

DADOS HOSPITALARES 2005
HOSPITAL INFANTIL NOSSA SENHORA DA GLÓRIA

FEVEREIRO 2005

Recopilação de Dados Hospitalares
Dras. Ana Quiroga e Ass.Social Alaísa de Oliveira Siqueira

Fontes:

SPP

CCIH

Serviço de Imagens

Serviço de Patologia

Serviço de Onco-Hematologia

Serviço de Hemoterapia

Serviço de Enfermagem

Setor Serviço Social

Setor de Saúde Mental (Onco-Hematologia)

Setor Medicina do Trabalho

Setor Classe Hospitalar

Hospital Dia

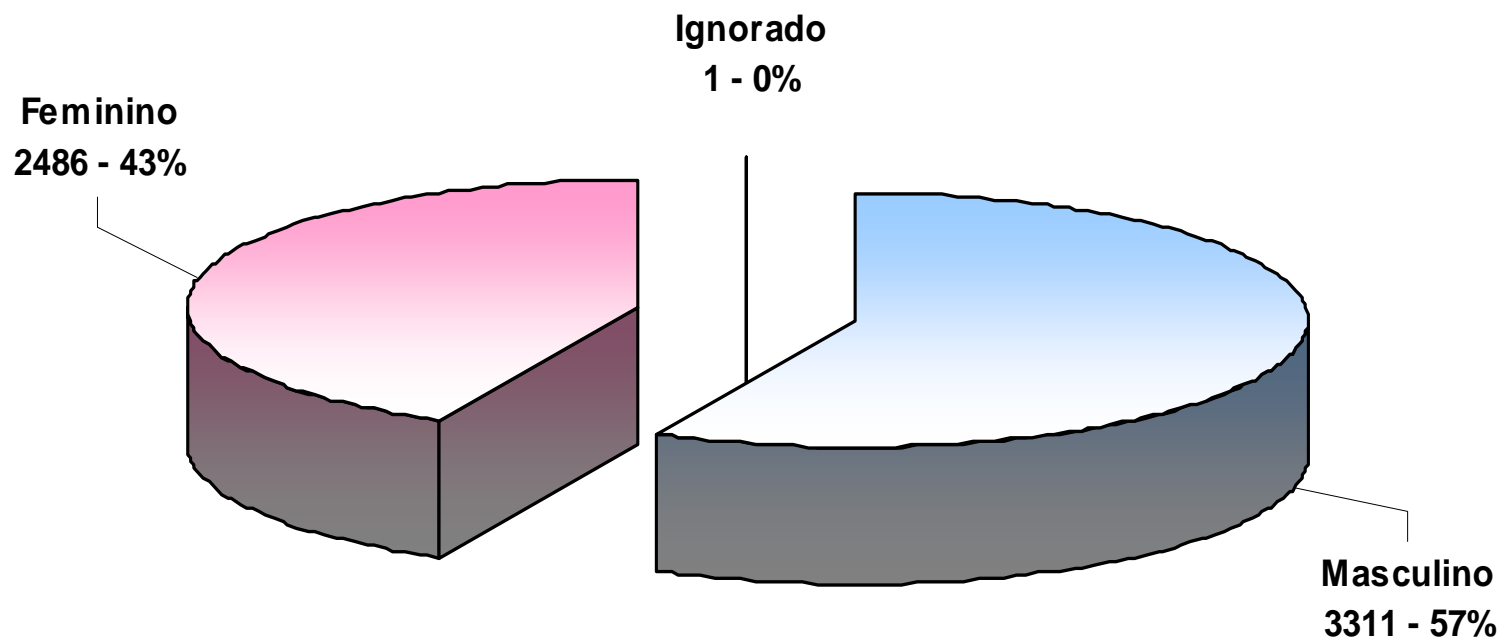
Setor Imunizações

Laboratório

Não foram entregues os dados dos serviços de Nutrição, Farmácia,
Centro Cirúrgico, Fisioterapia, Finanças.

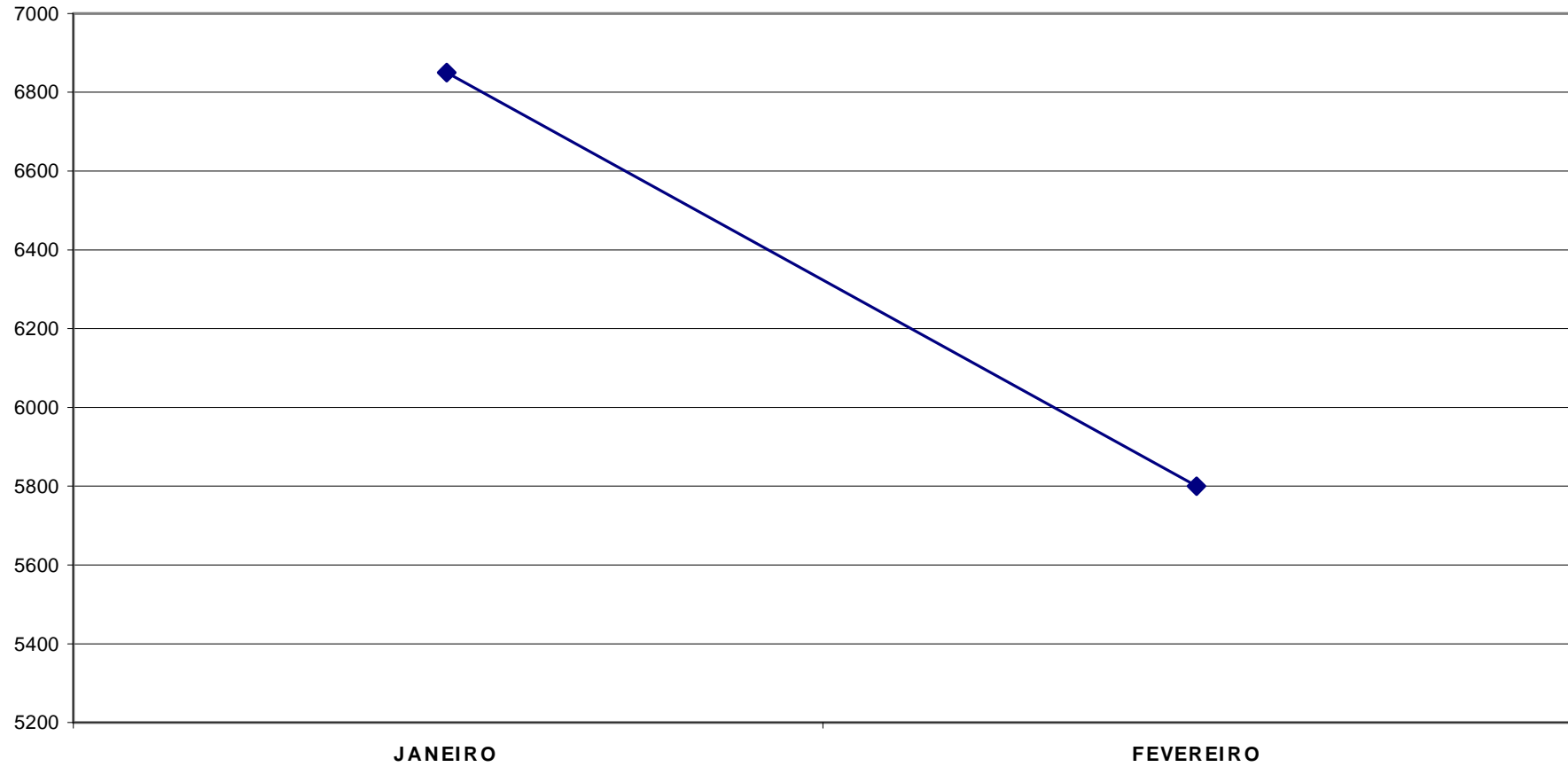
PRONTO SOCORRO

DISTRIBUIÇÃO DOS SEXOS



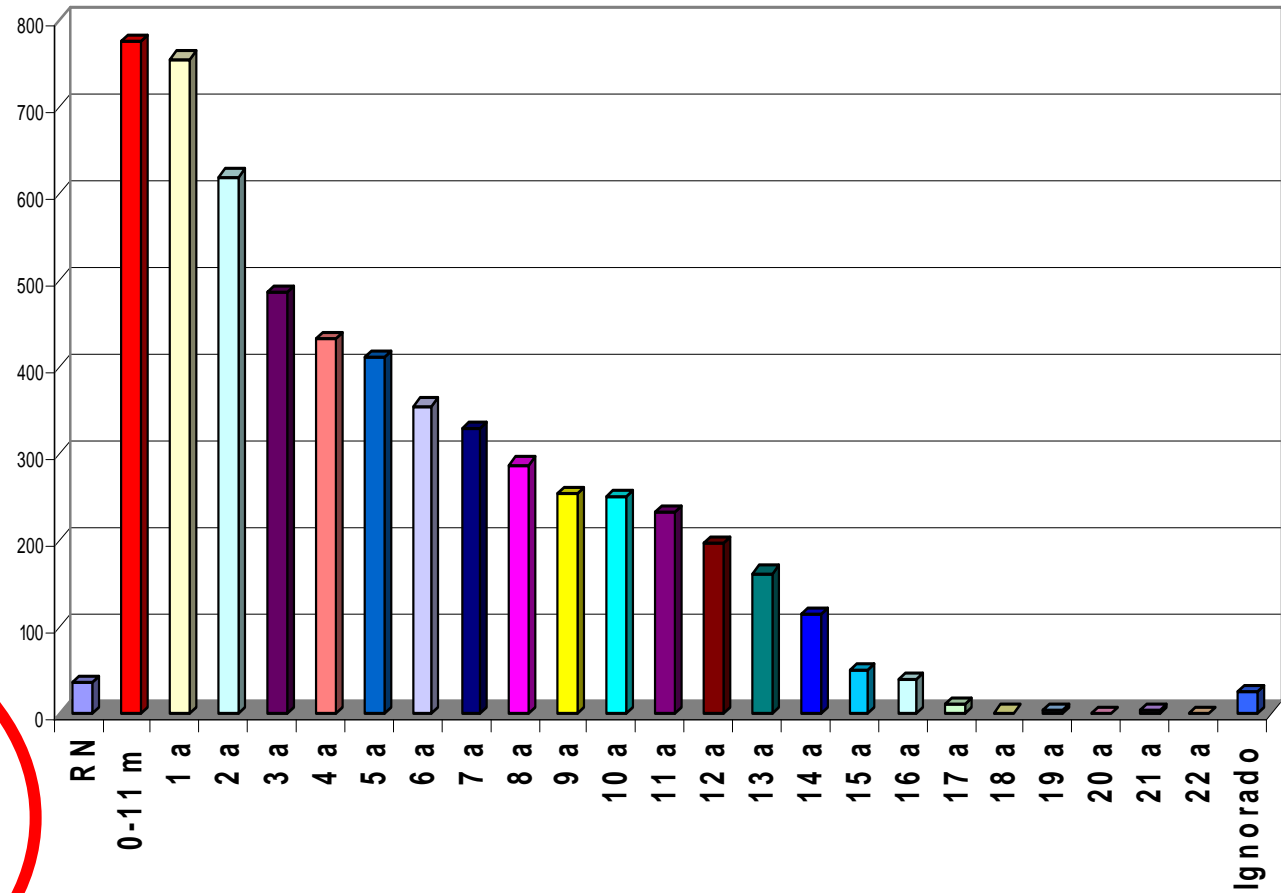
| | | |
|------------------|-------------|---------------|
| Ignorado | 1 | 0.02 |
| Masculino | 3311 | 57.11 |
| Feminino | 2486 | 42.88 |
| TOTAL | 5798 | 100.00 |

EVOLUÇÃO MENSAL DA PROCURA DO PS

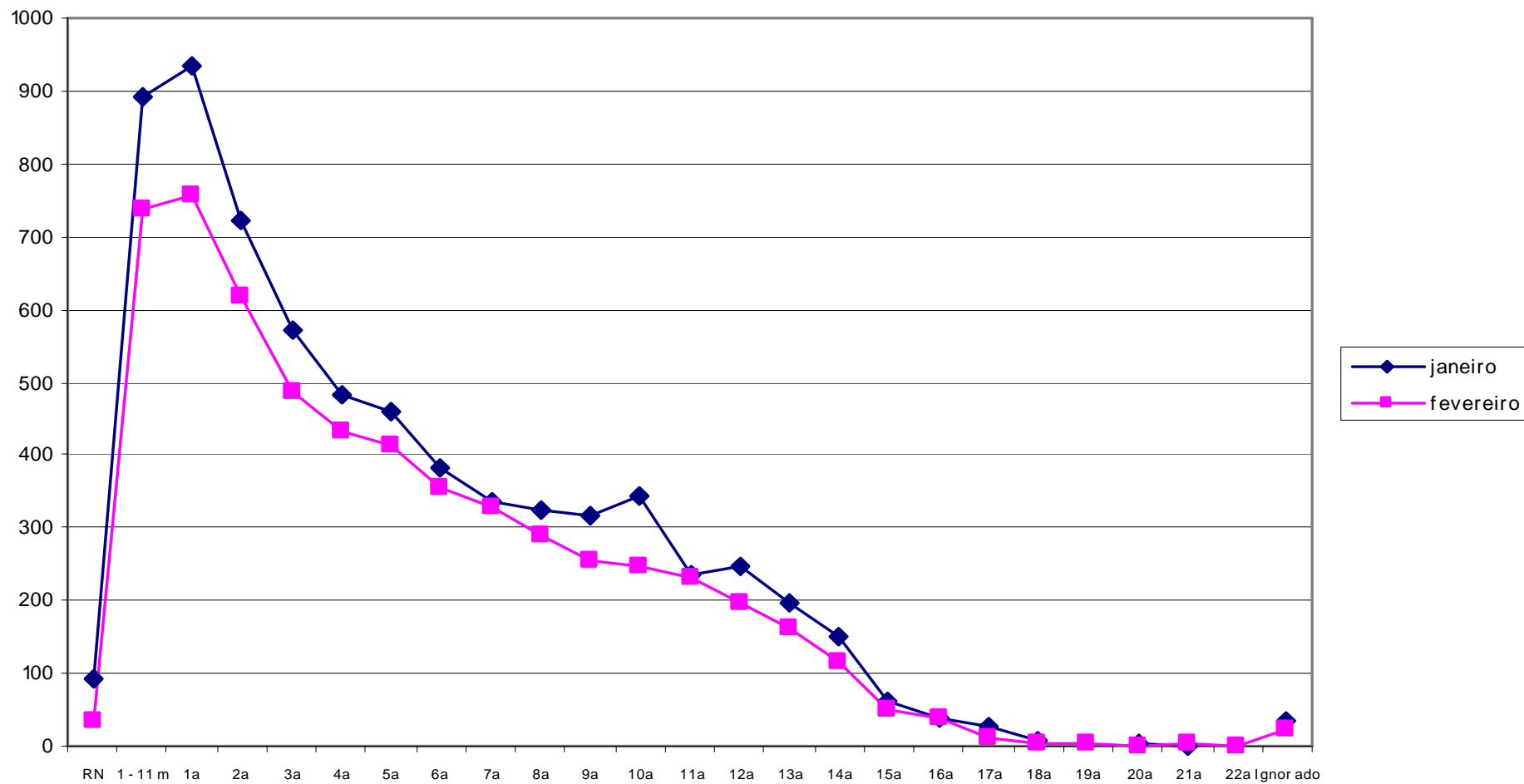


| | | |
|--------------|-------------|---------------|
| RN | 36 | 0.62 |
| 1 - 11 m | 738 | 12.73 |
| 1 a | 755 | 13.02 |
| 2 a | 619 | 10.68 |
| 3 a | 486 | 8.38 |
| 4 a | 431 | 7.43 |
| 5 a | 412 | 7.11 |
| 6 a | 355 | 6.12 |
| 7 a | 329 | 5.67 |
| 8 a | 288 | 4.97 |
| 9 a | 255 | 4.40 |
| 10 a | 249 | 4.29 |
| 11 a | 232 | 4.00 |
| 12 a | 197 | 3.40 |
| 13 a | 163 | 2.81 |
| 14 a | 115 | 1.98 |
| 15 a | 51 | 0.88 |
| 16 a | 40 | 0.69 |
| 17 a | 11 | 0.19 |
| 18 a | 2 | 0.03 |
| 19 a | 4 | 0.07 |
| 20 a | 1 | 0.02 |
| 21 a | 3 | 0.05 |
| 22 a | 1 | 0.02 |
| Ign. | 25 | 0.43 |
| TOTAL | 5798 | 100.00 |

IDADE DOS PACIENTES DO PS

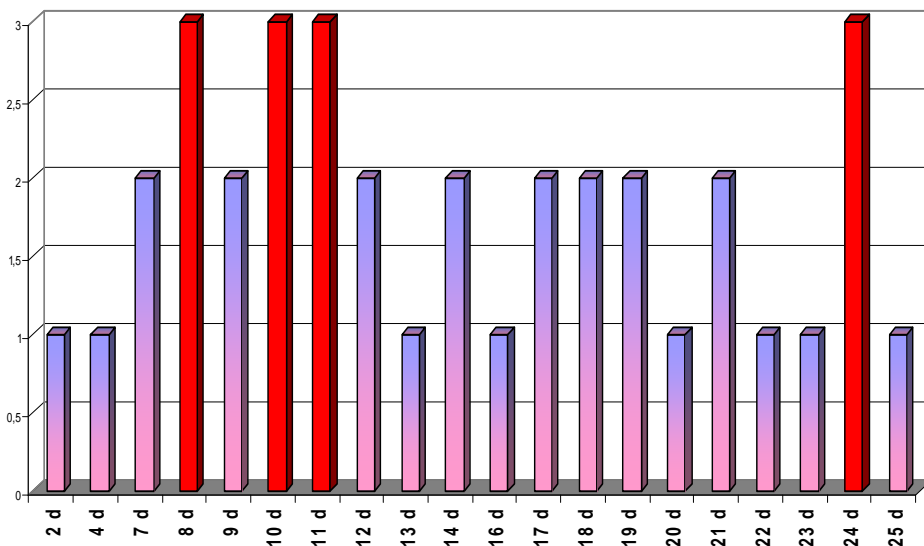


EVOLUÇÃO ETÁRIA MENSAL



| | |
|--------------|-----------|
| 2 d | 1 |
| 4 d | 1 |
| 7 d | 2 |
| 8 d | 3 |
| 9 d | 2 |
| 10 d | 3 |
| 11 d | 3 |
| 12 d | 2 |
| 13 d | 1 |
| 14 d | 2 |
| 16 d | 1 |
| 17 d | 2 |
| 18 d | 2 |
| 19 d | 2 |
| 20 d | 1 |
| 21 d | 2 |
| 22 d | 1 |
| 23 d | 1 |
| 24 d | 3 |
| 25 d | 1 |
| TOTAL | 36 |

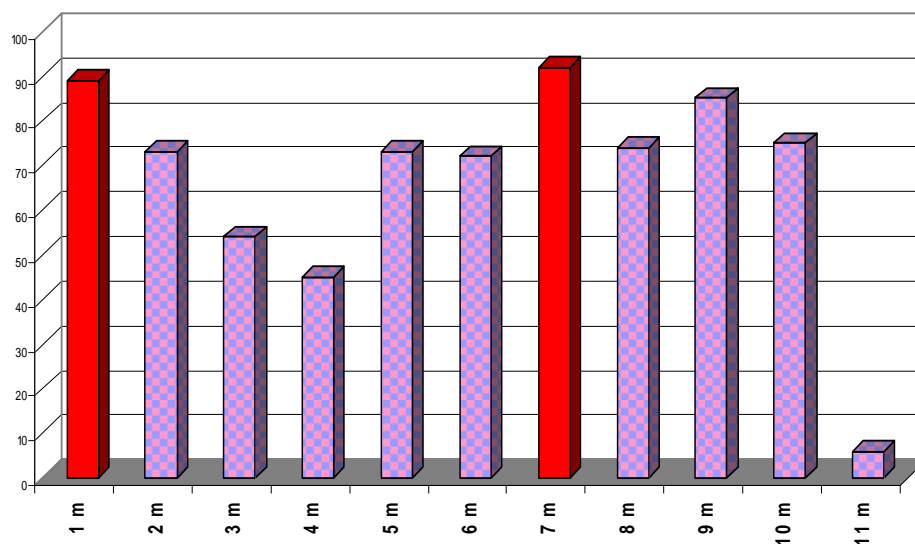
RECÉM-NASCIDOS



DISTRIBUIÇÃO ETÁRIA

| | |
|--------------|------------|
| 1 m | 89 |
| 2 m | 73 |
| 3 m | 54 |
| 4 m | 45 |
| 5 m | 73 |
| 6 m | 72 |
| 7 m | 92 |
| 8 m | 74 |
| 9 m | 85 |
| 10 m | 75 |
| 11 m | 6 |
| TOTAL | 738 |

LACTENTES

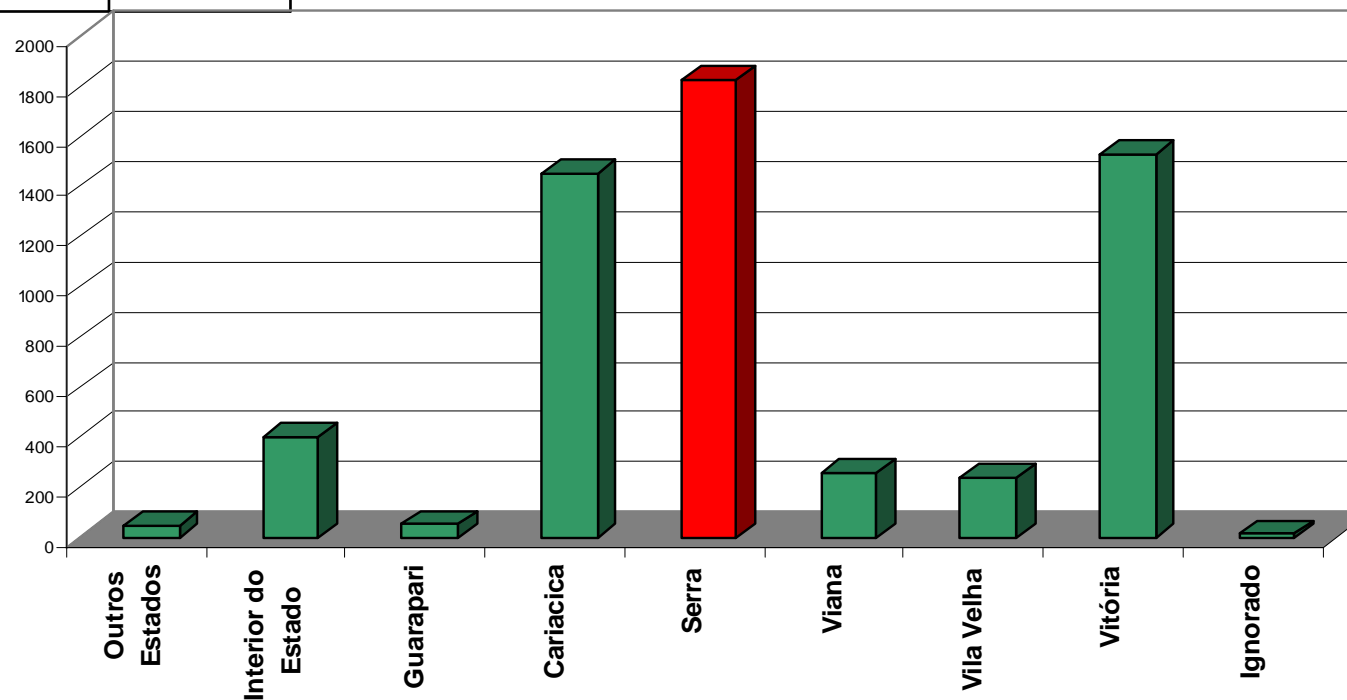


| | | |
|--------------------|-------------|---------------|
| Outros Estados | 44 | 0.76 |
| Interior do Estado | 400 | 6.90 |
| Guarapari | 49 | 0.85 |
| Cariacica | 1447 | 24.96 |
| Serra | 1824 | 31.46 |
| Viana | 258 | 4.45 |
| Vila Velha | 236 | 4.07 |
| Vitória | 1529 | 26.37 |
| Ignorado | 11 | 0.19 |
| TOTAL | 5798 | 100.00 |

