| 30 a 34 | 11 | 62 |
| 35 a 39 | 21 | 49 |
| 40 a 44 | 17 | 45 |
| 45 a 49 | 9 | 10 |
| 50 a 54 | 11 | 17 |
| 55 a 59 | 16 | 11 |
| 60 a 64 | 19 | 12 |
| 65 a 69 | 12 | 15 |
| 70 a 74 | 10 | 7 |
| 75 a 79 | 11 | 12 |
| 80 a 84 | 11 | 12 |
| 85 a 89 | 8 | 7 |
| 90 a 94 | 2 | |
| 95 a 99 | | |
| 100 a + | 1 | 1 |

Fuente: Sistema SEM EMERGENCIA
Elaboración: Unidad de Estadística – Hospital II-2 Tarapoto.



**PRODUCCION DE SERVICIOS INTERMEDIOS
ABRIL (2022 – 2023)**

| VARIABLES HOSPITALARIAS | ABRIL | |
|----------------------------|-------|-------|
| | 2022 | 2023 |
| ATENDIDOS | 2910 | 2593 |
| ATENCIONES | 10344 | 11869 |
| EGRESOS DE HOSP. | 735 | 734 |
| CONSULTAS EMERG. | 1616 | 1663 |
| PARTOS VAGINALES | 56 | 43 |
| PARTOS DISTOCICOS | 133 | 111 |
| AMEU | 25 | 24 |
| LEGRADO UTERINO | 8 | 4 |
| ABORTO SEPTICO | 0 | 0 |
| L.U. POR OTRAS CAUSAS | 13 | 14 |
| INTERVENCIONES QUIRURGICAS | 427 | 423 |
| NACIMIENTOS VIVOS | 188 | 155 |
| FALLECIDOS EGRESOS | 11 | 9 |
| FALLECIDOS EMERGENCIA | 24 | 22 |

**TOTAL CIRUGIAS REALIZADAS
ABRIL (2022 – 2023)**

| SERVICIO | ABRIL | |
|---------------------------|------------|------------|
| | 2022 | 2023 |
| CARDIOLOGIA | 0 | 0 |
| CIRUGÍA | 94 | 111 |
| CIRUGÍA LAPAROSCÓPICA | 26 | 35 |
| CX. PEDIÁTRICA | 31 | 19 |
| CX. PLASTICA | 0 | 0 |
| CX. CABEZA Y CUELLO | 3 | 3 |
| DERMATOLOGIA | 0 | 0 |
| GASTROENTEROLOGIA | 0 | 0 |
| GINECOLOGÍA - OBSTETRICIA | 162 | 146 |
| NEFROLOGIA | 0 | 0 |
| NEUMOLOGIA | 0 | 1 |
| NEUROCIRUGIA | 10 | 9 |
| ODONTOLOGÍA | 1 | 0 |
| OFTAMOLOGÍA | 0 | 0 |
| OTORRINO | 5 | 2 |
| TRAUMATOLOGÍA | 72 | 75 |
| UROLOGIA | 23 | 22 |
| TOTAL GENERAL | 427 | 423 |

**EGRESOS HOSPITALARIOS
ABRIL (2022 – 2023)**

| SERVICIO | ABRIL | |
|----------------------|------------|------------|
| | 2022 | 2023 |
| MEDICINA | 129 | 161 |
| PSIQUIATRIA | 0 | 0 |
| CIRUGIA | 199 | 244 |
| CIRUGIA PEDIATRICA | 0 | 0 |
| PEDIATRIA | 47 | 54 |
| GINECOLOGIA | 22 | 35 |
| OBSTETRICIA | 282 | 240 |
| TOTAL GENERAL | 679 | 734 |

**ATENCIONES EN CONSULTA EXTERNA MÉDICA
ABRIL (2022 – 2023)**

| SERVICIO | ABRIL | |
|----------------------|-------------|-------------|
| | 2022 | 2023 |
| CIRUGIA | 1304 | 1371 |
| GINECO - OBSTETRICIA | 433 | 471 |
| MEDICINA | 3207 | 3230 |
| PEDIATRIA | 271 | 217 |
| TOTAL GENERAL | 5215 | 5289 |