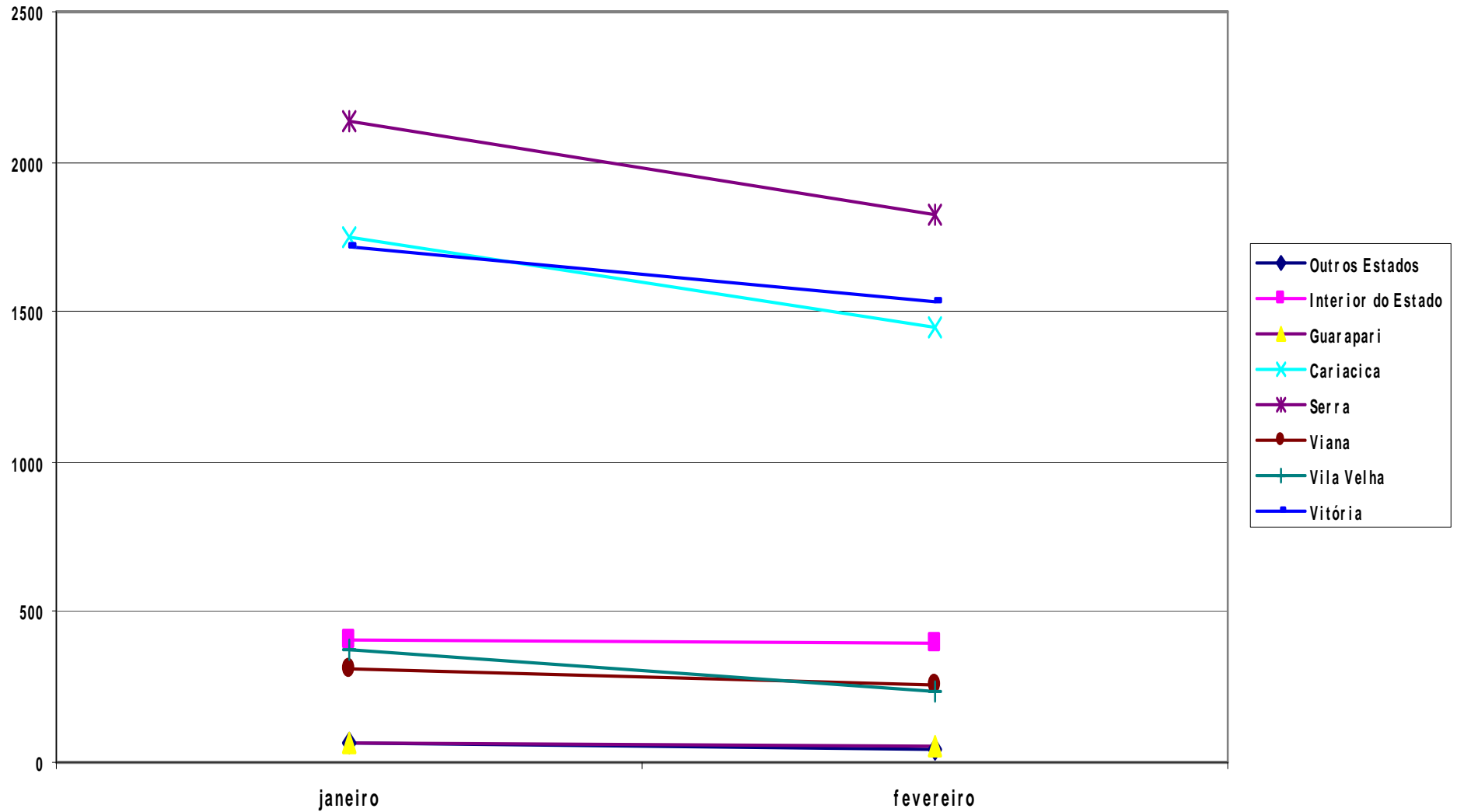


| | |
|--------------------------|----|
| Bahia | 17 |
| Minas Gerais | 16 |
| Outros Estados do Brasil | 11 |

PROCEDÊNCIA GERAL DOS PACIENTES DO PS



EVOLUÇÃO MENSAL DA PROCEDÊNCIA

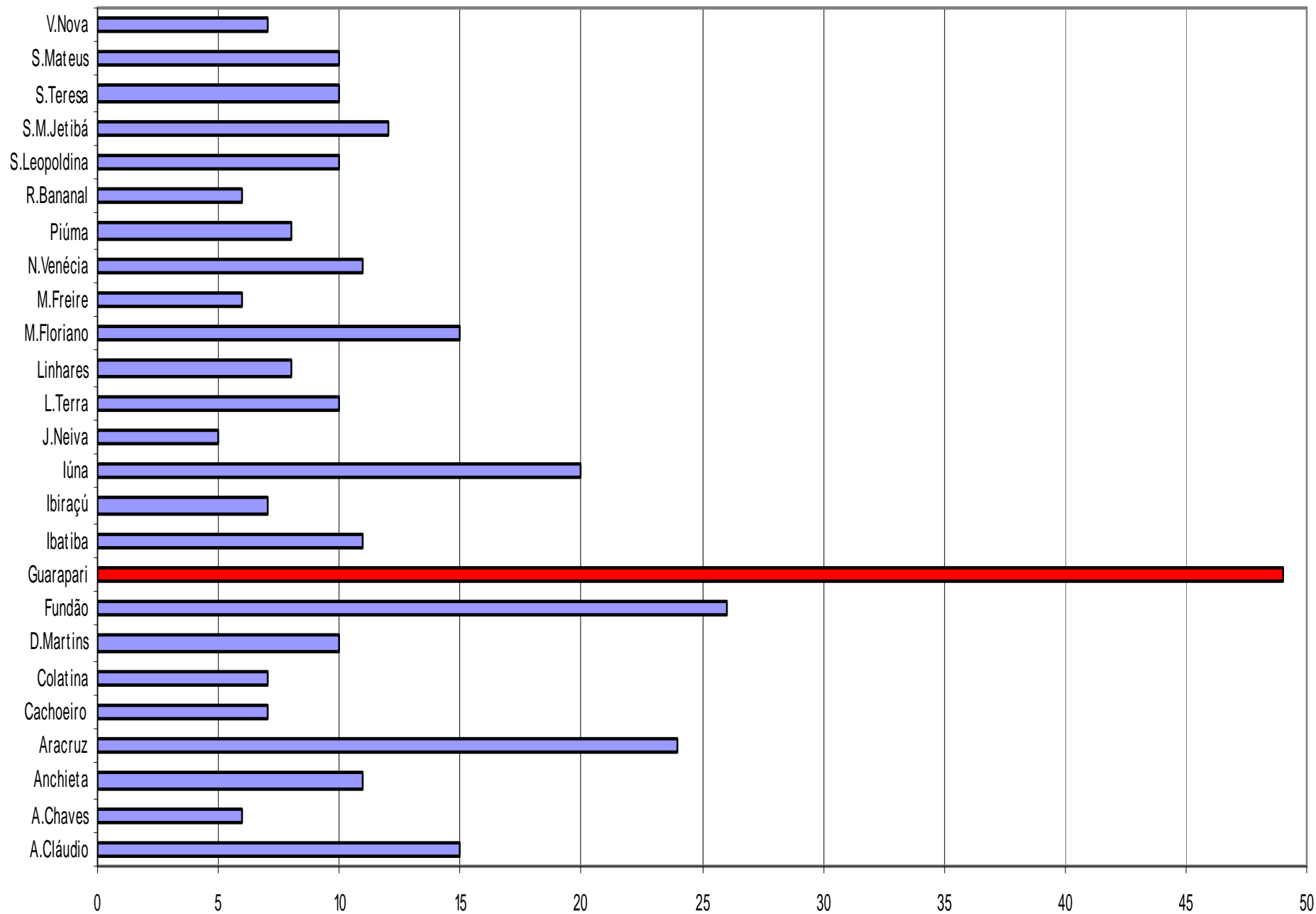


| | |
|--------------------|------|
| Bahia | 17 |
| Ignorado | 11 |
| Minas Gerais | 16 |
| Outros Estados | 11 |
| Afonso Cláudio | 15 |
| Águia Branca | 2 |
| Alegre | 3 |
| Alfredo Chaves | 6 |
| Alto Rio Novo | 1 |
| Anchieta | 11 |
| Aracruz | 24 |
| Baixo Guandú | 3 |
| Barra S.Francisco | 3 |
| Boa Esperança | 2 |
| Cachoeiro | 7 |
| Cariacica | 1447 |
| Castelo | 4 |
| Colatina | 7 |
| Conceição da Barra | 1 |
| Conceição Castelo | 1 |

| | |
|-------------------|----|
| Domingos Martins | 10 |
| Ecoporanga | 1 |
| Fundão | 26 |
| Guaçuí | 2 |
| Guarapari | 49 |
| Ibatiba | 11 |
| Ibiraçú | 7 |
| Iconha | 4 |
| Irupi | 2 |
| Itaguaçu | 4 |
| Itapemirim | 1 |
| Itarana | 2 |
| Iúna | 20 |
| Jaguaré | 1 |
| Jerônimo Monteiro | 2 |
| João Neiva | 5 |
| Laranja da Terra | 10 |
| Linhares | 8 |
| Marechal Floriano | 15 |
| Mimoso do Sul | 1 |

| | |
|--------------------|-------------|
| Montanha | 1 |
| Muniz Freire | 6 |
| Nova Venécia | 11 |
| Pancas | 1 |
| Pedro Canário | 2 |
| Piúma | 8 |
| P.Kennedy | 1 |
| Rio Novo do Sul | 1 |
| Rio Bananal | 6 |
| Santa Leopoldina | 10 |
| S.Maria de Jetibá | 12 |
| Santa Teresa | 10 |
| S.Gabriel da Palha | 2 |
| São Mateus | 10 |
| Serra | 1824 |
| Venda Nova | 7 |
| Viana | 258 |
| Vila Velha | 326 |
| Vitória | 1529 |
| TOTAL | 5798 |

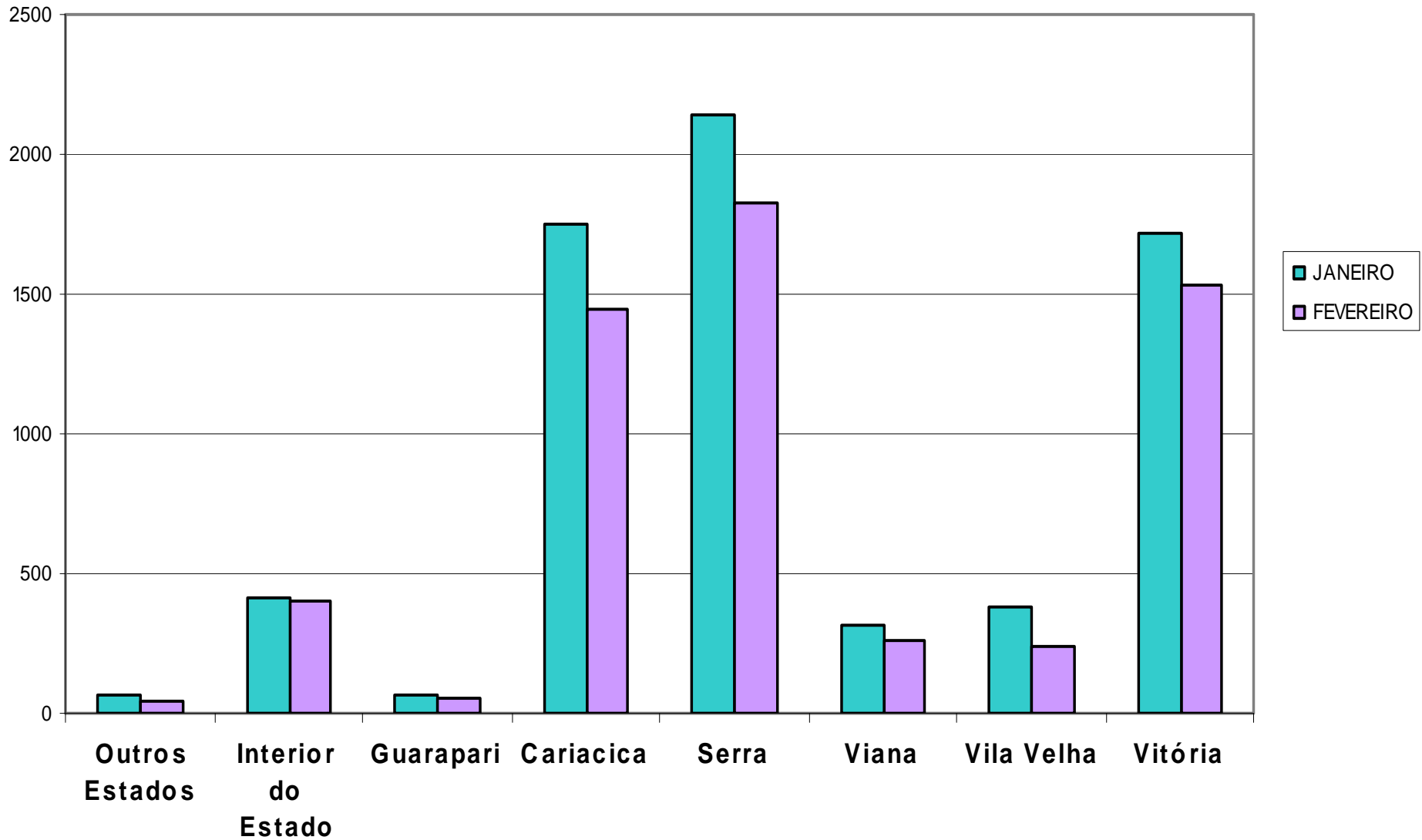
PROCEDÊNCIA DOS PACIENTES DO PS



PROCURA DO PS POR MUNICÍPIOS DO INTERIOR DO ESTADO

Representados municípios com mais de 5 pacientes

EVOLUÇÃO MENSAL DA PROCEDÊNCIA DOS PACIENTES DO PS

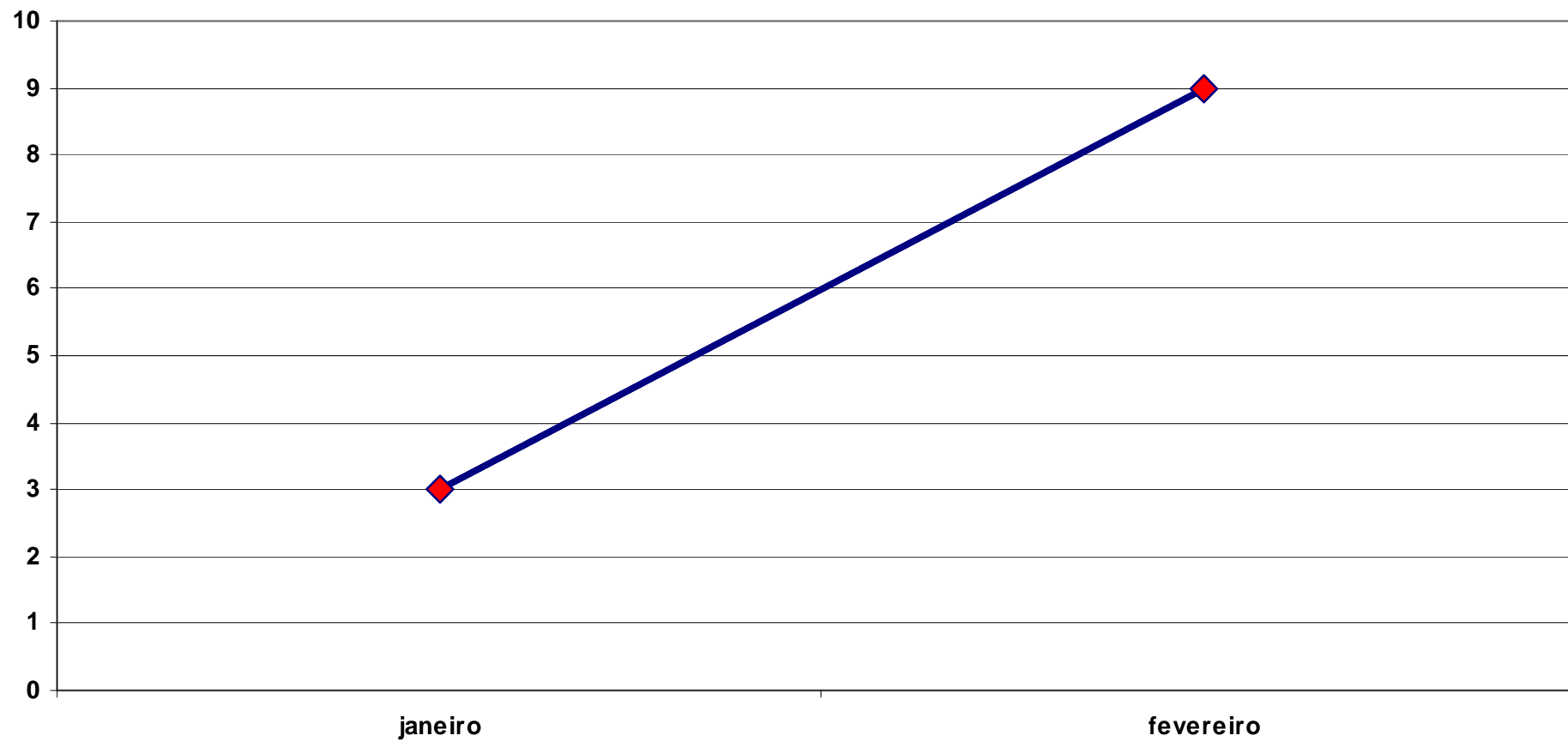


ÓBITOS NA SALA DE EMERGÊNCIA - PS DIAGNÓSTICO CLÍNICO E CORRELAÇÃO ANATOMOPATOLÓGICA

Índice de necropsias: 66,66%

| ID. | S | PROC. | DIAGNÓSTICO CLÍNICO | NECROPSIA |
|-----|---|--------------|----------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 3m | F | Vitória | A esclarecer | Escabiose infectada, sepsis, CIVD, petéquias pulmonares |
| 5m | F | S. Francisco | PN viral | Anemia, cardiopatia dilatada, edema agudo pulmão, fusão adrenorenal, encefalite mononuclear, miocardite mononuclear, fibrose miocárdica subendocárdica, |
| 4d | M | Bahia | Sepsis RN | Amolecimento cerebral, peritonite fecaloide, obstrução intestinal, bridas congênitas, sepsis |
| 1d | F | C. da barra | Asfixia grave ao nascer | GIG (+5000g), sepsis, Waterhouse-Friedericksen, hemorragia suprarrenal bilateral, edema cerebral, anoxia perinatal, síndrome hipóxico-isquêmico |
| 5d | M | Guarapari | ? | Prematuridade, hemorragia intraventricular |
| ? | M | ? | ? | Não |
| ? | M | ? | A esclarecer | Não |
| 4d | M | Bahia | Septicemia bacteriana do recém-nascido | Não |
| 4a | M | Cariacica | Ca. medula Pneumotórax | Abscessos pulmonares, enfisema intersticial, hemorragia subendocárdica, meduloblastoma |

EVOLUÇÃO MENSAL DA INCIDÊNCIA DE ÓBITOS NO PS



| | |
|----------------------------|------------|
| GEA infecciosa | 355 |
| Coqueluche | 1 |
| Angina estreptocócica | 3 |
| Erisipela | 10 |
| Septicemia | 1 |
| Quadro infeccioso | 14 |
| Varicela | 7 |
| Exantema por vírus | 9 |
| Dengue | 4 |
| Hepatite por vírus | 2 |
| Virose | 26 |
| Monilíase | 4 |
| <i>Ancylostoma/Necator</i> | 5 |
| Helmintíase SOE | 7 |
| <i>Áscaris</i> | 16 |
| Outras infestações | 18 |
| INFECÇÕES | 482 |

PATOLOGIAS REGISTRADAS NO PS

| | |
|------------------------|----------|
| Hemangioma/linfangioma | 2 |
| Neoplasma SOE | 5 |
| NEOPLASIAS | 7 |

| | |
|----------------------------------|-----------|
| Anemias hemolíticas hereditárias | 11 |
| Defeitos da coagulação | 1 |
| HEMATO-IMUNITÁRIOS | 12 |

| | |
|-------------------------------|-----------|
| Diabetes mellitus | 1 |
| Desnutrição | 2 |
| DHEAB | 43 |
| ENDÓCRINO- METABÓLICOS | 46 |

| | |
|----------------------|----------|
| Abuso de drogas | 1 |
| Retardos específicos | 1 |
| PSIQUIÁTRICOS | 2 |

| | |
|----------------------|----------|
| Meningite SOE | 1 |
| Epilepsia | 3 |
| NEUROLÓGICAS | 4 |

| | |
|------------------------|----------|
| Febre reumática | 1 |
| CARDIOLÓGICAS | 1 |

| | |
|---------------------------|-----------|
| T.globo ocular | 13 |
| Conjuntivite | 10 |
| Otite média | 71 |
| OFTALMO-OTOLÓGICAS | 94 |

| | |
|---------------------------|-----------|
| Doenças boca | 23 |
| Doenças do esôfago | 7 |
| Hérnia | 10 |
| T.funcionais SOE | 19 |
| DIGESTIVAS | 59 |

| | |
|------------------------|------------|
| Sinusite | 32 |
| Amigdalite | 49 |
| IVAS | 85 |
| Bronquiolite | 15 |
| Pneumonia viral | 211 |
| Pneumonia SOE | 74 |
| Gripe | 83 |
| Bronquite | 24 |
| Asma | 149 |
| RESPIRATÓRIAS | 722 |

| | |
|----------------------------|------------|
| Celulites/abscessos | 315 |
| Impetigo | 60 |
| Urticária | 52 |
| DERMATOLÓGICOS | 427 |

| | |
|----------------------------------|------------|
| GNDA | 12 |
| Insuficiência renal aguda | 20 |
| ITU | 40 |
| Hidrocele | 7 |
| Fimose | 48 |
| NEFRO-URO-GENITAIS | 127 |

| | |
|---------------------------|----------|
| Baixo peso | 1 |
| Icterícia neonatal | 5 |
| NEONATOLOGIA | 6 |

| | |
|----------------------------------|-----------|
| Anomalias dento faciais | 17 |
| D.osteomuscular congênita | 43 |
| MALFORMAÇÕES GONGÊNITAS | 60 |

| | |
|-----------------------------------------|-------------|
| Convulsões | 29 |
| Hipertermia | 638 |
| Sintomas SNC | 26 |
| Sintomas cabeça/pescoço | 101 |
| Sintomas cardiovasculares | 23 |
| Sintomas aparelho digestivo | 448 |
| Sintomas abdominais | 285 |
| Mal definidas/desconhecidas | 946 |
| CID Inexistente | 5 |
| Achados não específico no sangue | 2 |
| SEM ETIOLOGIA | 2503 |