**SERVICIO DE OFTALMOLOGIA
PROCEDIMIENTOS REALIZADOS**

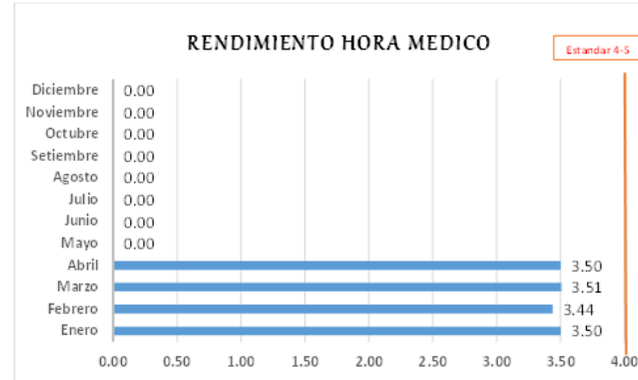
| MES: ABRIL - 2023 | | | | | | | | | | | |
|-------------------|----------------|----------------|------------|------------|--------------|-----------|--------------|-----------|------------------|------------------|------------------------------|
| ATENCIONES | TIPO DE SEGURO | AGUDEZA VISUAL | REFRACCION | TONOMETRIA | FONDO DE OJO | | KERATOMETRIA | BIOMETRIA | ECOGRAFIA OCULAR | RETIRO DE PUNTOS | EXTRACCION DE CUERPO EXTRAÑO |
| | | | | | DIRECTO | INDIRECTO | | | | | |
| CONSULTA EXTERNA | SIS | 260 | 25 | 10 | 0 | 40 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 |
| | OTROS | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| HOSPITALIZACION | SIS | 14 | 0 | 0 | 0 | 27 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | OTROS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| INTERCONSULTAS | SIS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | OTROS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| EMERGENCIA | SIS | 12 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | OTROS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TOTAL | SIS | 313 | 25 | 10 | 0 | 69 | 0 | 0 | 3 | 0 | 2 |
| | OTROS | 13 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |

**INFORME DE CIRUGIAS
DEL SERVICIO DE
OFTALMOLOGIA - 2023**

| CIRUGIA | TIPO SEGURO | ABRIL | |
|--------------------|-------------|----------|----------|
| | | CX.MAY | CX.MEN |
| CHALAZION | SIS | 0 | 0 |
| | OTRO | 0 | 0 |
| PTERIGION | SIS | 0 | 0 |
| | OTRO | 0 | 0 |
| CATARATA | SIS | 0 | 0 |
| | OTRO | 0 | 0 |
| QUISTE DE PARPADOS | SIS | 0 | 0 |
| | OTRO | 0 | 0 |
| RETIRO DE PUNTOS | SIS | 0 | 0 |
| | OTRO | 0 | 0 |
| TRAUMA OCULAR | SIS | 0 | 0 |
| | OTRO | 0 | 0 |
| TOTAL | | 0 | 0 |

Fuente: Informe del Servicio de oftalmología

INDICADORES DE PRODUCCION Y RENDIMIENTO. ABRIL-2023 HOSPITAL II-2 TARAPOTO.



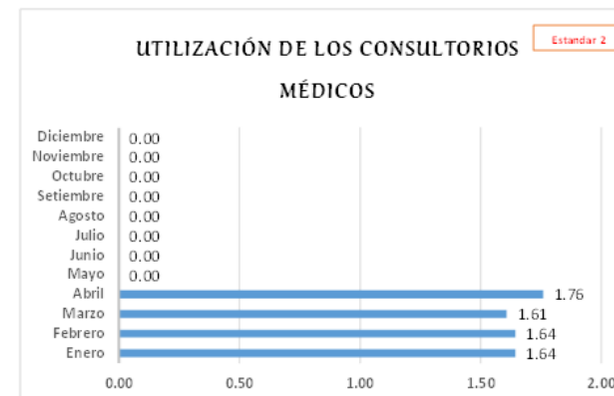
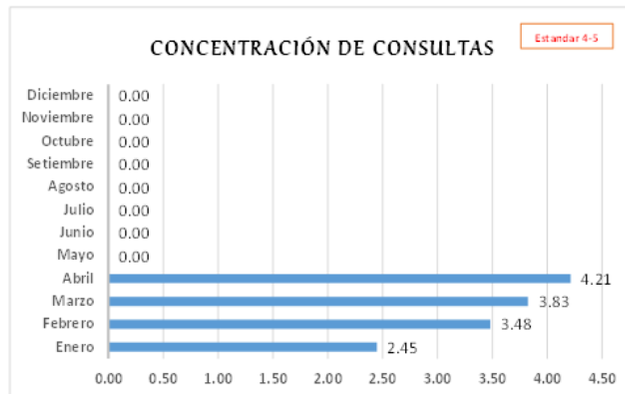
Los indicadores son la expresión objetiva del desempeño a través de la relación cuantitativa entre dos variables que intervienen en un mismo proceso.

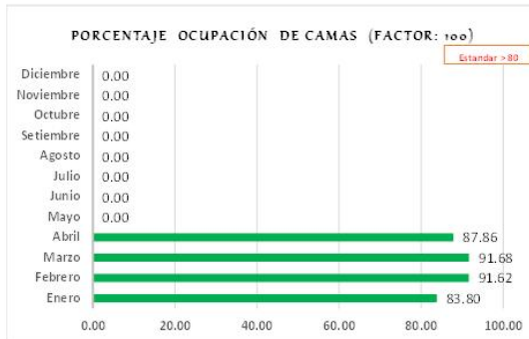
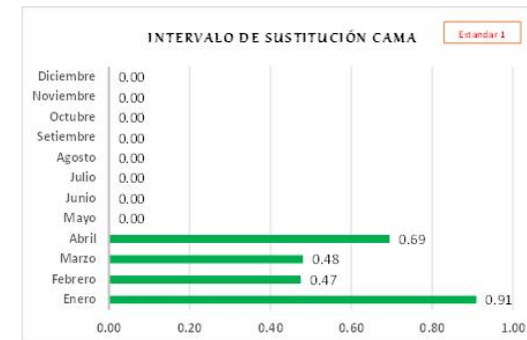
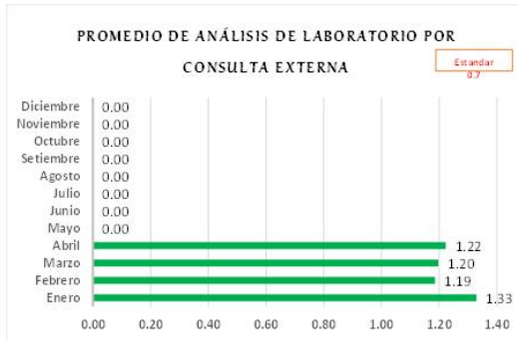
El Rendimiento Hora Médico: Mide el número de atenciones que realiza el médico por cada hora efectiva de trabajo en consultorio externo. Hasta el mes de ABRIL. Este indicador se encuentra en 3.49 atenciones por hora. (Estándar 4/hora)

Productividad de Hora Médico: mide el cumplimiento de la programación de las horas médico en la consulta externa. Hasta el mes de ABRIL el indicador se encuentra en 2.84, atenciones por hora. (Estándar 4 – 5 / hora)

La concentración de consultas: Mide el promedio de consultas que se ha otorgado a cada paciente que acudió al hospital. Tomando como referencia los pacientes nuevos y re ingresantes. El Hospital muestra un promedio de 3.39 (Estándar 4)