CAUSAS EXTERNAS

| | |
|------------------------------|------------|
| Fraturas osso SOE | 704 |
| Luxação | 16 |
| Entorse/distensão SOE | 18 |
| TCE | 108 |
| Lesões SOE | 524 |
| Queimadura SOE | 12 |
| Traumatismo SOE | 179 |

| | |
|---------------------------------------------|-----------|
| Intoxicação drogas/medicamentos | 5 |
| Efeito tóxico alimento | 5 |
| Efeito tóxico substância n/medicinal | 13 |
| Efeitos de outras causas externas | 1 |
| Efeitos adversos SOE | 6 |

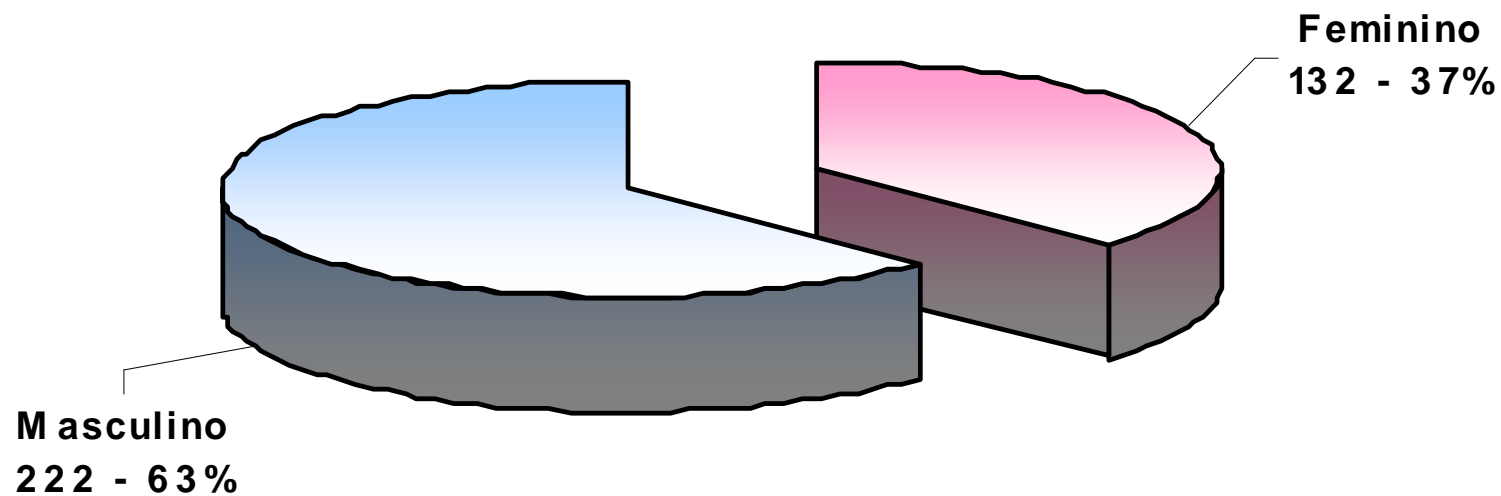
| | |
|------------------------------------|-----------|
| Corpo estranho olho | 23 |
| Corpo estranho ouvido | 18 |
| Corpo estranho respiratório | 20 |
| Corpo estranho digestivo | 21 |

| | |
|------------------------------------------------|------------|
| Atropelamento/acidente automobilístico | 20 |
| Queda SOE | 428 |
| Intoxicação animais e plantas venenosas | 1 |
| Mordedura de cão | 16 |
| Mordedura de rato | 1 |
| Mordedura de outros animais | 1 |
| Picada de artrópodes não venenosos | 8 |
| Acidente pérfuro-cortante | 2 |
| Outra pessoa s/queixa/doença | 6 |
| Transtornos sinoviais tendões | 2 |

| | |
|------------------------|-------------|
| CAUSAS EXTERNAS | 2158 |
|------------------------|-------------|

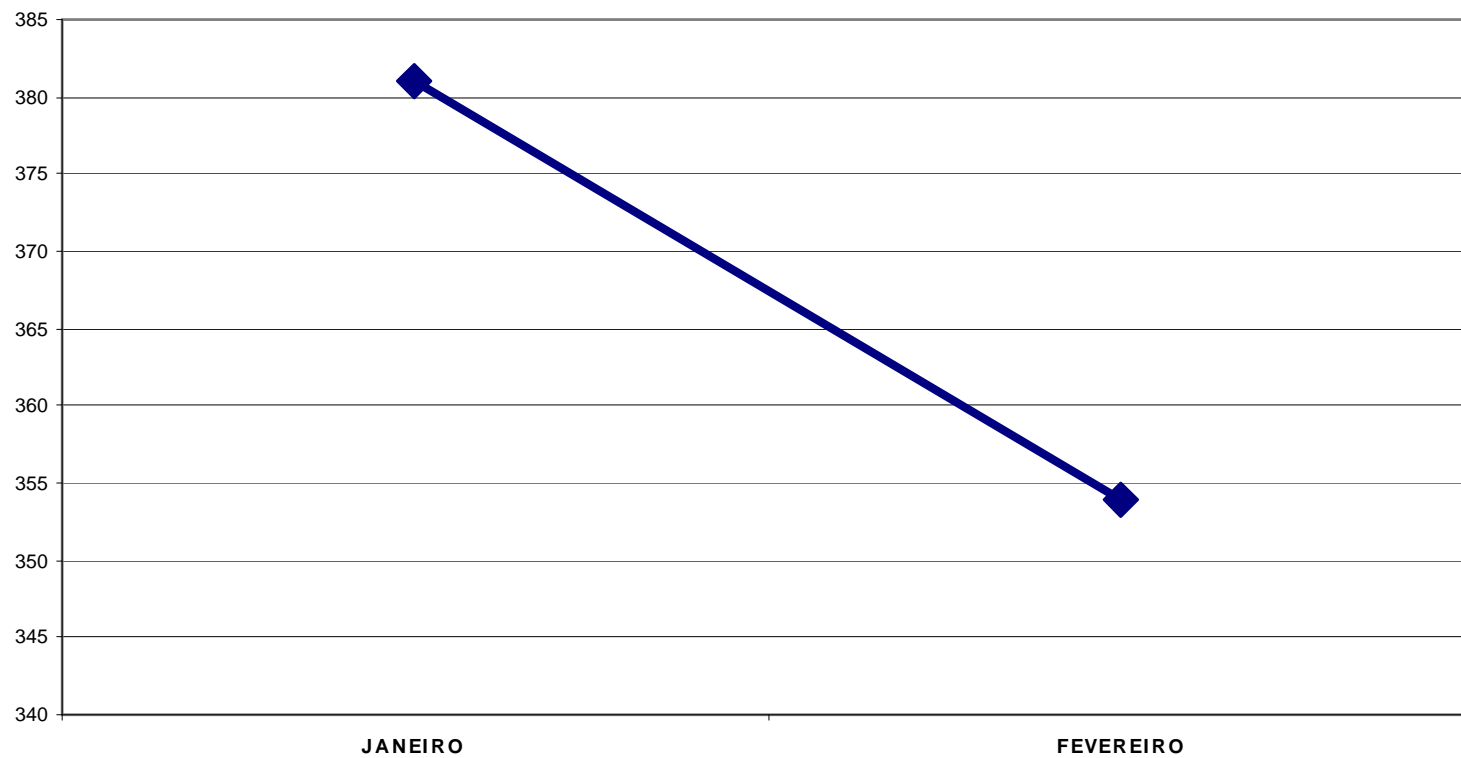
INTERNAÇÃO

DISTRIBUIÇÃO DO SEXO DAS CRIANÇAS INTERNADAS



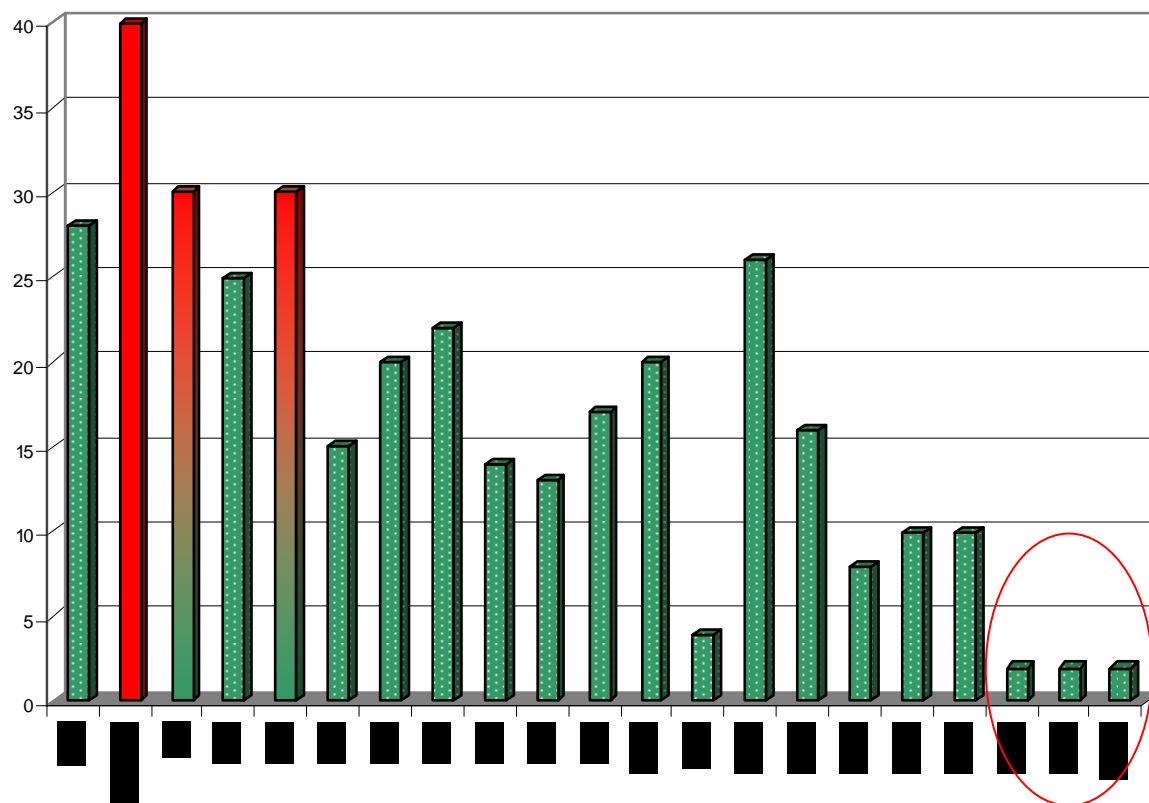
| | | |
|------------------|------------|---------------|
| Feminino | 132 | 37,29 |
| Masculino | 222 | 62,71 |
| TOTAL | 354 | 100,00 |

EVOLUÇÃO MENSAL DO Nº DE INTERNAÇÕES



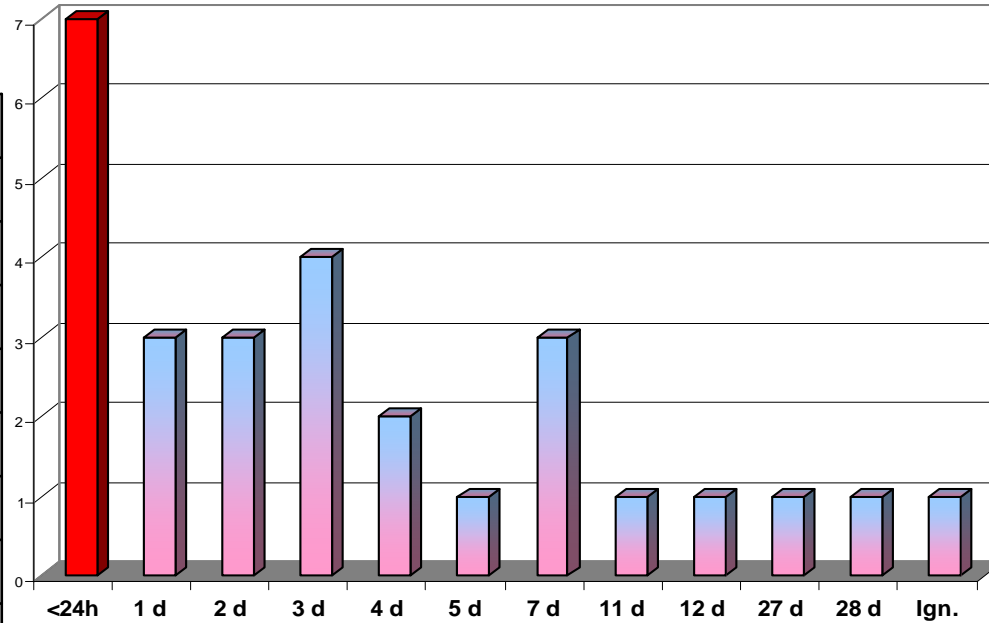
| | | |
|--------------|------------|------------|
| RN | 28 | 7,91 |
| 1 - 11 m | 40 | 11,30 |
| 1 a | 30 | 8,47 |
| 2 a | 25 | 7,06 |
| 3 a | 30 | 8,47 |
| 4 a | 15 | 4,24 |
| 5 a | 20 | 5,65 |
| 6 a | 22 | 6,21 |
| 7 a | 14 | 3,95 |
| 8 a | 13 | 3,67 |
| 9 a | 17 | 4,80 |
| 10 a | 20 | 5,65 |
| 11 a | 4 | 1,13 |
| 12 a | 26 | 7,34 |
| 13 a | 16 | 4,52 |
| 14 a | 8 | 2,26 |
| 15 a | 10 | 2,82 |
| 16 a | 10 | 2,82 |
| 17 a | 2 | 0,56 |
| 18 a | 2 | 0,56 |
| 26 a | 2 | 0,56 |
| TOTAL | 354 | 100 |

IDADE DAS CRIANÇAS INTERNADAS



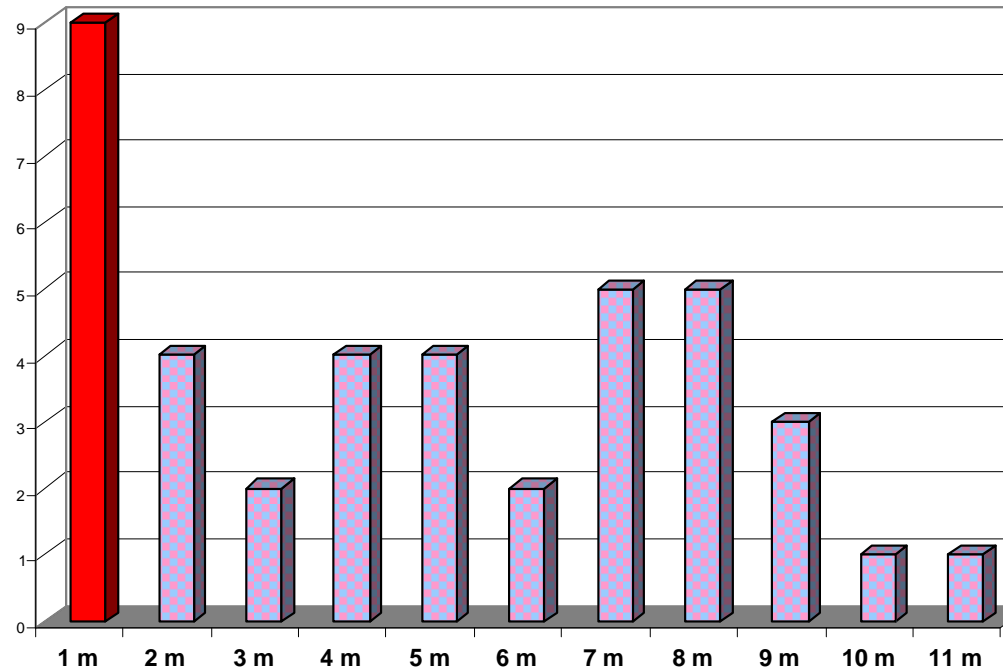
RECÉM NASCIDOS

| | |
|--------------|-----------|
| <24h | 7 |
| 1 d | 3 |
| 2 d | 3 |
| 3 d | 4 |
| 4 d | 2 |
| 5 d | 1 |
| 7 d | 3 |
| 11 d | 1 |
| 12 d | 1 |
| 27 d | 1 |
| 28 d | 1 |
| Ign. | 1 |
| TOTAL | 28 |

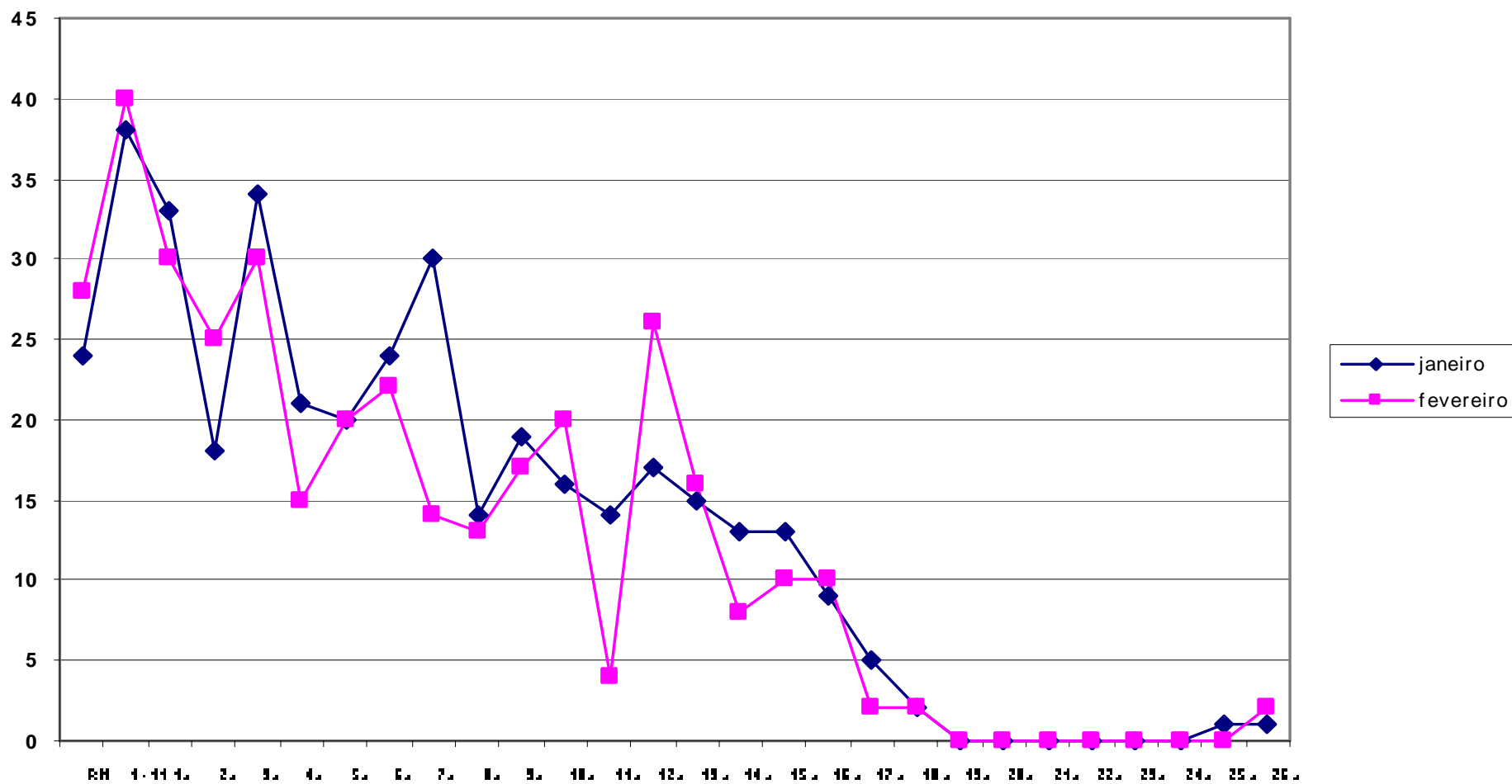


LACTENTES

| | |
|--------------|-----------|
| 1 m | 9 |
| 2 m | 4 |
| 3 m | 2 |
| 4 m | 4 |
| 5 m | 4 |
| 6 m | 2 |
| 7 m | 5 |
| 8 m | 5 |
| 9 m | 3 |
| 10 m | 1 |
| 11 m | 1 |
| TOTAL | 40 |



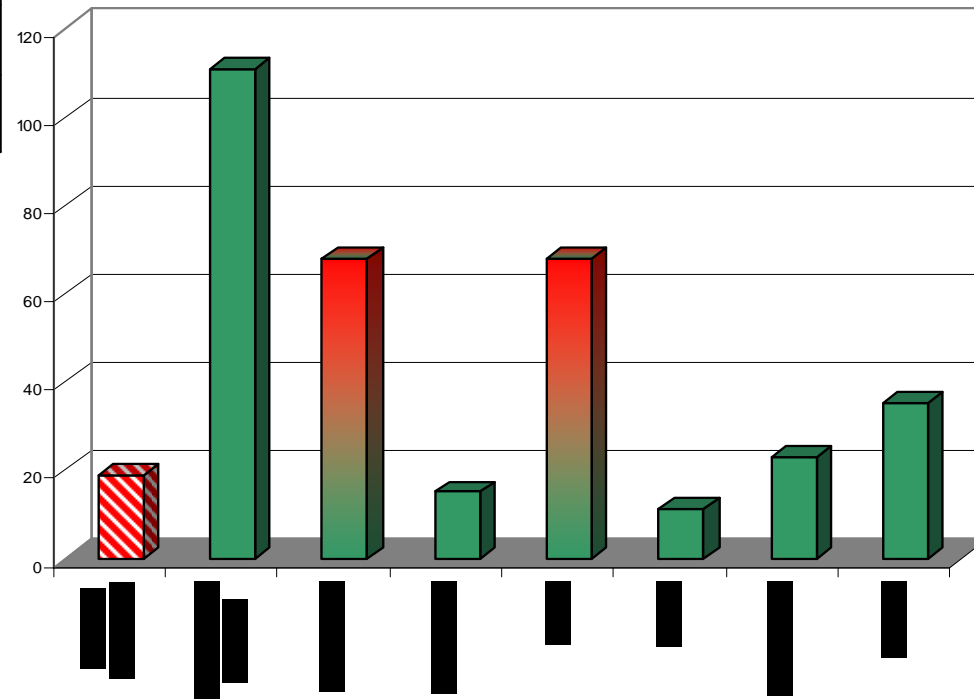
EVOLUÇÃO ETÁRIA MENSAL DAS CRIANÇAS INTERNADAS