Utilización de Consultorios médicos: Mide el grado de uso de los consultorios en consulta externa médica, determinada por el número de turnos que se viene otorgando para la atención en la consulta, comprendiendo cada turno con un tiempo de 4 horas. El indicador se encuentra en 1.66 (Estándar 2)





Promedio de Análisis de Laboratorio en Consulta Externa. Refleja la utilización de los exámenes de laboratorio por cada atención de consulta externa. El indicador se encuentra en 1.23. (Estándar 0.7)

Promedio de Permanencia. Mide el promedio de días que recibe atención un paciente hospitalizado. El indicador se encuentra en 5.55 (Estándar 6-8)

Intervalo de sustitución: Mide el tiempo en que permanece la cama vacía entre un egreso y el subsecuente ingreso a la misma cama. El indicador se encuentra en 0.64 (Estándar 1)

Porcentaje de Ocupación de Camas: Mide el grado de ocupación de cada cama hospitalaria. El indicador se encuentra en 88.72 (Estándar 85 – 90%)

Rendimiento Cama: Mide la utilización de una cama durante un periodo de tiempo. El indicador se encuentra en 5.26 (Estándar 4)

Razón de Emergencias en Consulta Externa: Permite evaluar la magnitud de las atenciones de emergencia en relación a las atenciones de consulta externa en un periodo. El indicador se encuentra en 0.12 (Estándar < 1)

Razón de Urgencias en Consulta Externa Mide la magnitud de las atenciones de urgencia en relación a las atenciones de consulta



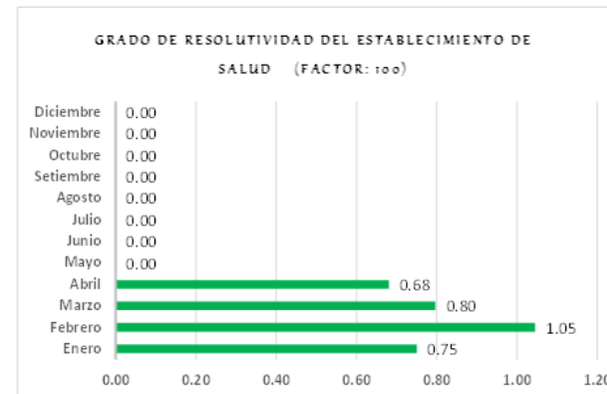
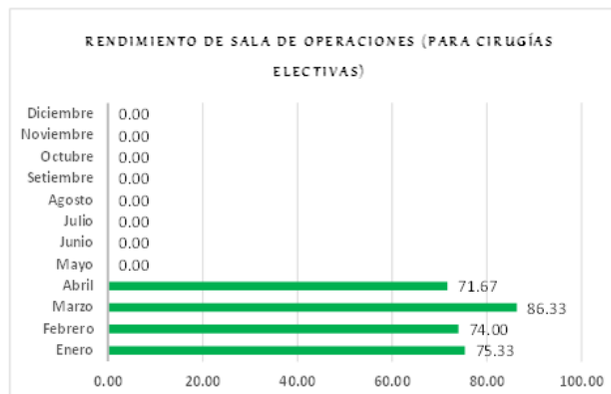