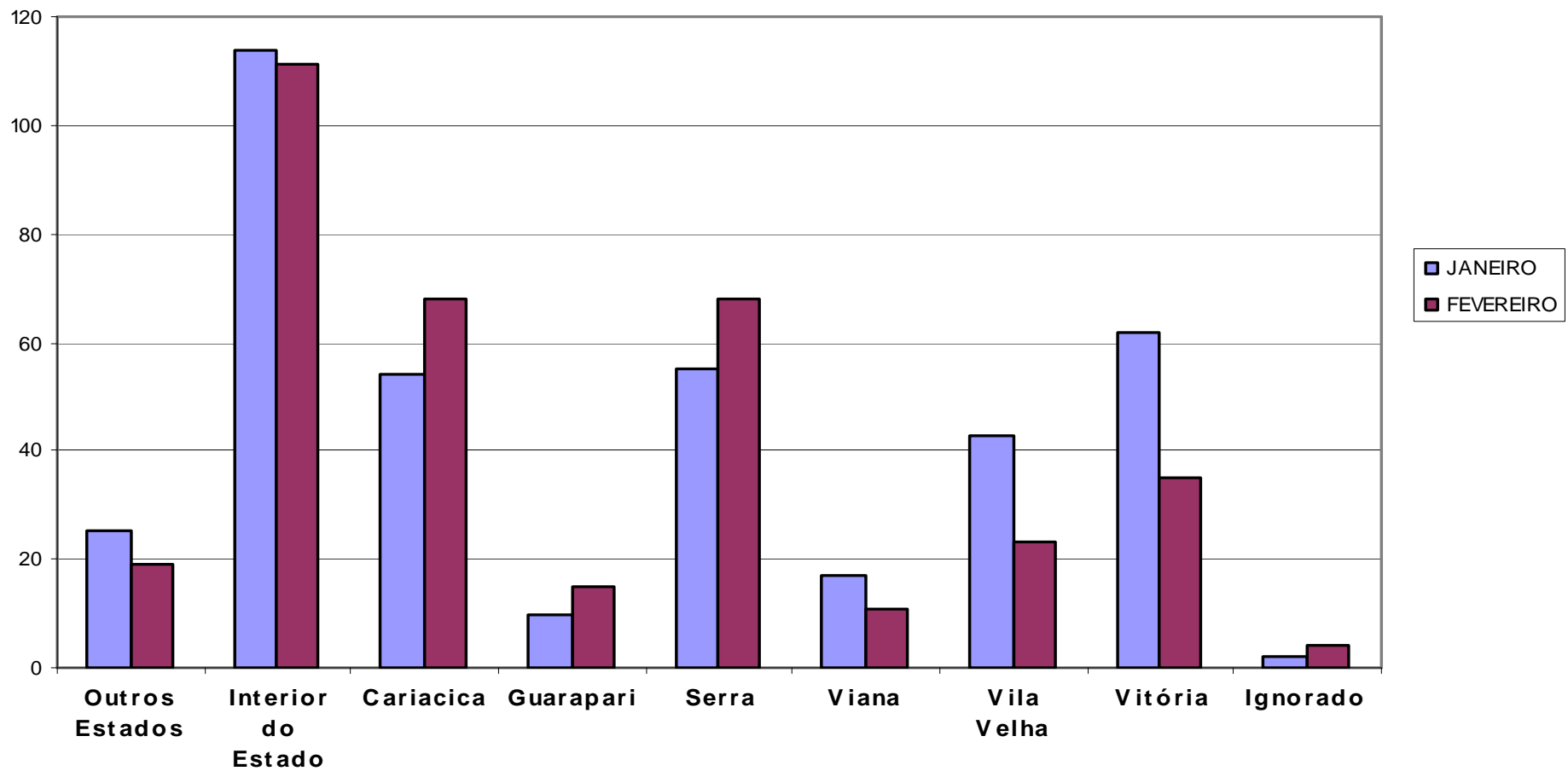
| | | |
|--------------------|------------|---------------|
| Outros Estados | 19 | 5,37 |
| Interior do Estado | 111 | 31,36 |
| Cariacica | 68 | 19,21 |
| Guarapari | 15 | 4,24 |
| Serra | 68 | 19,21 |
| Viana | 11 | 3,11 |
| Vila Velha | 23 | 6,50 |
| Vitória | 35 | 9,89 |
| Ignorado | 4 | 1,13 |
| TOTAL | 354 | 100,00 |

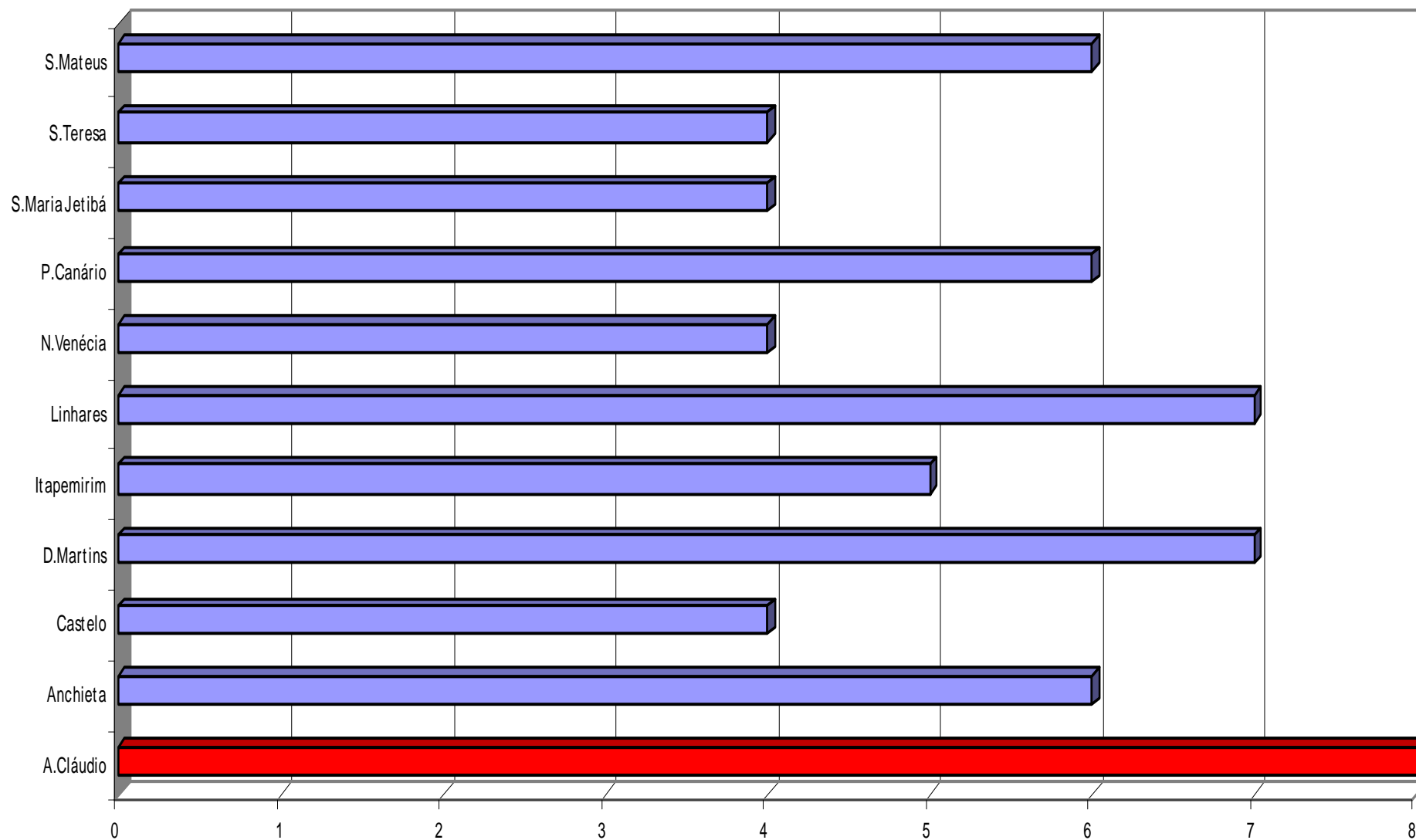
| | |
|--------------|-----------|
| Bahia | 17 |
| Minas Gerais | 2 |
| TOTAL | 19 |

**PROCEDÊNCIA
DAS INTERNAÇÕES**



EVOLUÇÃO MENSAL DA PROCEDÊNCIA DAS INTERNAÇÕES





PROCURA DA INTERNAÇÃO POR MUNICÍPIOS DO INTERIOR DO ESTADO

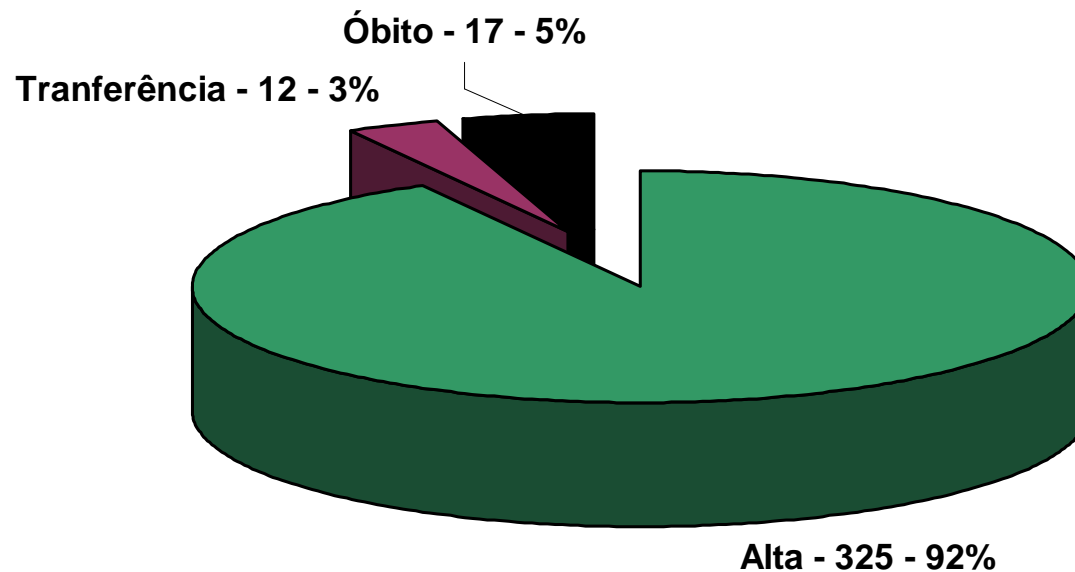
Representados municípios com mais de 4 pacientes

| | |
|--------------------------------|----------|
| Afonso Cláudio | 8 |
| Água Doce do Norte | 1 |
| Alegre | 1 |
| Alfredo Chaves | 1 |
| Anchieta | 6 |
| Aracruz | 2 |
| Baixo Guandú | 1 |
| Barra de São Francisco | 1 |
| Cachoeiro de Itapemirim | 1 |
| Castelo | 4 |
| Colatina | 3 |
| Conceição do Castelo | 1 |
| Domingos Martins | 7 |
| Fundão | 1 |
| Guaçuí | 1 |
| Ibatiba | 1 |
| Ibiraçú | 1 |
| Iconha | 3 |
| Itaguaçu | 1 |
| Itapemirim | 5 |
| Iúna | 3 |
| Jaguaré | 2 |

**I
N
T
E
R
I
O
R
D
O
E
S
T
A
D
O**

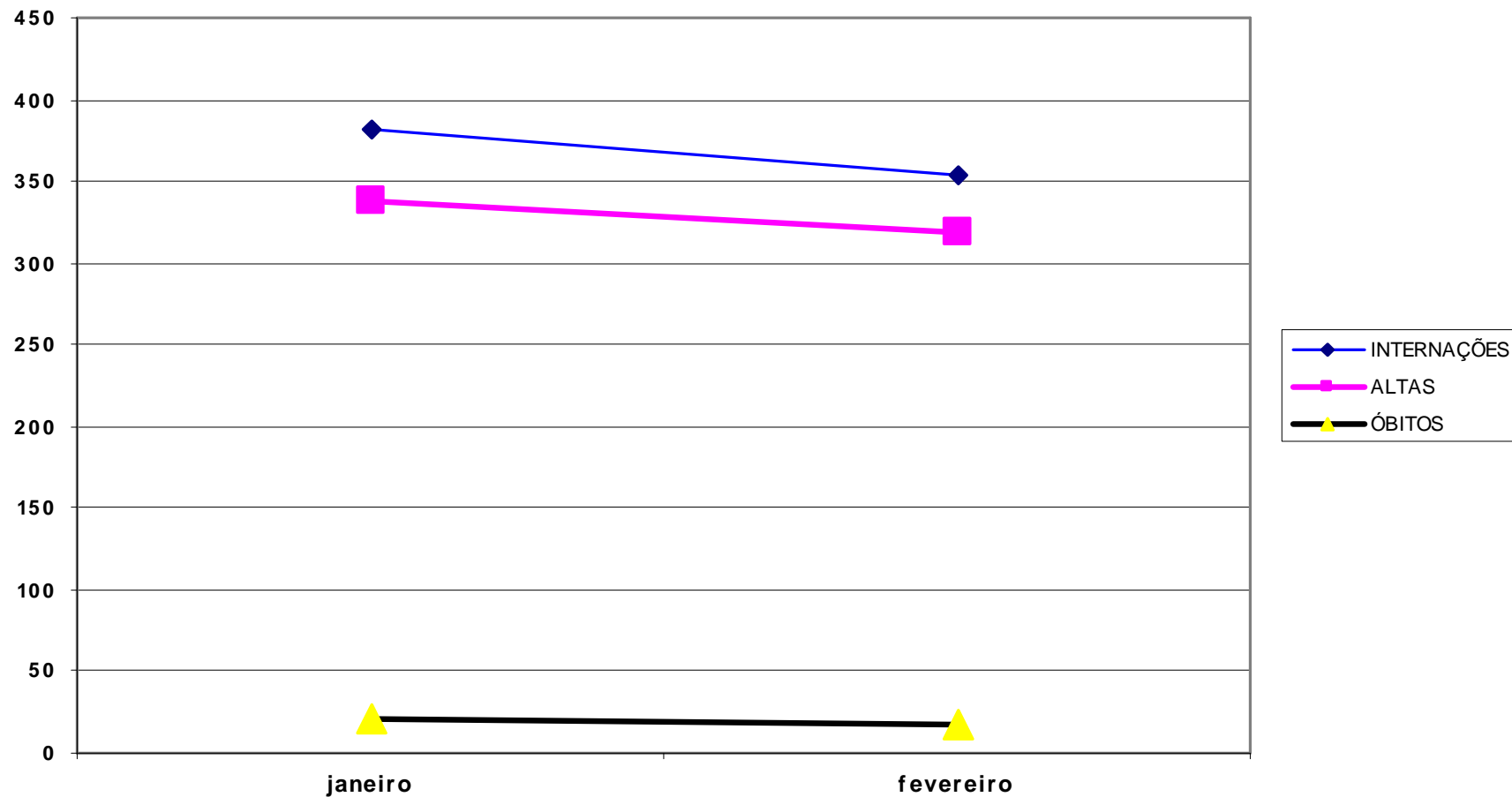
| | |
|---------------------------------------|---------------------|
| Jerônimo Monteiro | 1 |
| Laranja da Terra | 3 |
| Linhares | 7 |
| Marechal Floriano | 1 |
| Mimoso do sul | 1 |
| Montanha | 1 |
| Mucurici | 1 |
| Muniz Freire | 1 |
| Nova Venécia | 4 |
| Pancas | 2 |
| Pedro Canário | 6 |
| Pinheiros | 3 |
| Piúma | 3 |
| Rio Novo do Sul | 1 |
| Santa Leopoldina | 1 |
| Santa Maria de Jetibá | 4 |
| Santa Teresa | 4 |
| São Gabriel da Palha | 3 |
| São José do Calçado | 1 |
| São Mateus | 6 |
| Venda Nova do Imigrante | 1 |
| Rio Bananal | 1 |

EVOLUÇÃO DAS INTERNAÇÕES



| | | |
|-----------------------|------------|---------------|
| Altas | 325 | 91,81 |
| Transferências | 12 | 3,39 |
| Óbitos | 17 | 4,80 |
| TOTAL | 354 | 100,00 |

EVOLUÇÃO MENSAL DAS INTERNAÇÕES



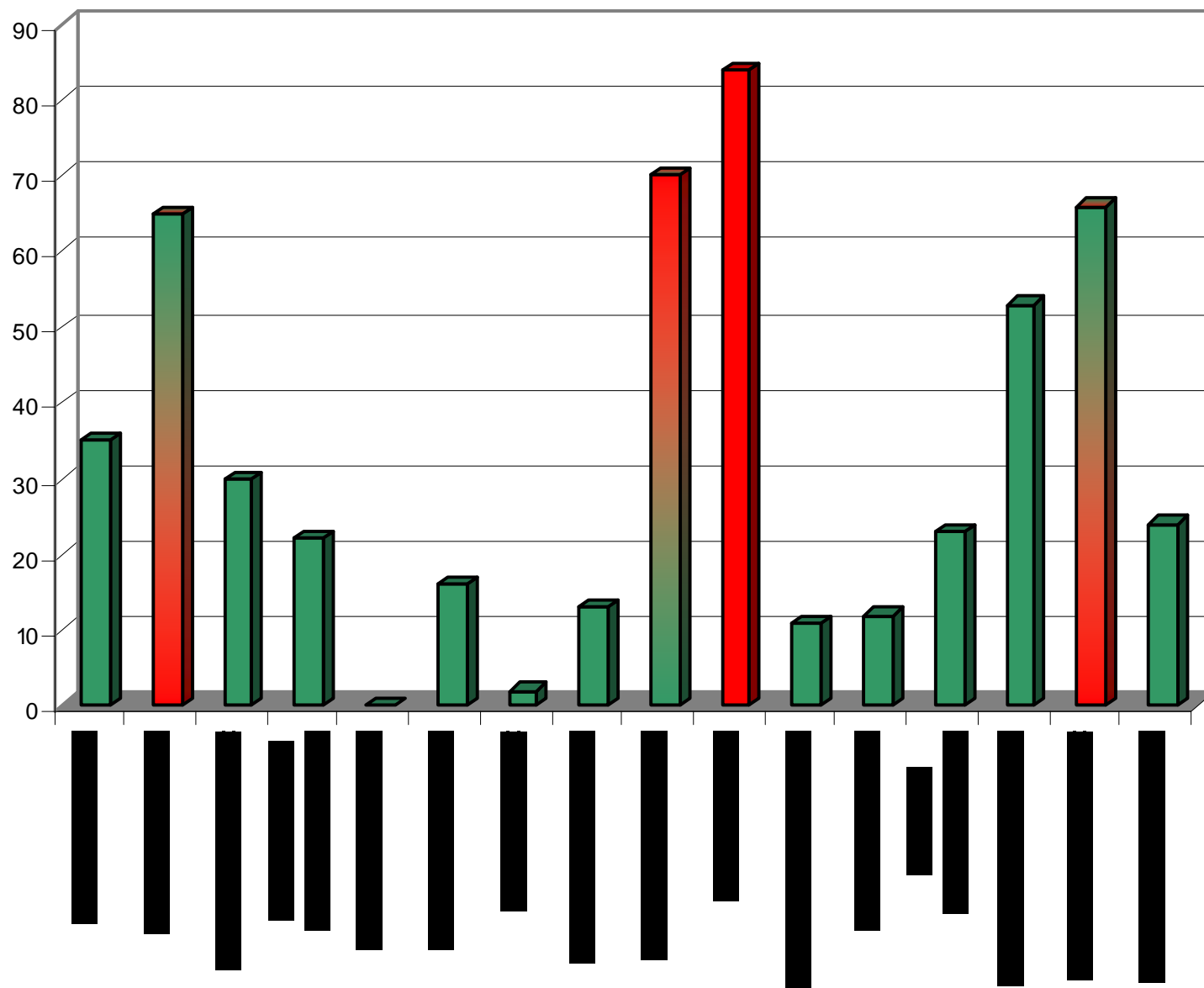
| MÊS | JAN | FEV |
|--------------------|------------|------------|
| Internações | 381 | 354 |
| Altas | 338 | 318 |
| Óbitos | 21 | 17 |

| | |
|-----------------------|----|
| INFECCIOSAS | 35 |
| NEOPLASICAS | 65 |
| HEMATOLÓGICAS | 30 |
| ENDOCRINO-METABÓLICAS | 22 |
| PSIQUIÁTRICAS | 0 |
| NEUROLÓGICAS | 16 |
| OTOLÓGICAS | 2 |
| CARDIOLÓGICAS | 13 |
| RESPIRATÓRIAS | 70 |
| DIGESTIVAS | 82 |
| DERMATOLÓGICAS | 11 |
| ORTOPÉDICAS | 12 |
| NEFRO-UROLÓGICAS | 23 |
| NEONATOLÓGICAS | 53 |
| MALFORMAÇÕES | 66 |
| INDETERMINADAS | 24 |

| | |
|------------------------|------------|
| CAUSAS EXTERNAS | 134 |
|------------------------|------------|

ETIOLOGIA E NOSOLOGIA

DISTRIBUIÇÃO NOSOLÓGICA DOS DIAGNÓSTICOS REGISTRADOS



| | |
|------------------------------------------------|----------|
| Shigella | 1 |
| GEA infecciosa | 6 |
| Tuberculose pulmonar | 1 |
| Escarlatina | 1 |
| Meningococemia | 3 |
| Septicemia estreptocócica | 3 |
| Septicemia <i>Staphylococcus aureus</i> | 1 |
| Síndrome do choque séptico | 7 |
| Estafilococia | 2 |
| Sífilis congênita | 2 |
| Verrugas | 2 |
| Dengue | 1 |

A-B INFECCIOSAS

| | |
|--------------------------------------------|-----------|
| Estomatite <i>Herpesvirus</i> | 1 |
| Varicela com complicações | 1 |
| <i>Herpes zoster</i> | 2 |
| Hepatite SOE | 2 |
| AIDS + <i>Pneumocystis jiroveci</i> | 1 |
| CMV | 2 |
| Blastomicose | 1 |
| Difilobotríase | 1 |
| Ascaridíase | 3 |
| Parasitose intestinal SOE | 2 |
| Pediculose | 2 |
| Quadro infeccioso SOE | 3 |
| TOTAL | 51 |

C - NEOPLASIAS

| | | | |
|------------------------------------|---|------------------------------|-----------|
| Ca nasofaringe | 1 | Neuroblastoma | 6 |
| Ca ossos | 7 | Linfoma não-Hodgkin | 3 |
| Ca nervos periféricos/ SN autônomo | 1 | Leucemia linfoblástica | 17 |
| Ca conjuntivo | 7 | Leucemia mielóide | 5 |
| Ca ovário | 1 | Neoplasia benigna ossos | 2 |
| Ca rim | 4 | Lipoma | 2 |
| Retinoblastoma | 1 | Hemangioma | 1 |
| Ca tronco cerebral | 1 | Nevo | 2 |
| Meduloblastoma | 2 | Neoplasia incerta conjuntivo | 1 |
| Ca encéfalo | 1 | TOTAL | 65 |

D - HEMATOLÓGICAS

| | |
|---------------------------------------------|-----------|
| Anemia ferropriva | 1 |
| Anemia falciforme | 3 |
| Anemia hemolítica congênita | 2 |
| Anemia aplástica induzida por drogas | 2 |
| Anemia SOE | 15 |
| CIVD | 1 |
| Púrpuras não-trombocitopênicas | 1 |
| Púrpura trombocitopênica idiopática | 1 |
| Trombocitopenia secundária | 1 |
| Afecção hemorrágica SOE | 1 |
| Esplenopatia SOE | 1 |
| Hemopatia SOE | 1 |
| TOTAL | 30 |

E – ENDÓCRINO-METABÓLICAS

| | |
|------------------------------|-----------|
| Diabetes mellitus | 2 |
| Kwashiorkor | 3 |
| Desnutrição | 6 |
| Intolerância à lactose | 1 |
| Distúrbios das lipoproteínas | 1 |
| Porfíria | 1 |
| Desidratação | 5 |
| Acidose | 1 |
| DHEAB | 2 |
| TOTAL | 22 |

H - OTOLÓGICAS

| | |
|-------------|---|
| Otite média | 2 |
|-------------|---|

I - CARDIOLÓGICAS

G - NEUROLÓGICAS

| | |
|---------------------------|-----------|
| Meningite pneumocócica | 2 |
| Meningite bacteriana | 3 |
| Encefalite | 2 |
| Epilepsia | 3 |
| Lesão encefálica anóxica | 1 |
| Edema cerebral | 1 |
| Hidrocefalia em neoplasia | 3 |
| Neuropatia SOE | 1 |
| TOTAL | 16 |

| | |
|-----------------------------------|-----------|
| Doença cardíaca reumática aguda | 2 |
| Estenose mitral | 1 |
| Pericardite aguda | 1 |
| Cardiomiopatia dilatada | 2 |
| Arritmia cardíaca SOE | 2 |
| Insuficiência cardíaca congestiva | 3 |
| Hemorragia intracerebral SOE | 1 |
| Arterite SOE | 1 |
| TOTAL | 13 |

J - RESPIRATÓRIAS

| | |
|-----------------------------------------|-----------|
| Sinusite | 2 |
| Laringite | 1 |
| IVAS | 4 |
| Pneumonia bacteriana | 15 |
| Bronquite | 2 |
| Bronquiolite | 5 |
| Pólipo nasal | 1 |
| Hipertrofia dos cornetos | 1 |
| Hipertrofia amígdalas/adenóides | 7 |
| Asma | 5 |
| Estado de mal asmático | 3 |
| Pneumonite p/ sólidos e líquidos | 2 |
| Derrame pleural | 3 |
| Pneumotórax | 1 |
| Insuficiência respiratória aguda | 18 |
| TOTAL | 70 |

K - DIGESTIVAS

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Mucosite | 1 |
| Esofagite | 1 |
| RGE | 4 |
| Obstrução do esôfago | 1 |
| Pólipo do estômago | 1 |
| Apendicite aguda | 18 |
| Hérnias | 42 |
| GEA não-infecciosa | 1 |
| Íleo paralítico | 1 |
| Intussuscepção | 3 |
| Obstrução intestinal | 2 |
| Fissura anal | 2 |
| Perfuração do intestino | 1 |
| Peritonite | 1 |
| Hemorragia digestiva | 3 |
| TOTAL | 82 |

L - DERMATOLÓGICAS

| | |
|--------------------|-----------|
| Impetigo | 1 |
| Abscesso/celulite | 5 |
| Dermatite contato | 1 |
| Cistos | 2 |
| Úlcera de decúbito | 1 |
| Cicatriz | 1 |
| TOTAL | 11 |

M - ORTOPÉDICAS

| | |
|-------------------------------------|-----------|
| Artrite piogênica | 1 |
| Artrite reumatóide | 2 |
| Osteoporose pós-ooforectomia | 2 |
| Transtornos da continuidade do osso | 1 |
| Osteomielites | 6 |
| TOTAL | 12 |

N – NEFRO-UROLÓGICAS

| | |
|----------------------------|-----------|
| GNDA | 2 |
| IRA | 3 |
| IRC | 2 |
| Cistite | 2 |
| Estenose uretral | 2 |
| Fístula uretral | 1 |
| Infecção do trato urinário | 4 |
| Hidrocele | 2 |
| Fimose | 4 |
| Escroto agudo | 1 |
| TOTAL | 23 |

P - NEONATOLÓGICAS

| | |
|------------------------------------------|-----------|
| S.hemorrágico RN | 2 |
| Imaturidade extrema | 2 |
| Prematuridade | 3 |
| Anoxia perinatal | 5 |
| Síndrome da angústia respiratória | 1 |
| Pneumonia congênita | 1 |
| Aspiração mecônio | 1 |
| Displasia broncopulmonar | 1 |
| Insuficiência respiratória | 10 |
| Septicemia | 10 |
| Hemorragia umbilical | 1 |
| Icterícia neonatal | 7 |
| Hipoglicemia | 2 |
| Enterocolite necrotizante | 2 |
| Convulsões | 3 |
| Alimentação vagarosa | 2 |
| TOTAL | 53 |

| | | | |
|--------------------------------------------------|----------|----------------------------------|-----------|
| Encefalocele | 1 | Hirschsprung | 4 |
| Microcefalia | 1 | M. genitais femininas | 1 |
| Hidrocefalia congênita | 8 | Fusão dos lábios vulvares | 1 |
| Hidrocefalia e mmc | 1 | Criptorquidia | 2 |
| Mielomeningocele | 1 | Hipospádia | 5 |
| Seio pré-auricular | 1 | Malformação renal | 1 |
| Malformações cardíacas SOE | 3 | Pé torto | 4 |
| Comunicação ventrículo-atrial discordante | 1 | Polidactilia | 1 |
| Comunicação interventricular | 3 | Sindactilia | 1 |
| Comunicação interatrial | 1 | Malformações MMSS | 1 |
| Tetralogia de Fallot | 1 | Osteogênese imperfeita | 8 |
| Estenose valva tricúspide | 1 | Osteopetrose | 1 |
| Permeabilidade do canal arterial | 2 | Osteocondrodisplasia | 1 |
| Malformações língua | 1 | Exonfalia | 1 |
| Atresia de esôfago | 2 | Síndrome de Marfan | 1 |
| Estenose hipertrófica piloro | 2 | Malformações endócrinas | 1 |
| Atresia ânus | 1 | Síndrome de Down | 1 |
| | | TOTAL | 66 |

Q – MALFORMAÇÕES CONGÊNITAS

R – SINTOMAS, SINAIS E CAUSAS DESCONHECIDAS

| | |
|------------------------------------------------------------|-----------|
| Parada cardio-respiratória SOE | 6 |
| Dor abdominal | 1 |
| Náusea e vômitos | 1 |
| Febre de origem desconhecida | 1 |
| Convulsões | 4 |
| Choque cardiogênico | 1 |
| Erro alimentar | 1 |
| Outros sintomas e sinais gerais | 1 |
| Causas desconhecidas/não especificadas de morbidade | 8 |
| TOTAL | 24 |

CAUSAS EXTERNAS TRAUMAS-FERIMENTOS-FRATURAS

| | | | |
|-------------------------------------------|----------|--------------------------------------|----------|
| Ferimento do couro cabeludo | 2 | Fratura do antebraço | 6 |
| Ferimento pálpebra/periocular | 2 | Fratura cúbito | 2 |
| Fratura da abóbada do crânio | 1 | Fratura rádio | 1 |
| Fratura dos ossos nasais | 2 | Fratura mão | 1 |
| Concussão cerebral | 3 | Fratura dedos | 1 |
| Edema cerebral trauma | 1 | Fratura da diáfise do fêmur | 6 |
| Traumatismo intracraniano com coma | 1 | Fratura fêmur | 1 |
| TCE | 5 | Ferimento perna | 1 |
| Fratura do sacro | 1 | Fratura tíbia | 2 |
| Traumatismo do baço | 1 | Fratura perônio | 1 |
| Traumatismo abdominal | 4 | Ferimento artelho e unha | 1 |
| Traumatismo do rim | 1 | Fratura hálux | 1 |
| Fratura da clavícula | 1 | Fratura pé | 1 |
| Fratura úmero | 7 | Traumatismo múltiplo | 4 |
| Fratura MS SOE | 1 | Ferimentos cabeça com pescoço | 1 |

CAUSAS EXTERNAS

Tipo, área lesada e causas

| | |
|--------------------------------|----------|
| Queimadura respiratória | 1 |
| Queimadura 2º | 1 |
| Queimadura 3º | 9 |
| Queimadura 10% sc | 8 |
| Queimadura 10-19% sc | 2 |
| Queimadura 30-39% sc | 1 |
| Queimadura p/ alimento | 8 |
| Queimadura p/ água | 3 |

SUSPEITAS CLÍNICAS E EXPOSIÇÃO AO DOENÇAS

| | |
|----------------------|----------|
| Suspeita Tb | 2 |
| Exposição HIV | 2 |

| | |
|--------------------------------------|----------|
| Intoxicação droga/medicamento | 2 |
| Ingestão caustico | 1 |
| Infecção pós-trauma | 2 |
| Iatrogenia | 2 |

| | |
|--------------------------------|----------|
| Atropelamento | 2 |
| Acidente carro/caminhão | 4 |

CAUSAS EXTERNAS

Tipo e causas

| | |
|------------------------|------------|
| CAUSAS EXTERNAS | 134 |
|------------------------|------------|

| | |
|---------------------------------------|----------|
| Impacto objeto projetado/queda | 1 |
| Semi-afogamento | 2 |
| Ferimento arma branca | 1 |
| Ferimento arma fogo | 1 |
| Penetração corpo estranho pele | 1 |

| | |
|-----------------------------------------------------|----------|
| Queda bicicleta | 3 |
| Queda de mobília | 1 |
| Queda envolvendo equipamento de "playground" | 2 |
| Queda de escada | 1 |
| Queda de edifício/laje | 2 |
| Queda de árvore | 3 |
| Quedas nível a outro | 1 |
| Quedas no mesmo nível | 2 |

CORRELAÇÃO CLÍNICO-PATOLÓGICA DOS ÓBITOS

Índice de necropsias: 41,17%

| ENF | ID. | S | PROC | DIAGNÓSTICO CLINICO | NECRÓPSIA |
|-------|-----|---|--------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|
| NEO | 8d | M | Baixo Guandu | Atresia esôfago c/fístula, sepsis | PN aspirativa bilateral maciça, forame oval, atresia de esôfago/fístula t-e |
| NEO | 1d | M | Guarapari | Prematuridade extrema, sepsis | Não |
| INF.E | 9a | F | Anchieta | S.choque tóxico, PN, kwashiorkor | Meningite bacteriana, PN bilateral, desnutrição |
| CTI | 7m | F | Serra | Cardiomiopatia dilatada, arritmia, choque cardiogênico | Não |
| CTI | 4a | M | Cariacica | Meduloblastoma, PNTX | Abscessos pulmonares, enfisema intersticial, hemorragia subendocárdica, meduloblastoma |
| E.GRL | 5m | M | Linhares | Insuficiência renal aguda, s.choque tóxico, sepsis, arterite SOE, sepsis <i>Strepto</i> | Necrose quiro e pododáctilos, sepsis, anasarca |
| ONCO | 4a | M | Bahia | LMA | Não |
| CTI | 6a | F | Serra | Meningococcemia | Não |

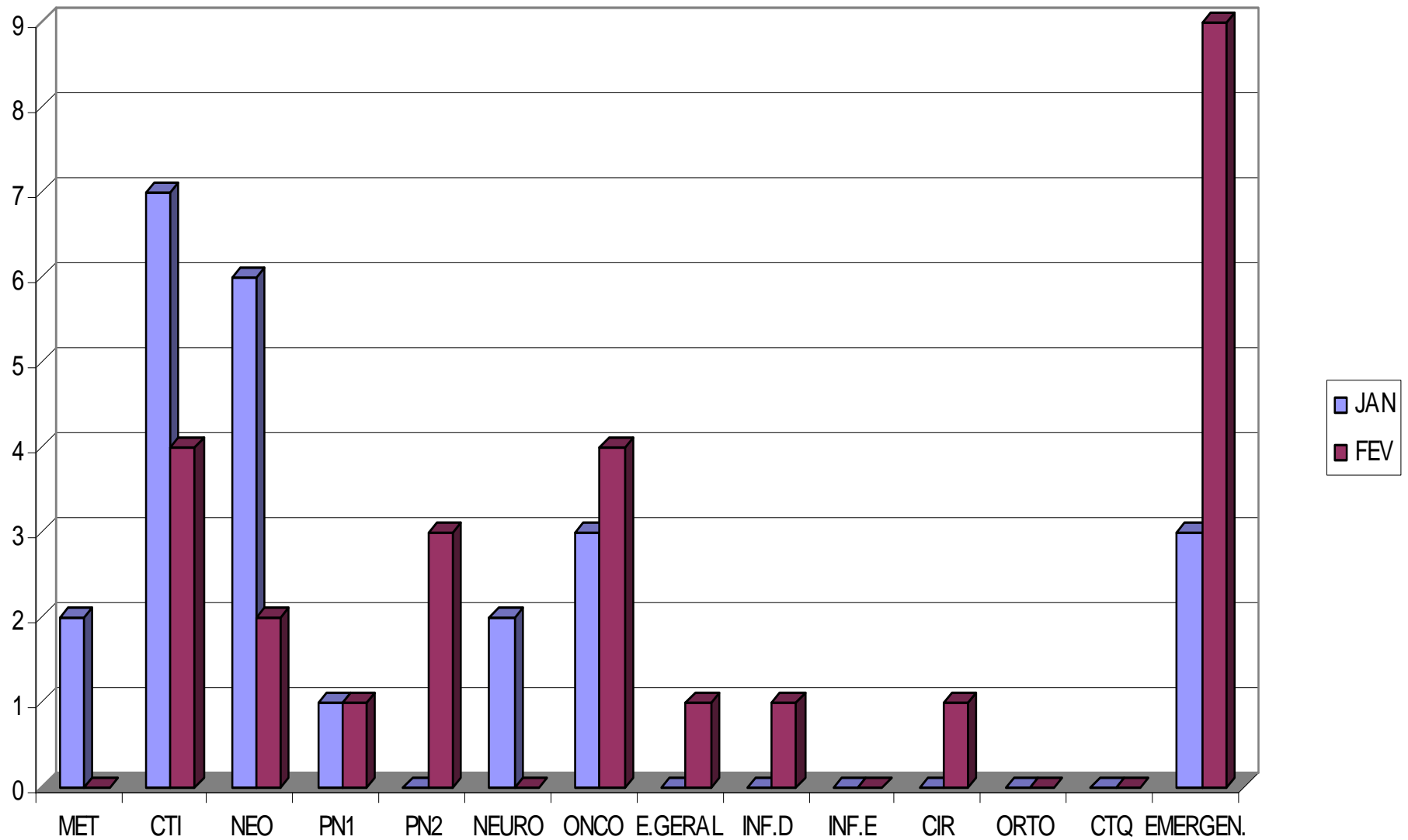
CORRELAÇÃO CLÍNICO-PATOLÓGICA DOS ÓBITOS

| ENF | ID. | S | PROC | DIAGNÓSTICO CLINICO | NECRÓPSIA |
|------|-----|---|------------|-------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| CTI | 2m | M | S.Mateus | Meningococemia, síndrome do choque tóxico | Mucoviscidose, NEC, peritonite purulenta, inf. <i>Pseudomonas</i> , hematoma peripancreático, necrose hepática, pancreatite hemorrágica, esofagite ulcerada <i>Candida</i> |
| ONCO | 16a | F | D.Martins | LLA | Não |
| PN2 | 1m | M | Viana | Prematuridade, hidrocefalia, PN aspirativa | Incisão frontal semicircular, anemia, liq.peritoneal quiloso, |
| ONCO | 4a | M | Ignorado | LLA | Não |
| PN | 6a | F | Cariacica | Fibrose cística, PN | Não |
| ONCO | 3a | M | P.Canário | Retinoblastoma | Não |
| PN2 | 1a | M | Bahia | Estenose congênita tricúspide e mitral, GEA | Não |
| PN2 | 2a | M | M.Floriano | Insuficiência cardíaca congestiva, GEA | Anasarca, hemotórax d, punção subclávia complicada, fígado em noz moscada, |
| CIR | 7d | F | Bahia | Encefalocele, anóxia perinatal grave, sepsis | Não |

EVOLUÇÃO MENSAL DOS ÓBITOS POR ENFERMARIA

| | JAN | FEV | total |
|-------------------------|-----|-----|-------|
| METABOLISMO | 2 | 0 | 2 |
| CTI | 7 | 4 | 11 |
| NEONATOLOGIA | 6 | 2 | 8 |
| PNEUMOLOGIA | 1 | 1 | 2 |
| PNEUMOLOGIA 2 | 0 | 3 | 3 |
| NEUROLOGIA | 2 | 0 | 2 |
| ONCOLOGIA | 3 | 4 | 7 |
| ENF.GERAL | 0 | 1 | 1 |
| INFECCIOSAS D | 0 | 0 | 0 |
| INFECCIOSAS E | 0 | 1 | 1 |
| CIRURGIA | 0 | 1 | 1 |
| C.T.QUEIMADOS | 0 | 0 | 0 |
| ORTOPEDIA | 0 | 0 | 0 |
| TOTAL internação | 21 | 17 | 38 |
| EMERGÊNCIA | 3 | 9 | 50 |
| TOTAL | 24 | 26 | 88 |

EVOLUÇÃO MENSAL DOS ÓBITOS POR ENFERMARIA

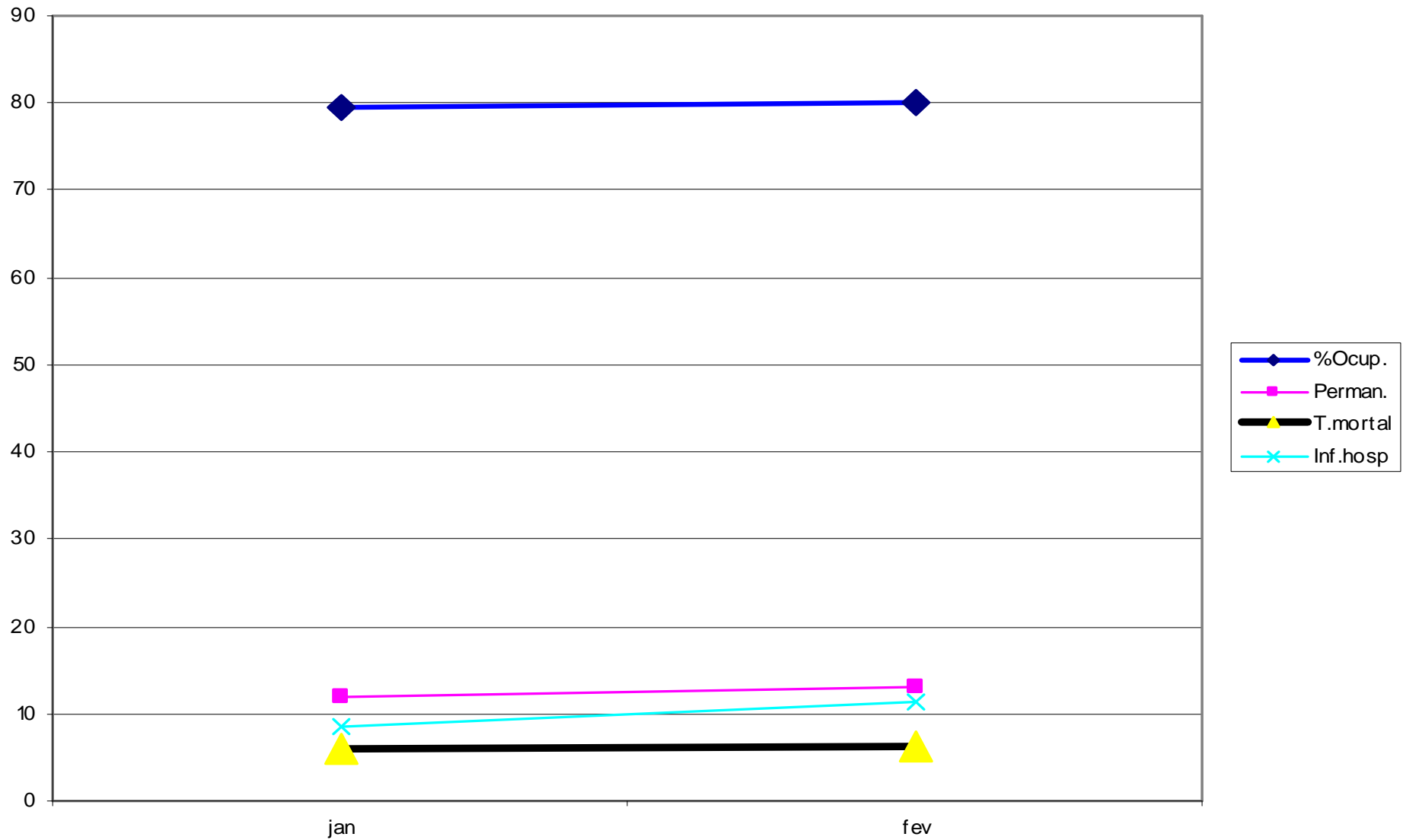


INDICADORES GERAIS POR ENFERMARIA

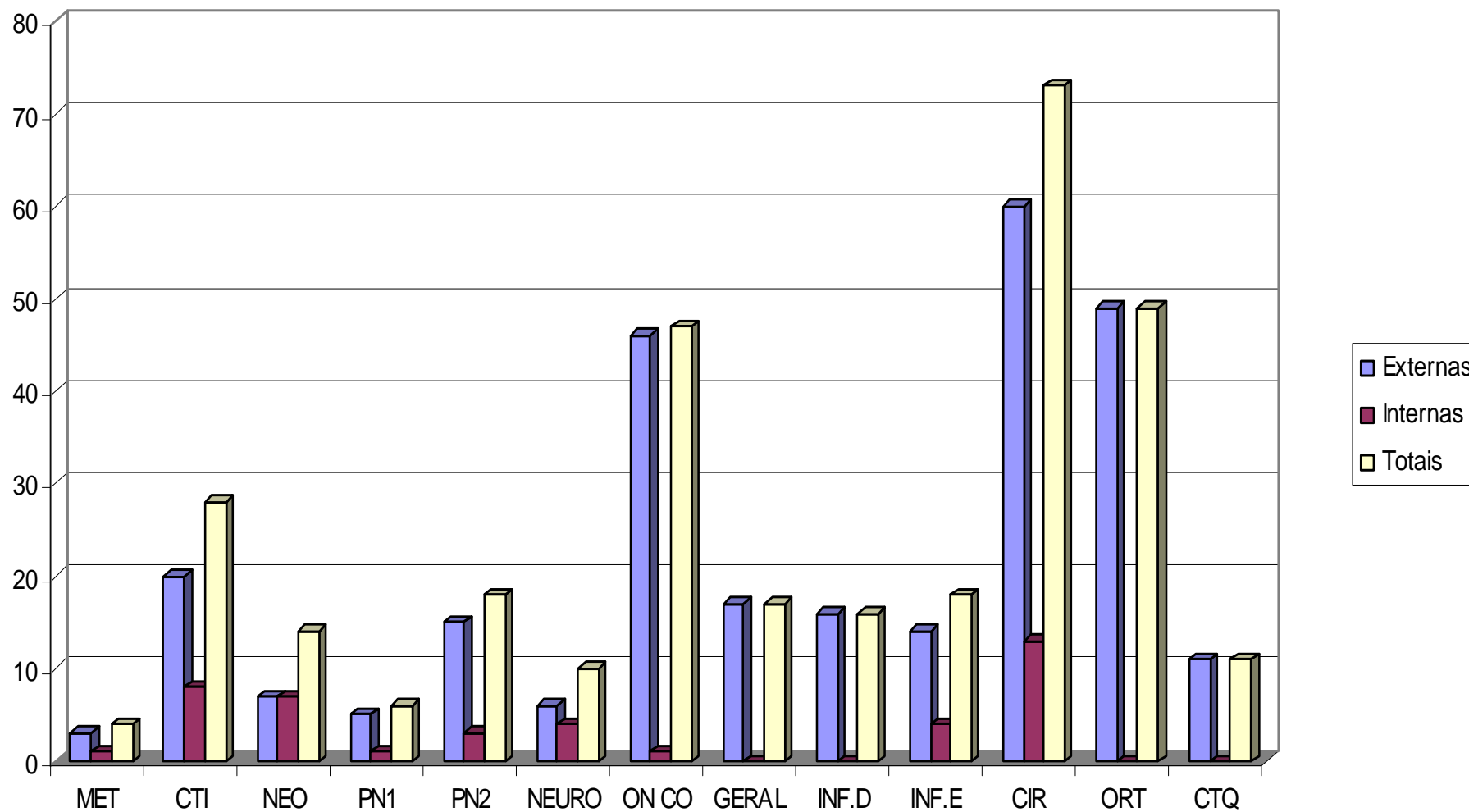
| Dados | MET | CTI | NEO | PN1 | PN2 | NEU | ON C | GER | I.D | I.E | CIR | ORT | CTQ | Total |
|------------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|-------|
| Nº Leitos | 9 | 6 | 9 | 9 | 6 | 10 | 13 | 10 | 17 | 15 | 22 | 10 | 12 | 148 |
| Int.ext | 3 | 20 | 7 | 5 | 15 | 6 | 46 | 17 | 16 | 14 | 60 | 49 | 11 | 269 |
| Int.int. | 1 | 8 | 7 | 1 | 3 | 4 | 1 | 0 | 0 | 4 | 13 | 0 | 0 | 149 |
| Int.totais | 4 | 28 | 14 | 6 | 18 | 10 | 47 | 17 | 16 | 18 | 73 | 49 | 11 | 311 |
| Altas ext. | 2 | 2 | 7 | 4 | 7 | 7 | 38 | 16 | 16 | 24 | 55 | 52 | 8 | 150 |
| Altas int. | 0 | 23 | 3 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 2 | 12 | 1 | 0 | 45 |
| A.totais | 2 | 25 | 10 | 4 | 8 | 8 | 38 | 17 | 17 | 26 | 67 | 53 | 8 | 151 |
| Óbit<48h | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Óbit>48h | 0 | 3 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 15 |
| Ó.totais | 0 | 3 | 2 | 2 | 2 | 1 | 3 | 1 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 17 |
| Ocup. | 55.5 | 97.6 | 90.4 | 73.8 | 73.8 | 82.8 | 96.9 | 81.4 | 67.4 | 62.6 | 91.4 | 96 | 74.11 | 80.12 |
| Perm. | 70 | 5.8 | 19.0 | 37.2 | 8.2 | 25.7 | 8.6 | 12.6 | 18.8 | 9.3 | 8.2 | 5 | 31.13 | 12.92 |
| Mort. | 0 | 10.7 | 16.6 | 20 | 13.3 | 11.1 | 7.3 | 5.5 | 0 | 7.1 | 1.4 | 0 | 0 | 6.23 |
| Inf.hosp. | 33.4 | 36.8 | 11 | 10 | 20 | 46.15 | 25.45 | 28.58 | 15.39 | 15.39 | 4.77 | 4.77 | 62.50 | 11.47 |

| Indicador | jan | fev |
|----------------|------|-------|
| % Ocupação | 79,4 | 80,12 |
| Permanência | 12 | 12,92 |
| T.mortalidade | 5,51 | 4,80 |
| Inf.hospitalar | 8,51 | 11,47 |