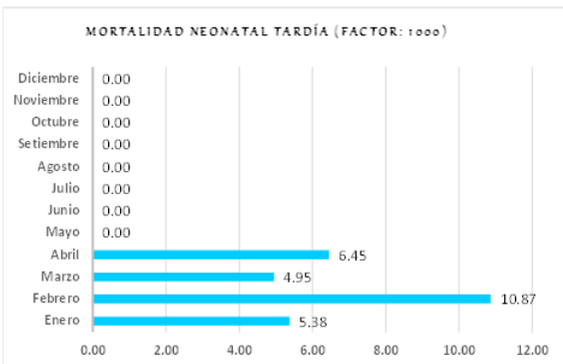
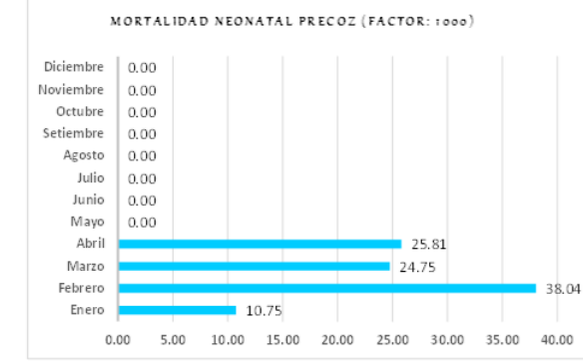
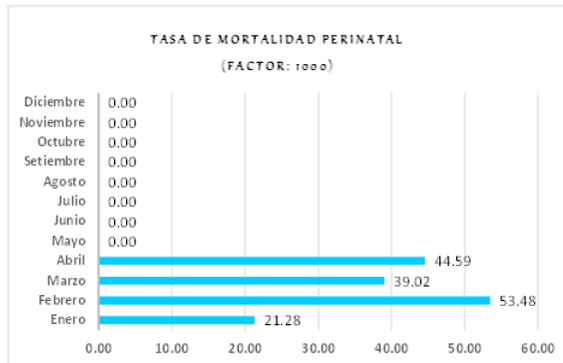
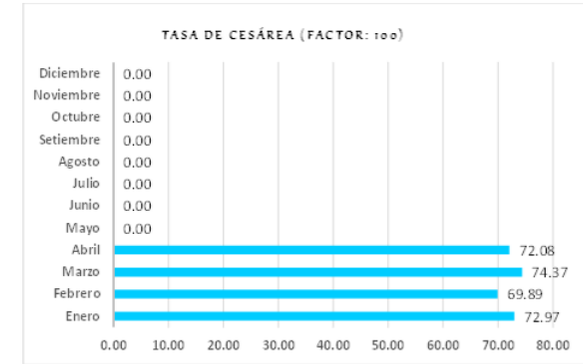
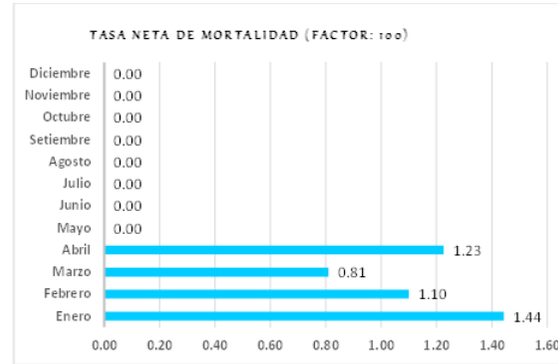
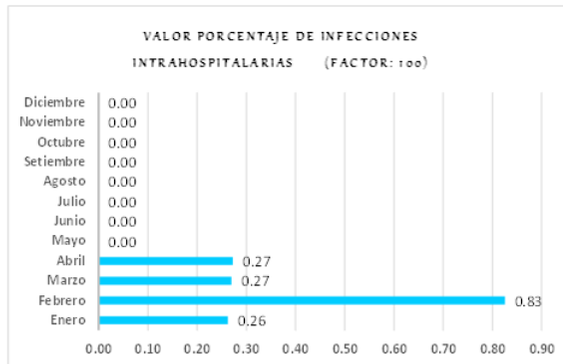
Rendimiento de Sala de Operaciones: Mide el promedio Intervenciones quirúrgicas en cada turno. El indicador muestra un valor de 109.88 operaciones. (Estándar 80 – 100)

Rendimiento de Sala de Operaciones (para Cirugías de Emergencia): Mide el número de Intervenciones quirúrgicas (en sala de emergencia), en relación a los turnos quirúrgicos ejecutados por. El indicador muestra un valor de 209.00 operaciones.

Rendimiento de Sala de Operaciones (para Cirugías Electivas): Mide el número de Intervenciones quirúrgicas programadas en relación a los turnos quirúrgicos ejecutados por mes. El indicador se encuentra en un promedio de 76.83.