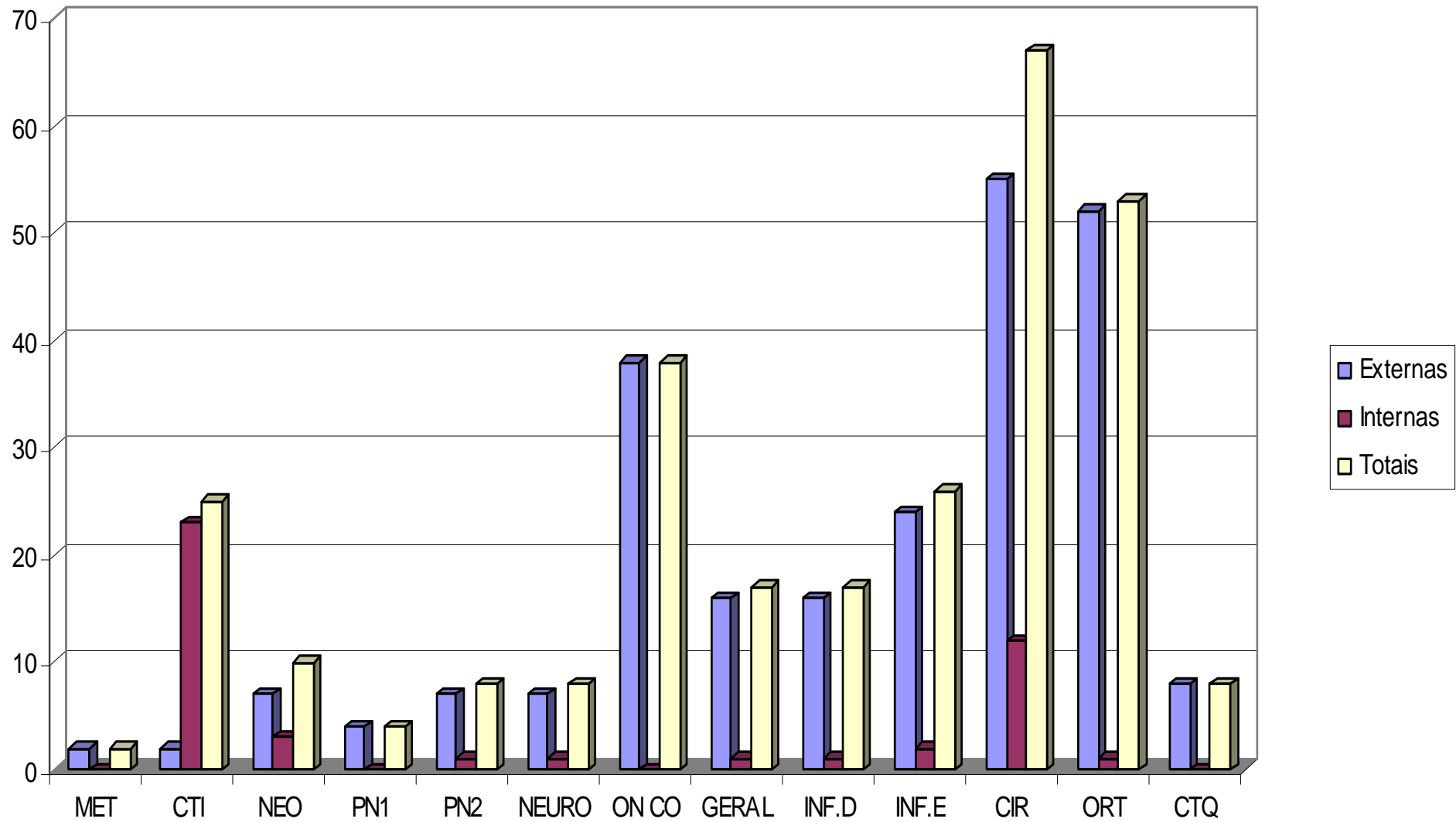
EVOLUÇÃO DOS INDICADORES HOSPITALARES



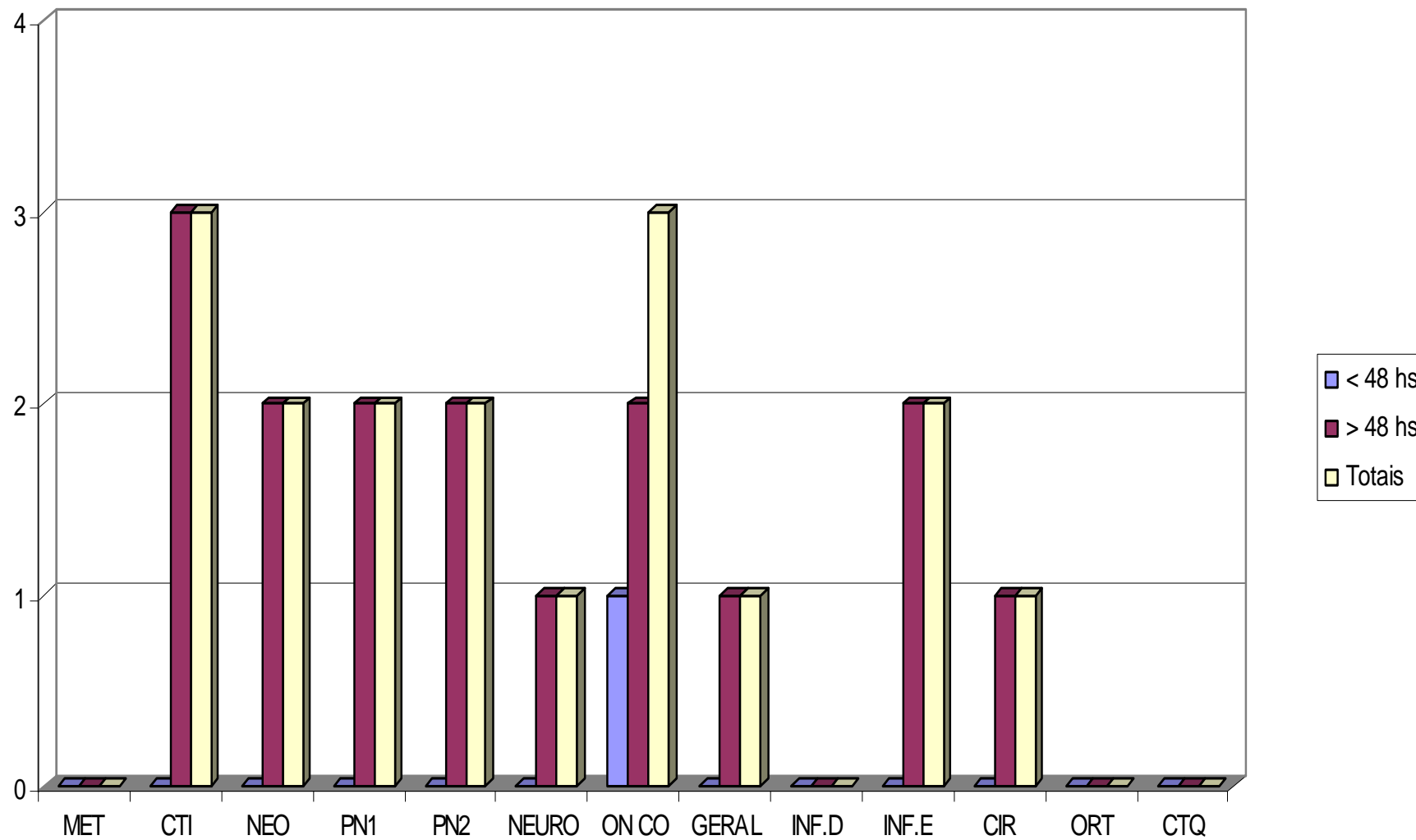
DISTRIBUIÇÃO DAS INTERNAÇÕES POR ENFERMARIA



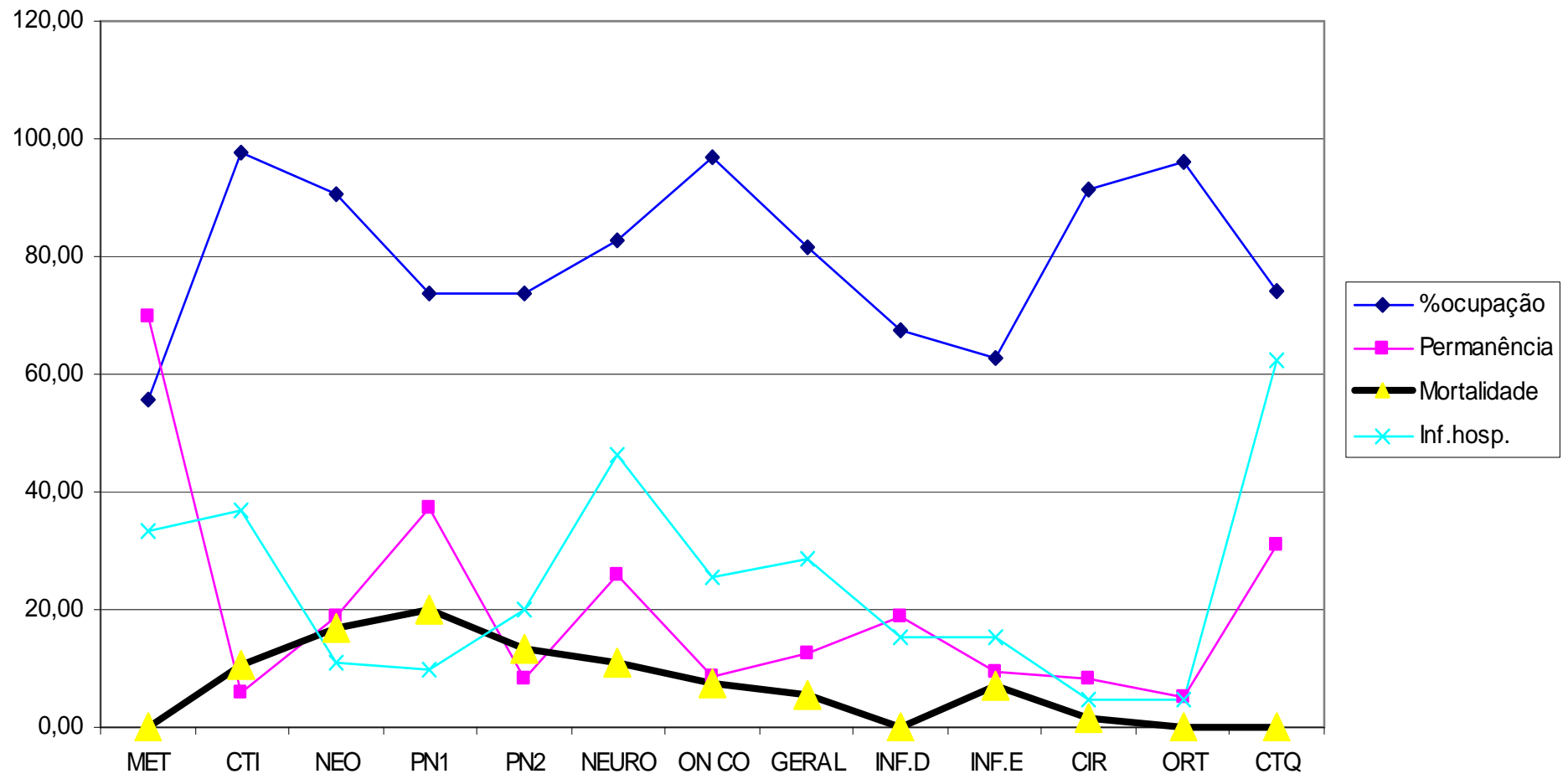
ALTAS POR ENFERMARIA



ÓBITOS POR ENFERMARIA



CORRELAÇÃO ENTRE OCUPAÇÃO, PERMANÊNCIA, INFECÇÃO HOSPITALAR E MORTALIDADE



CONTROLE DE INFECÇÃO HOSPITALAR

| |
|----------------------------------------|
| Nº PACIENTES ANALISADOS : 218 - 61,58% |
|----------------------------------------|

| |
|--------------------------------|
| Nº PACIENTES INTERNADOS: 354 - |
|--------------------------------|

| | |
|-------------------------|-------------------------------------------------|
| METODOLOGIA DE BUSCA | ATIVA: CTI, NEONATOLOGIA, ONCOLOGIA, NEUROLOGIA |
| | PASSIVA : HOSPITAL GERAL |

VIGILÂNCIA PÓS-ALTA PARA DETECÇÃO DE INFECÇÃO: Não

RELATÓRIO DE INDICADORES EPIDEMIOLÓGICOS PARA O CONTROLE DE INFECÇÕES HOSPITALARES

| Pacientes com IH | | Infecções hospitalares | |
|------------------|------|------------------------|-------|
| Nº | % | Nº | % |
| 18 | 8,26 | 25 | 11,47 |

LOCALIZAÇÃO TOPOGRÁFICA DAS INFECÇÕES RELACIONADAS À ASSISTÊNCIA À SAÚDE

| Topografia | Nº | % |
|----------------------------------|----|-------|
| Broncopulmonar | 1 | 4,00 |
| Urinária | 1 | 4,00 |
| Septicemia | 9 | 36,00 |
| Cirúrgica incisional superficial | 6 | 24,00 |
| Cirúrgica incisional profunda | 4 | 16,00 |
| Cirúrgica de órgão/espço | 1 | 4,00 |
| Acesso vascular | 1 | 4,00 |
| Outros | 2 | 8,00 |

INDICADORES DE **INFECÇÕES CIRÚRGICAS** DE ACORDO COM O POTENCIAL DE CONTAMINAÇÃO

| POTENCIAL CONTAMINAÇÃO | Nº CIRURGIAS | Nº IH | % |
|------------------------|--------------|----------|-------------|
| Limpa | 46 | 1 | 2,18 |
| Não limpa | 36 | 0 | 0 |
| Infectada | 19 | 3 | 15,79 |
| Total | 101 | 4 | 3,97 |

INFECÇÕES RELACIONADAS ÀS **INSTRUMENTAÇÕES**

| INSTRUMENTAÇÕES | TOTAL | Nº INFECÇÕES | % INFECÇÕES |
|-----------------|-------|--------------|-------------|
| Urinária | 7 | 0 | 0 |
| Vascular | 19 | 3 | 15,79 |
| Respiratória | 11 | 1 | 9,10 |

MORTALIDADE E LETALIDADE **LIGADA A INFECÇÃO HOSPITALAR**

| PACIENTES NOTIFICADOS | OBITOS POR IH | PACIENTES COM IH | MORTALIDADE LIGADA A IH | LETALIDADE LIGADA A IH |
|-----------------------|---------------|------------------|-------------------------|------------------------|
| 218 | 0 | 18 | 0 | 0 |

TAXA DE DOENTES INFECTADOS E DE INFEÇÕES HOSPITALARES POR UNIDADE

| UNIDADE | PACIENTES NOTIFICADOS | PACIENTES COM IH | TAXA PACIENTES COM IH | Nº IH | TAXA IH |
|---------------|-----------------------|------------------|-----------------------|-----------|--------------|
| ENFERM. GERAL | 14 | 2 | 14,29 | 4 | 28,58 |
| CIR.AMBULATOR | 46 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| CIRURGIA | 63 | 3 | 4,77 | 3 | 4,77 |
| CT QUEIMADOS | 8 | 4 | 50,00 | 5 | 62,50 |
| INFECCIOSAS D | 13 | 2 | 15,39 | 3 | 23,08 |
| INFECCIOSAS E | 13 | 2 | 15,39 | 3 | 23,08 |
| METABOLISMO | 3 | 1 | 33,34 | 4 | 33,44 |
| ORTOPEDIA | 43 | 2 | 4,77 | 2 | 4,77 |
| PNEUMOLOGIA 2 | 10 | 1 | 10,00 | 1 | 10,00 |
| PNEUMOLOGIA 1 | 5 | 1 | 20,00 | 1 | 20,00 |
| TOTAL | 218 | 18 | 8,26 | 26 | 11,93 |

TEMPO MÉDIO DE PERMANÊNCIA (TMP) POR UNIDADE

| UNIDADE | TOTAL | | SEM INFECCÃO | | INFEC COMUNIT | | IH | |
|-----------------|------------|-----------|--------------|-----------|---------------|-----------|-----------|-----------|
| | NºPAC | TMP* | NºPAC | TMP | Nº PAC | TMP | PAC | TMP |
| ENFERM.GERAL | 14 | 0 | 10 | 0 | 2 | 0 | 2 | 25 |
| CIR.AMBULATORIA | 46 | 1 | 46 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| CIRURGIA | 63 | 8 | 33 | 0 | 27 | 0 | 3 | 0 |
| CT QUEIMADOS | 8 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 |
| INFECCIOSAS D | 13 | 15 | 3 | 20 | 8 | 10 | 2 | 25 |
| INFECCIOSAS E | 13 | 22 | 2 | 60 | 9 | 14 | 2 | 82 |
| METABOLISMO | 3 | 52 | 2 | 7 | 0 | 0 | 1 | 90 |
| ORTOPEDIA | 43 | 35 | 31 | 4 | 10 | 7 | 2 | 9 |
| PNEUMOLOGIA 2 | 10 | 13 | 1 | 58 | 8 | 7 | 1 | 11 |
| PNEUMOLOGIA 1 | 5 | 0 | 1 | 6 | 3 | 10 | 1 | 13 |
| TOTAL | 218 | 21 | 133 | 23 | 58 | 10 | 18 | 37 |

*TMP tempo médio de permanência expressado em d

COMPONENTE DE VIGILÂNCIA DE UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA INDICADORES EPIDEMIOLÓGICOS

DENSIDADE DE INCIDÊNCIA DE **INFECÇÃO HOSPITALAR** NA UTI AJUSTADA PELO **TEMPO DE PERMANÊNCIA** DOS PACIENTES (ALOS)

| NºIH | Pacientes /dia | ALOS | Densidade de incidência de IH | Densidade de incidência IH /ALOS |
|------|----------------|------|-------------------------------|----------------------------------|
| 7 | 163 | 6,0 | 36,80 | 6,13 |

DENSIDADE DE INCIDÊNCIA DE **ITU** EM PACIENTES DA UTI COM SONDA VESICAL DE DEMORA (SVD)

| ITU associada a SVD | Nº de SVD/dia | Densidade de incidência ITU/SVD |
|---------------------|---------------|---------------------------------|
| 1 | 85 | 11,76 |

DENSIDADE DE INCIDÊNCIA DE INFECÇÃO DE CORRENTE SANGÜÍNEA (ICS) EM PACIENTES DA UTI COM CATETER VASCULAR CENTRAL (CVC)

| ICS associada à CVC | CVC/dia | Densidade de incidência ICS/CVC |
|---------------------|---------|---------------------------------|
| 1 | 136 | 0 |

DENSIDADE DE INCIDÊNCIA DE PNEUMONIAS (PN) EM PACIENTES DE UTI COM VENTILAÇÃO MECÂNICA (VM)

| PN associada a VM | Nº de VM/dia | Densidade de incidência PN/VM |
|-------------------|--------------|-------------------------------|
| 1 | 128,81 | 0 |

SCORE DE GRAVIDADE

| ASIS | Densidade de incidência IH /ASIS |
|------|----------------------------------|
| 5,13 | 7,17 |

COMPONENTE DE VIGILÂNCIA DE NEONATOLOGIA

DENSIDADE DE INCIDÊNCIA DE **INFECÇÃO HOSPITALAR** NOS RN POR PESO AO NASCER

| Peso | Nº IH | Nº paciente/dia | Densidade incidência IH |
|--------------|-------|-----------------|-------------------------|
| < 1000 g | 0 | 3 | 0 |
| 1001-1500g | 0 | 0 | 0 |
| 1501 – 2500g | 0 | 0 | 0 |
| > 2500g | 2 | 2 | 11,00 |

DENSIDADE DE INCIDÊNCIA DE **PNEUMONIA (PN)** EM RN SOB VENTILAÇÃO MECÂNICA (VM) POR PESO AO NASCER

| Peso | Nº PN | Nº VM/dia | Densidade incidência PN/VM |
|--------------|-------|-----------|----------------------------|
| < 1000 g | 0 | 3 | 0 |
| 1001-1500g | 0 | 0 | 0 |
| 1501 – 2500g | 0 | 8 | 0 |
| > 2500g | 0 | 66 | 0 |

DENSIDADE DE INCIDÊNCIA DE INFECÇÃO DA CORRENTE SANGÜÍNEA (ICS) EM RN COM CATETER CENTRAL OU UMBILICAL (CVC/CUM) POR PESO AO NASCER.

| Peso | Nº ICS | Nº CVC/dia e/ou CUM/dia | Densidade incidência ICS/CVC e/ou CUM |
|--------------|--------|-------------------------|---------------------------------------|
| < 1000 g | 0 | 0 | 0 |
| 1001-1500g | 0 | 0 | 0 |
| 1501 – 2500g | 0 | 20 | 0 |
| > 2500g | 1 | 64 | 15,62 |

DENSIDADE DE INCIDÊNCIA DE ENTEROCOLITE NECROTIZANTE (NEC) NOS RN POR PESO AO NASCER

| Peso | Nº NEC | Nº Pacientes/dia | Densidade incidência NEC |
|--------------|--------|------------------|--------------------------|
| < 1000 g | 0 | 0 | 0 |
| 1001-1500g | 0 | 0 | 0 |
| 1501 – 2500g | 0 | 0 | 0 |
| > 2500g | 0 | 0 | 0 |

ONCOLOGIA - NNISS
COMPORTAMENTO EPIDEMIOLÓGICO DAS IH
TAXA DE EPISÓDIOS DE INFECÇÃO HOSPITALAR

| PACIENTES EXPOSTOS A RISCO | PAC DIA | ALOS | PAC IH | Nº IH | TAXA IH % | TAXA IH/ PAC DIA | |
|----------------------------|---------|------|--------|-------|-----------|------------------|------|
| | | | | | | % * | ALOS |
| 55 | 349 | 6,35 | 14 | 14 | 25,45 | 40,11 | 6,32 |

ALOS: MÉDIA DE PERMANÊNCIA (d)

ASIS: GRAVIDADE MÉDIA

DU: TAXA DE UTILIZAÇÃO DE PROCEDIMENTOS INVASIVOS (SV, EOT, CVC)

*TAXA POR 1000 PACIENTES DIA

INFECÇÕES HOSPITALARES ASSOCIADAS AO PROCEDIMENTO

| CVC DIA ¹ | Nº infec | TAXA IH CVC-DIA ² | SVD-DIA ³ | Nº infec | TAXA IH SVD-DIA ⁴ | RESP-DIA ⁵ | Nº infec | TAXA IH RESP-DIA ⁶ |
|----------------------|----------|------------------------------|----------------------|----------|------------------------------|-----------------------|----------|-------------------------------|
| 56 | 2 | 35,71 | 10 | 0 | 0 | 14 | 0 | 0 |

NOTA:

1.PACIENTES-DIA EXPOSTOS A CVC

2.TAXA POR 1000 CVC-DIA

3.PACIENTES-DIA EXPOSTOS A SVD

4.TAXA POR 1000 SVD-DIA

5.PACIENTES-DIA EXPOSTOS A RESP

6.TAXA POR 1000 RESP-DIA

NEUROLOGIA

TAXA DE EPISÓDIOS DE **INFECÇÃO HOSPITALAR**

| PACIENTES EXPOSTOS À RISCO | PAC DIA | PAC IH | Nº IH | TAXA IH % | TAXA IH (PAC DIA)% * |
|----------------------------|---------|--------|-------|-----------|----------------------|
| 13 | 234 | 5 | 6 | 46,15 | 26,91 |

NOTAS:

ALOS: MÉDIA DE PERMANÊNCIA (d)

ASIS: GRAVIDADE MÉDIA

DU: TAXA DE UTILIZAÇÃO DE PROCEDIMENTOS INVASIVOS (SV, EOT, CVC)

(*): TAXA POR 1000 PACIENTES DIA

INFECÇÕES HOSPITALARES ASSOCIADAS AO **PROCEDIMENTO**

| CVC-DIA ¹ | Nº infec | TAXA IH CVC-DIA ² | SVD-DIA ³ | Nº infec | TAXA IH SVD-DIA ⁴ | RESP-DIA ⁵ | Nº infec | TAXA IH RESP-DIA ⁶ |
|----------------------|----------|------------------------------|----------------------|----------|------------------------------|-----------------------|----------|-------------------------------|
| 55 | 1 | 18,18 | 30 | 0 | 0 | 88 | 1 | 11,36 |

NOTAS:

1.PACIENTES-DIA EXPOSTOS A CVC

2.TAXA POR 1000 CVC-DIA

3.PACIENTES-DIA EXPOSTOS A SVD

4.TAXA POR 1000 SVD-DIA

5.PACIENTES-DIA EXPOSTOS A RESP

6.TAXA POR 1000 RESP-DIA

INFECÇÕES RELACIONADAS À **PROCEDIMENTO ESPECÍFICO**

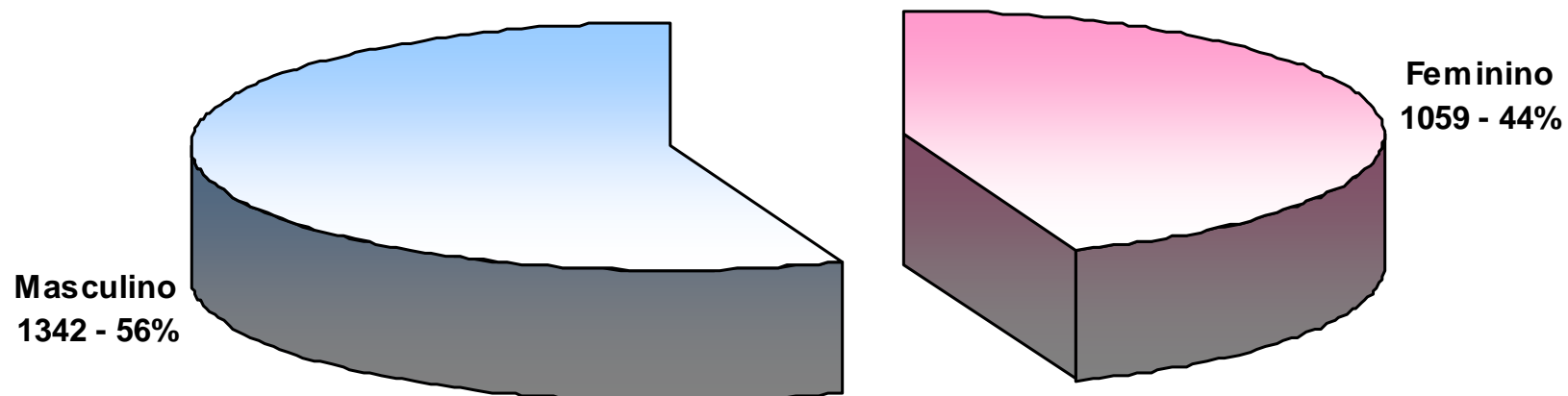
| DVE/DIA | N ° VENTRICULITES | TAXA IH (VENT/DIA) |
|---------|-------------------|--------------------|
| 17 | 1 | 58,82 |

PROCEDIMENTOS EM PACIENTES INTERNADOS NA ONCOLOGIA

| MÊS | J | F |
|------------------------------|----|----|
| Pacientes | 70 | 58 |
| Mielogramas | 10 | 13 |
| Biopsia medula óssea | 2 | 7 |
| Citopunções | 1 | 3 |
| Punção lombar com medicação | 12 | 17 |
| Punção lombar sem medicação | 1 | - |
| Internações p/ quimioterapia | 32 | 24 |
| Internações por infecção | 30 | 27 |
| Internações motivos outros | 16 | 12 |

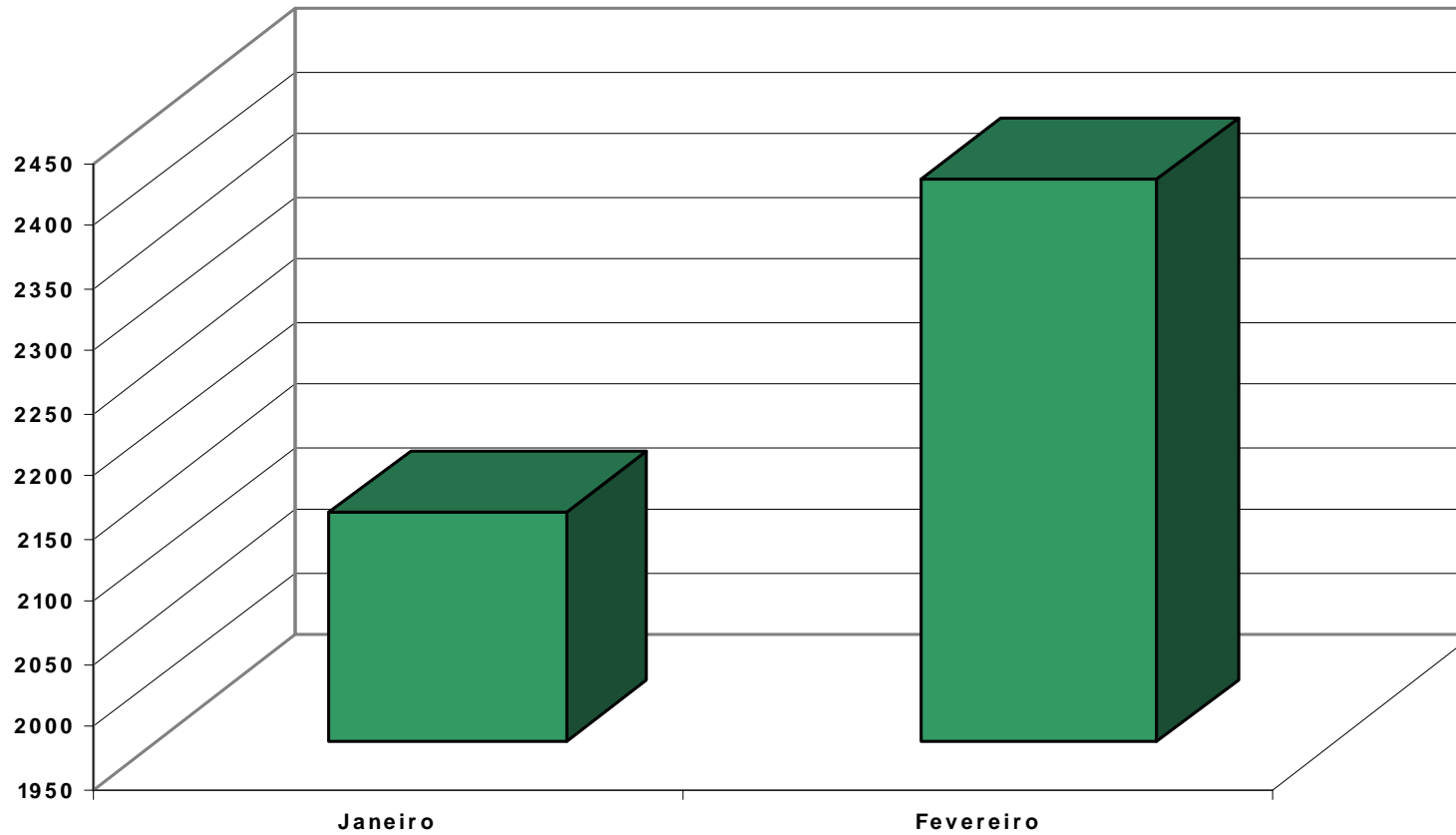
AMBULATÓRIO

DISTRIBUIÇÃO DOS SEXOS DAS CRIANÇAS DO AMBULATÓRIO



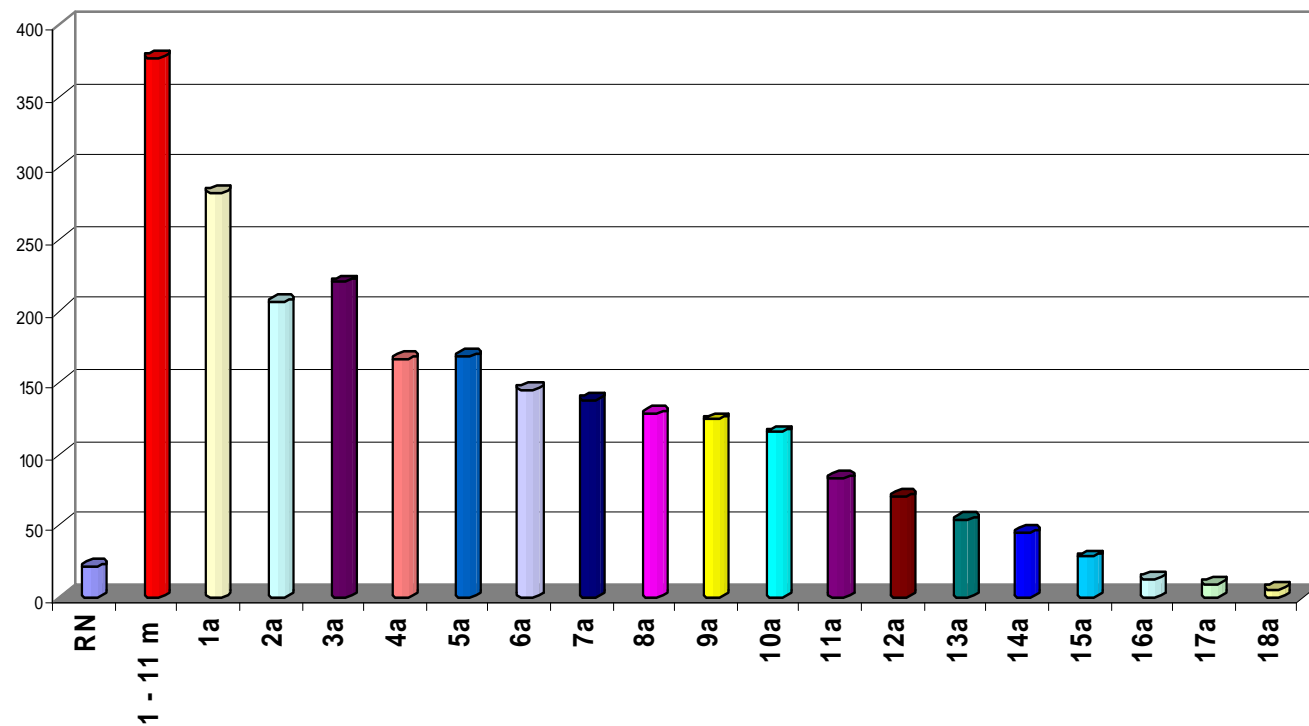
| | | |
|------------------|-------------|---------------|
| Feminino | 1059 | 44,11 |
| Masculino | 1342 | 55,89 |
| TOTAL | 2401 | 100,00 |

EVOLUÇÃO MENSAL DA PROCURA AMBULATORIAL



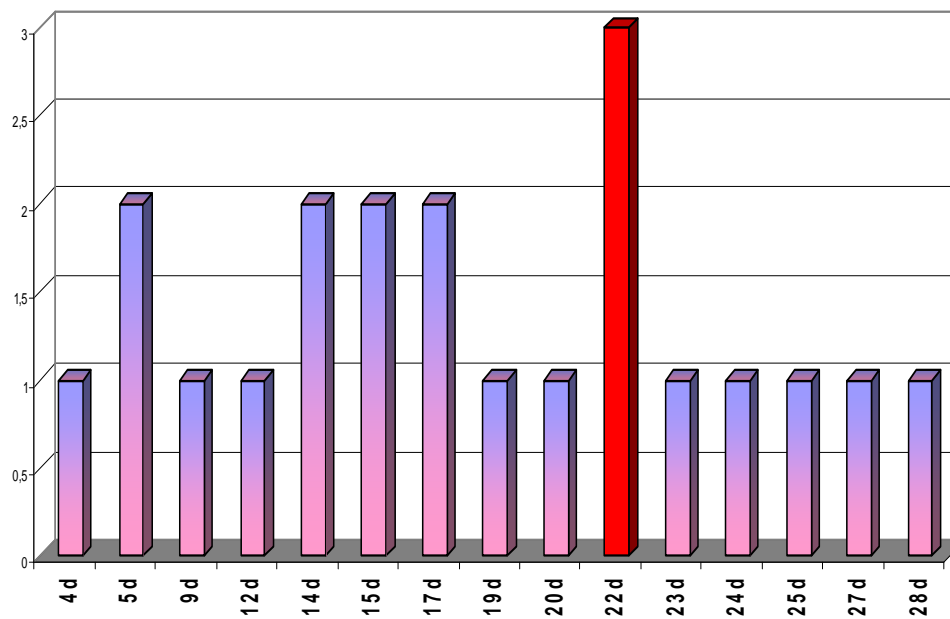
| | | |
|-----------------|-------------|---------------|
| RN | 21 | 0,87 |
| 1 - 11 m | 377 | 15,70 |
| 1a | 283 | 11,79 |
| 2a | 206 | 8,58 |
| 3a | 220 | 9,16 |
| 4a | 166 | 6,91 |
| 5a | 168 | 7,00 |
| 6a | 145 | 6,04 |
| 7a | 138 | 5,75 |
| 8a | 128 | 5,33 |
| 9a | 124 | 5,16 |
| 10a | 115 | 4,79 |
| 11a | 83 | 3,46 |
| 12a | 70 | 2,92 |
| 13a | 54 | 2,25 |
| 14a | 45 | 1,87 |
| 15a | 28 | 1,17 |
| 16a | 13 | 0,54 |
| 17a | 9 | 0,37 |
| 18a | 6 | 0,25 |
| Ignorado | 2 | 0,08 |
| TOTAL | 2401 | 100,00 |

DISTRIBUIÇÃO ETÁRIA DAS CRIANÇAS DO AMBULATÓRIO



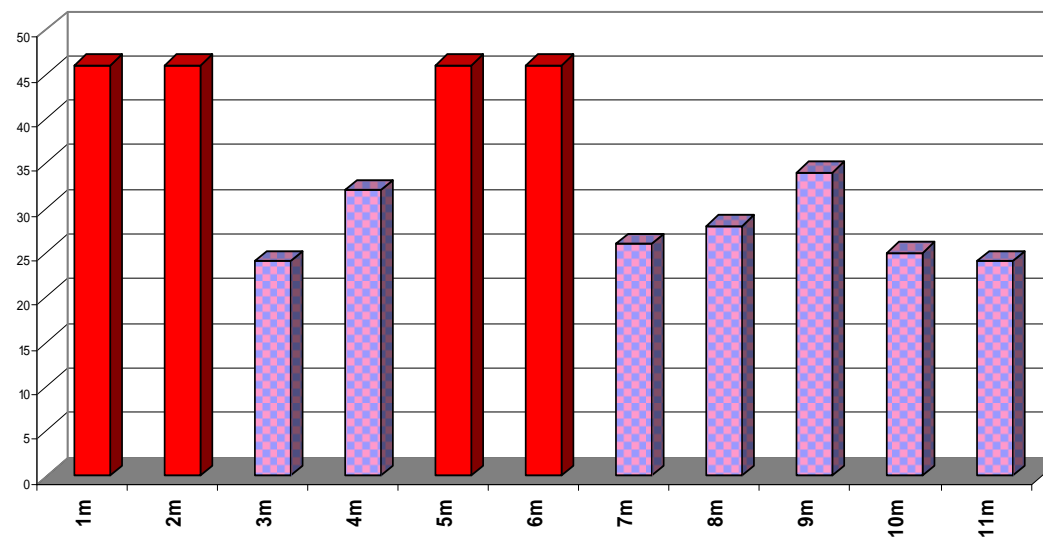
RECÉM NASCIDOS

| | |
|--------------|-----------|
| 4d | 1 |
| 5d | 2 |
| 9d | 1 |
| 12d | 1 |
| 14d | 2 |
| 15d | 2 |
| 17d | 2 |
| 19d | 1 |
| 20d | 1 |
| 22d | 3 |
| 23d | 1 |
| 24d | 1 |
| 25d | 1 |
| 27d | 1 |
| 28d | 1 |
| TOTAL | 21 |



LACTENTES

| | |
|--------------|------------|
| 1m | 46 |
| 2m | 46 |
| 3m | 24 |
| 4m | 32 |
| 5m | 46 |
| 6m | 46 |
| 7m | 26 |
| 8m | 28 |
| 9m | 34 |
| 10m | 25 |
| 11m | 24 |
| TOTAL | 377 |

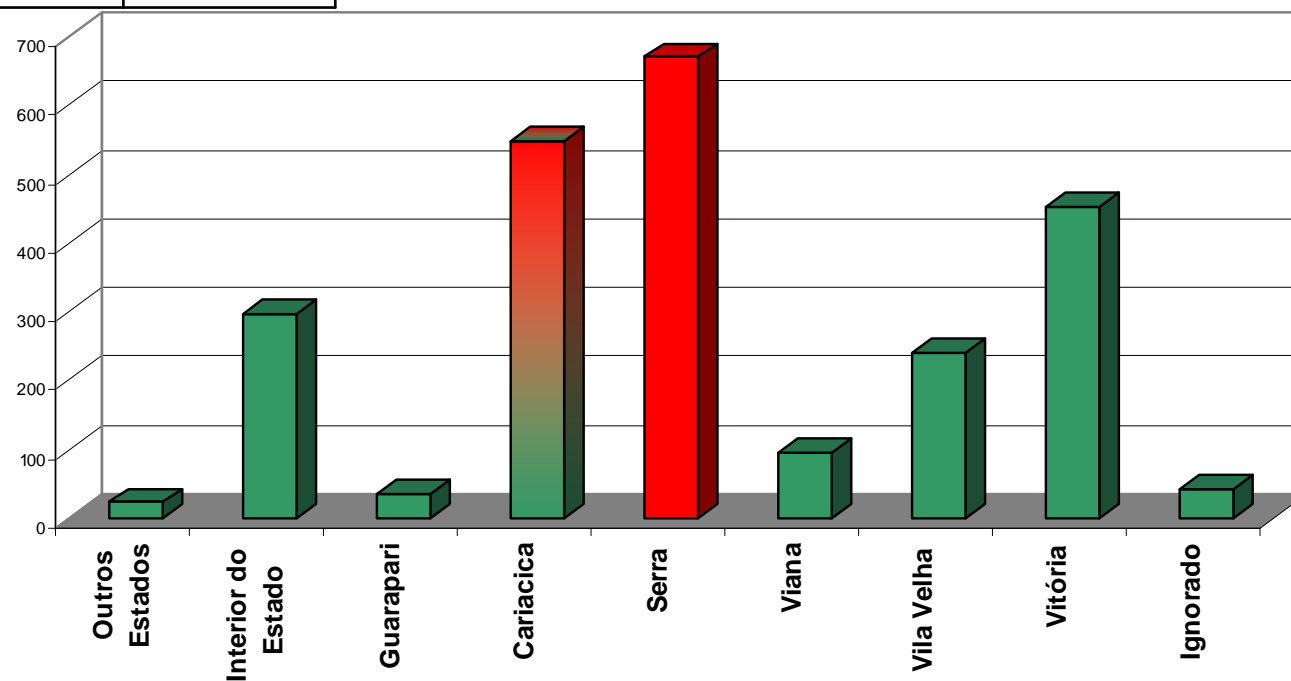


| | | |
|--------------------|-------------|---------------|
| Outros Estados | 23 | 0,96 |
| Interior do Estado | 298 | 12,41 |
| Guarapari | 34 | 1,42 |
| Cariacica | 547 | 22,78 |
| Serra | 670 | 27,91 |
| Viana | 94 | 3,92 |
| Vila Velha | 240 | 10,00 |
| Vitória | 453 | 18,87 |
| Ignorado | 42 | 1,75 |
| TOTAL | 2401 | 100,00 |