Grado de Resolutividad del Establecimiento de Salud (Factor: 100): Mide el número de referencias ejecutadas por el establecimiento de salud, en relación a las consultas médicas ejecutadas en el mismo periodo de tiempo. El indicador se muestra en 0.82.





Valor Porcentaje de Infecciones Intra-hospitalarias: Mide el porcentaje de pacientes que presentan un proceso infeccioso adquirido luego de las 48 horas de permanecer hospitalizados, el mismo que no portaba a su ingreso. El indicador se encuentra en 0.40 Estándar 0.7

Tasa Neta de Mortalidad: Mide la Proporción de fallecidos en el hospital respecto al total de egresos durante un mismo período, considerando las muertes que ocurrieron a partir de las 48 horas de ingresado el paciente. El indicador muestra un valor de 1.15. Estándar 3 -4%

Tasa de Cesárea: Mide la cantidad de cesáreas que se realizan en relación al total de partos atendidos en el hospital durante un periodo. El indicador se encuentra en 72.38 Estándar 20 -25%

Tasa de Mortalidad Perinatal: Es aquella que ocurre en el periodo comprendido entre la 22ª semana completa de gestación y hasta los siete días completos de vida, o muerte del feto por cada 1000 nacidos. El indicador se encuentra en 39.35

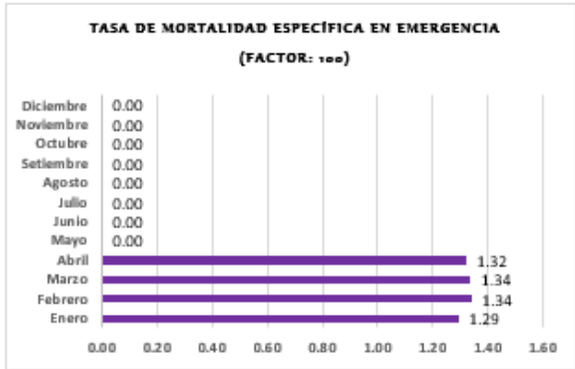
Mortalidad Neonatal Precoz: La Mortalidad Neonatal Precoz indica los fallecidos durante la primera semana por cada 1.000 recién nacidos vivos. El indicador se encuentra en 24.76.

Mortalidad Neonatal Tardía: Mide el número de fallecidos entre 8 y 28 días y el número de nacidos vivos de un período por 1.000 nacidos vivos. El indicado se encuentra en 6.88.

Porcentaje de Cirugías Suspensas: Mide la proporción de intervenciones quirúrgicas programadas que fueron suspensas. El indicador se encuentra en 0.11. Estándar 5%



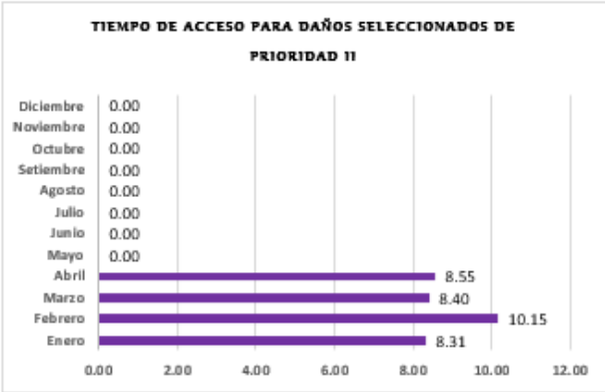
INDICADORES DE EMERGENCIA



Tiempo de Acceso para Daños Seleccionados de Prioridad II. El indicador se encuentra en 8.85

Tasa de Mortalidad Específica en Emergencia. El indicador se encuentra en 1.33

Porcentaje de pacientes en sala de observación de emergencia con estancia mayor o igual a 12 horas. El indicador se encuentra en 18.11.





Jr. Ángel Delgado Morey # 503
Tarapoto – Perú
Telefax: (042) 520012