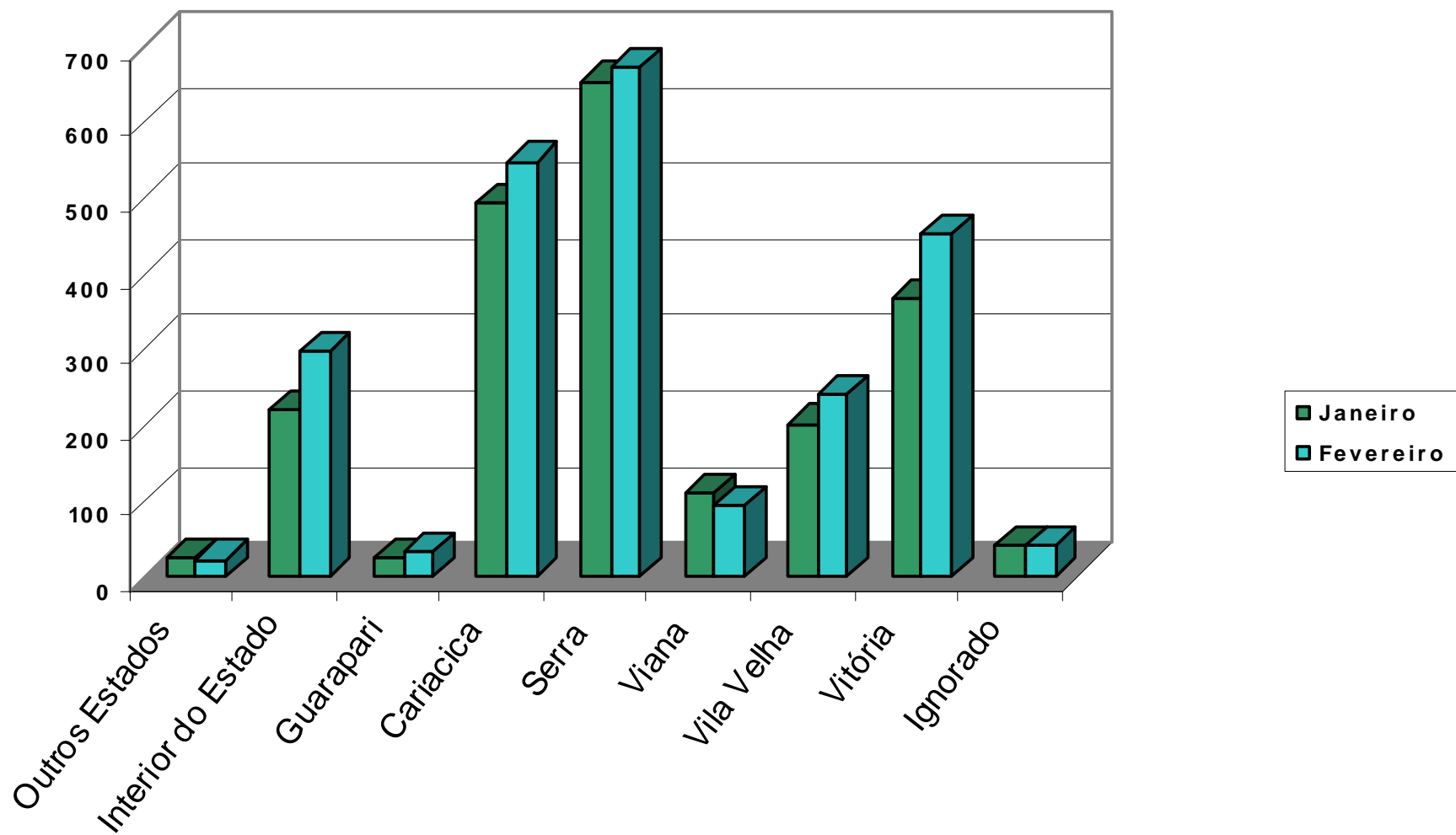


| | |
|--------------|----|
| Bahia | 17 |
| Minas Gerais | 6 |

PROCEDÊNCIA DOS PACIENTES DO AMBULATÓRIO



EVOLUÇÃO MENSAL DA PROCEDÊNCIA NO AMBULATÓRIO

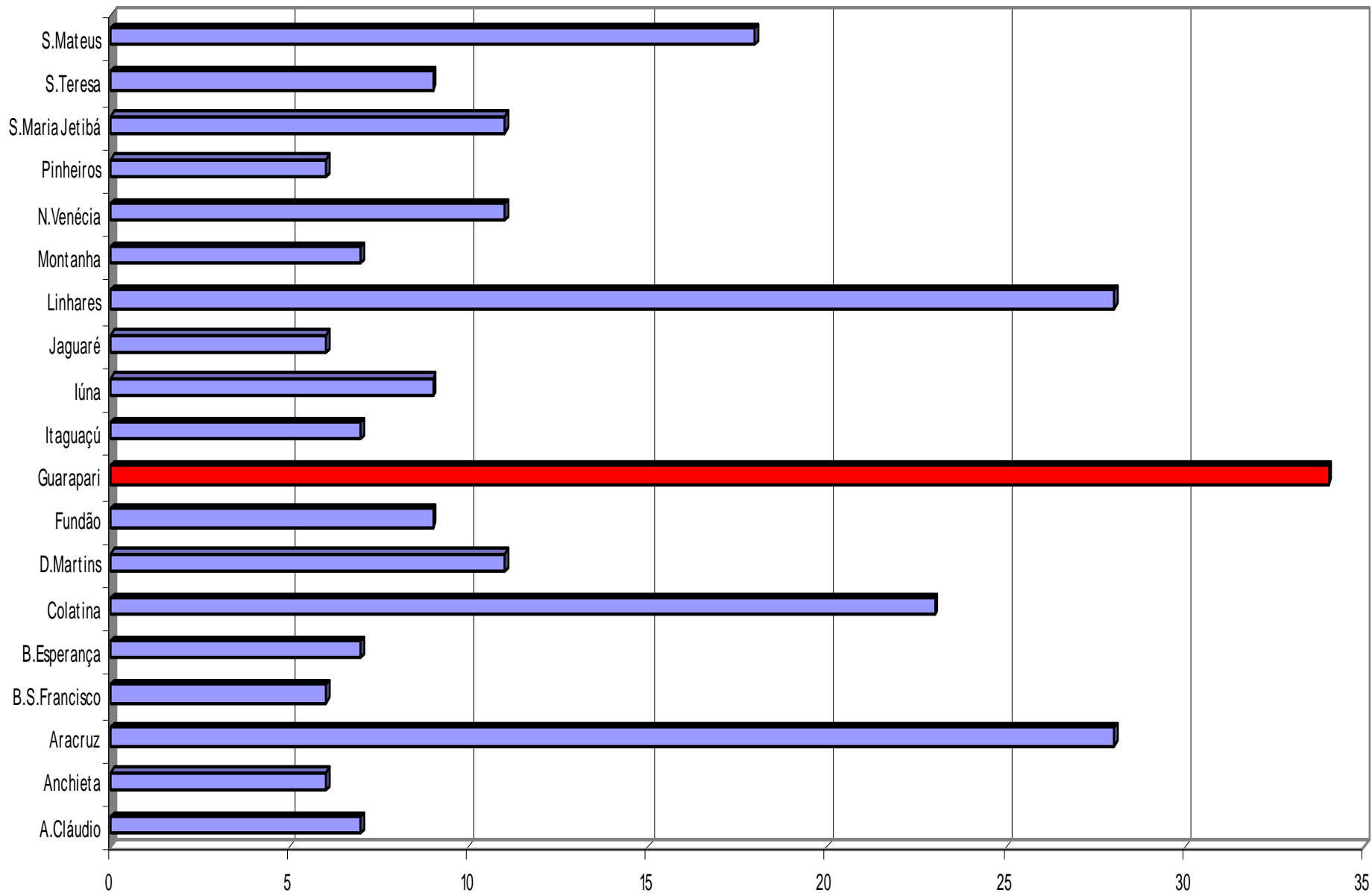


| | |
|---------------------------|-----------|
| Afonso Cláudio | 7 |
| Água Doce do N. | 1 |
| Águia Branca | 5 |
| Alegre | 2 |
| Alfredo Chaves | 2 |
| Alto Rio Novo | 5 |
| Anchieta | 6 |
| Aracruz | 28 |
| Baixo Guandu | 5 |
| Barra S.Francisco | 6 |
| Boa Esperança | 7 |
| Bom Jesus do N | 1 |
| Cachoeiro | 3 |
| Colatina | 23 |
| Conceição da Barra | 4 |
| C. Castelo | 4 |
| Domingos Martins | 11 |
| Ecoporanga | 1 |

| | |
|----------------------|-----------|
| Fundão | 9 |
| Guaçuí | 4 |
| Guarapari | 34 |
| Ibatiba | 5 |
| Ibiraçú | 5 |
| Iconha | 1 |
| Irupí | 1 |
| Itaguaçú | 7 |
| Itapemirim | 4 |
| Itarana | 1 |
| Iúna | 9 |
| Jaguaré | 6 |
| João Neiva | 4 |
| Laranja Terra | 1 |
| Linhares | 28 |
| Mantenópolis | 1 |
| M.Floriano | 3 |
| Marilândia | 1 |

| | |
|-----------------------|-----------|
| Montanha | 7 |
| Muniz Freire | 2 |
| Muqui | 1 |
| Nova Venécia | 11 |
| Pinheiros | 6 |
| Piúma | 3 |
| Rio Bananal | 5 |
| S.Leopoldina | 5 |
| S.Maria Jetibá | 11 |
| Santa Teresa | 9 |
| S.Domingos N | 2 |
| São Gabriel | 4 |
| São Mateus | 18 |
| Venda Nova | 1 |
| Vila Pavão | 2 |

**PROCEDÊNCIA
INTERIOR DO ESTADO**

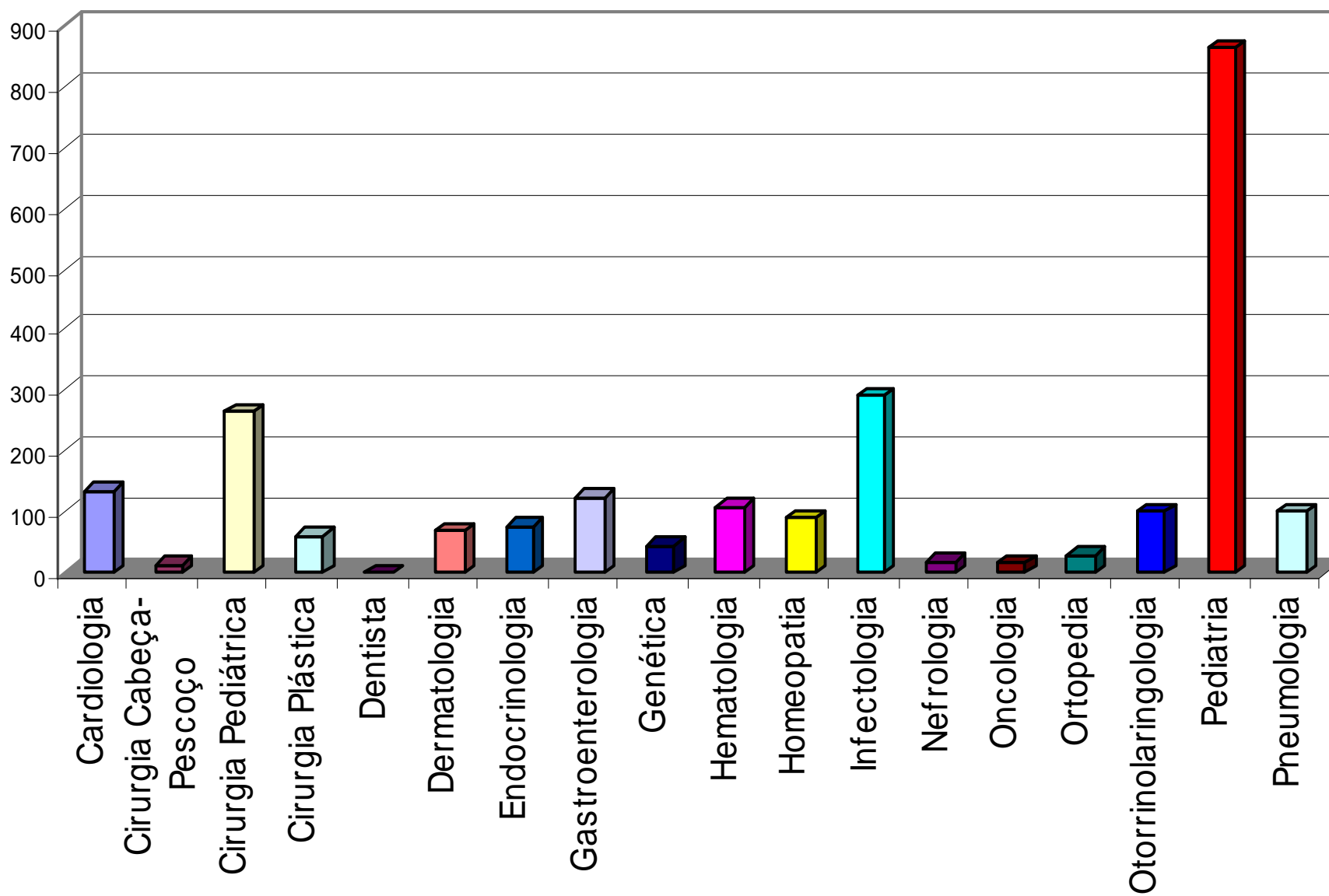


PROCURA DO AMBULATÓRIO POR MUNICÍPIOS DO INTERIOR DO ESTADO

Representados municípios com mais de 6 pacientes

| | | |
|--------------------------------|-------------|--------------|
| Cardiologia | 134 | 5,6 |
| Cirurgia Cabeça-Pescoço | 13 | 0,5 |
| Cirurgia Pediátrica | 264 | 11,0 |
| Cirurgia Plástica | 60 | 2,5 |
| Dentista | 1 | 0,0 |
| Dermatologia | 69 | 2,9 |
| Endocrinologia | 76 | 3,2 |
| Gastroenterologia | 124 | 5,2 |
| Genética | 45 | 1,9 |
| Hematologia | 109 | 4,5 |
| Homeopatia | 90 | 3,7 |
| Infectologia | 291 | 12,1 |
| Nefrologia | 18 | 0,7 |
| Oncologia | 15 | 0,6 |
| Ortopedia | 29 | 1,2 |
| Otorrinolaringologia | 100 | 4,2 |
| Pediatria | 862 | 35,9 |
| Pneumologia | 101 | 4,2 |
| TOTAL | 2401 | 100,0 |

**CONSULTÓRIOS
AMBULATORIAIS
ESPECIALIDADES**



DISTRIBUIÇÃO DA PROCURA AMBULATORIAL DE ESPECIALIDADES

| | |
|----------------------------|-----------|
| Áscaris | 22 |
| <i>Ancylostoma/Necator</i> | 3 |
| Coqueluche | 1 |
| GEA infecciosa SOE | 22 |
| Hepatite por vírus | 2 |
| Viroses | 16 |
| Blastomicose | 1 |
| Monilíase | 2 |
| Helmintíases SOE | 2 |
| Quadro infeccioso | 1 |
| Sífilis congênita | 8 |
| Toxoplasmose | 10 |
| INFECÇÕES | 90 |

| | |
|-----------------------------|-----------|
| Neoplasia benigna digestiva | 2 |
| Neoplasma SOE | 4 |
| Hemangioma/Linfangioma | 5 |
| NEOPLASIAS | 11 |

| | |
|-------------------------------|-----------|
| Diabetes mellitus | 2 |
| Obesidade | 9 |
| ENDÓCRINO- METABÓLICAS | 11 |

| | |
|---------------------------|-----------|
| Otite média | 24 |
| Conjuntivite | 10 |
| OFTALMO-OTOLÓGICAS | 34 |

| | |
|----------------------------------|------------|
| Transtorno imunitário | 82 |
| Achados inespecíficos no sangue | 63 |
| Anemias hemolíticas hereditárias | 49 |
| HEMATO-IMUNITÁRIO | 194 |

| | |
|------------------------|------------|
| Amigdalite | 45 |
| Asma | 30 |
| Bronquiolite | 5 |
| IVAS | 16 |
| Pneumonia SOE | 6 |
| Pneumonia viral | 25 |
| Gripe | 42 |
| Sinusite | 26 |
| RESPIRATÓRIAS | 195 |

| | |
|-----------------------------------|-----------|
| Transtornos funcionais SOE | 1 |
| Fissura e fístula anal | 2 |
| D. boca | 18 |
| D. esôfago | 14 |
| Hérnias | 61 |
| DIGESTIVAS | 96 |

| | |
|---------------------------|------------|
| Celulite/Abscessos | 46 |
| Dermatomicoses | 2 |
| Psoríase | 1 |
| Urticária | 10 |
| T.sudoríparas | 1 |
| Prurido | 3 |
| Dermatite atópica | 13 |
| Impetigo | 35 |
| DERMATOLÓGICAS | 111 |

| | |
|--------------------------------|-----------|
| A. dento-faciais | 62 |
| A. genitais | 7 |
| A.digestivas | 8 |
| A.congênicas SOE | 1 |
| MALFORMAÇÕES CONGÊNITAS | 78 |

| | |
|---------------------------|-----------|
| Hidrocele | 7 |
| Fimose | 52 |
| I.Renal Aguda | 5 |
| NEFRO-URO-GENITAIS | 64 |

| | |
|----------------------------------------|-------------|
| CID Inexistente | 13 |
| Hipertermia | 28 |
| Causa mal definida/desconhecida | 396 |
| Sem queixa/doença | 977 |
| S. abdômen e pelve | 37 |
| S.cabeça e pescoço | 13 |
| S.cardiovasculares | 34 |
| S.digestivos | 13 |
| Supervisão de saúde da criança | 1 |
| SEM ETIOLOGIA | 1516 |

| | |
|------------------------------------|-----------|
| Efeito adverso medicamentos | 3 |
| Iatrogênia | 1 |
| Corpo estranho respiratório | 2 |
| Fraturas | 12 |
| Lesões superficiais SOE | 21 |
| Traumatismos SOE | 9 |
| Picada de artrópodes | 1 |
| Queimadura SOE | 8 |
| CAUSAS EXTERNAS | 53 |

ATENDIMENTO AMBULATORIAL HEMATOLOGIA

| | |
|----------------------|-----|
| Pacientes | 427 |
| Consultas | 285 |
| Mielogramas | 3 |
| Biopsia medula óssea | 3 |
| Hematoscopias | 12 |
| Citopunções | 3 |
| Laudos | 34 |
| Internos | 31 |
| Pareceres | 43 |

ATENDIMENTO AMBULATORIAL ONCOLOGIA

| | |
|-----------------------------|-----|
| Pacientes | 536 |
| Consultas | 462 |
| Punção lombar com medicação | 31 |
| Punção lombar sem medicação | 7 |
| Mielogramas | 34 |
| Biopsia medula óssea | 16 |
| Citopunções | 10 |
| Quimioterapias | 516 |

HEMOTERAPIA

PRODUÇÃO HEMOTERÁPICA

| ENTRADAS | Entradas | | |
|--------------------------------|------------|------------|-------------|
| | Produzidas | Recebidas | Devolvidas. |
| Sangue total | 0 | 0 | 0 |
| Plasma fresco congelado | 0 | 98 | 0 |
| Plasma comum | 0 | 0 | 0 |
| Concentrado de hemácias | 0 | 209 | 0 |
| Conc.hemácias sem buffy coat | 0 | 0 | 0 |
| Concentrado de plaquetas | 0 | 323 | 0 |
| Concentrado de leucócitos | 0 | 0 | 0 |
| Crioprecipitado | 0 | 27 | 0 |
| Conc. plaquetas sem buffy coat | 0 | 0 | 0 |
| TOTAL | 0 | 657 | 0 |

HEMOTERAPIA

PRODUÇÃO HEMOTERÁPICA

| PERDAS | Bolsa rota | Validade | Outros |
|-----------------------------------------|------------|------------|------------|
| Sangue total | 0 | 0 | 0 |
| Plasma fresco congelado | 0 | 0 | 79 |
| Plasma comum | 0 | 0 | 0 |
| Concentrado de hemácias | 0 | 0 | 45 |
| Concentrado de hemácias sem buffy coat | 0 | 0 | 0 |
| Concentrado de plaquetas | 0 | 106 | 0 |
| Concentrado de leucócitos | 0 | 0 | 0 |
| Crioprecipitado | 0 | 0 | 0 |
| Concentrado de plaquetas sem buffy coat | 0 | 0 | 0 |
| TOTAL | 0 | 106 | 124 |

HEMOTERAPIA

PRODUÇÃO HEMOTERÁPICA

| TRANSFUSÕES/ DISTRIBUIÇÃO PARA OUTROS SERVIÇOS | Transfusões | | Distribuição para outros serviços | |
|------------------------------------------------------|--------------|------------|--------------------------------------|--------------|
| | Ambulatorial | Hospitalar | Sem exame | Com exame |
| Sangue total | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Plasma fresco congelado | 0 | 110 | 0 | 0 |
| Plasma comum | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Concentrado de hemácias | 39 | 199 | 7 | 0 |
| Conc.hemácias sem buffy coat | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Concentrado de plaquetas | 32 | 172 | 9 | 0 |
| Concentrado de leucócitos | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Crioprecipitado | 0 | 5 | 0 | 0 |
| Conc.plaquetas sem buffy coat | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TOTAL | 77 | 486 | 16 | 0 |

HEMOTERAPIA

PROCEDIMENTOS DE MODIFICAÇÃO DOS HEMOCOMPONENTES

| | | |
|-----------------------------------|-------------|--------------|
| Fracionamento pediátrico * | 84 | |
| Lavagem | 4 | |
| Irradiação | 2 | |
| Filtração | CP 0 | CH 21 |

(*) Nº DE BOLSAS PRODUZIDAS A PARTIR DE UMA BOLSA MÃE

REAÇÕES TRANSFUSIONAIS

| | |
|-------------------------------------|----------|
| Reação febril não hemolítica | 0 |
| Reação hemolítica | 0 |
| Reação alérgica | 0 |
| Choque bacteriano | 0 |
| Alterações metabólicas | 0 |
| Sobrecarga volêmica | 0 |
| Outras | 0 |

HOSPITAL DIA / INFECTOLOGIA

| MESES | Nº PACIENTES | MEDICAÇÕES |
|-----------|--------------|------------|
| JANEIRO | 32 | 34 |
| FEVEREIRO | 24 | 26 |

MEDICINA DO TRABALHO

| MESES | Nº ATENDIMENTOS |
|-----------|-----------------|
| JANEIRO | 174 |
| FEVEREIRO | 267 |

CLASSE HOSPITALAR

| MESES | Nº CRIANÇAS | Nº ATENDIMENTOS |
|-----------|-------------|-----------------|
| JANEIRO | 0 | 0 |
| FEVEREIRO | 45 | 98 |

Obs. 1: Janeiro mês de Férias, a Classe Hospitalar não abriu

Obs. 2: Janeiro e Fevereiro não teve atendimento dos professores da SEDU

SERVIÇO SOCIAL

| MESES | SERVIÇO SOCIAL DO PS |
|-----------|----------------------|
| JANEIRO | 620 |
| FEVEREIRO | 560 |

SAÚDE MENTAL DE ONCO-HEMATOLOGIA

| MESES | AMBULATÓRIO | ENFERMARIA | TOTAL |
|-----------|-------------|------------|-------|
| JANEIRO | 54 | 75 | 129 |
| FEVEREIRO | 66 | 84 | 150 |

SERVIÇOS DIAGNÓSTICOS

SERVIÇO DE RADIOLOGIA

| MESES | Nº PACIENTES | Nº DE RX |
|-----------|--------------|----------|
| JANEIRO | 2.970 | 7.662 |
| FEVEREIRO | 2.698 | 4.319 |

| PROCEDIMENTOS | JAN | FEV |
|---------------|--------|--------|
| ECG | 33 | 44 |
| EEG | 91 | 93 |
| ECO | 59 | 74 |
| US | 51 | 71 |
| Laboratório | 15.237 | 18.860 |
| Biópsias | 204 | 192 |
| Necropsias | 12 | 12 |
| Vacinas | 457 | 279 |