

| Tabela 01 - Fluxo de Pacientes na Unidade no Período – Todas a Internações no Período *. | N | % |
|---|----------|----------|
| Total de internações na unidade no período (n) * | 243 | |
| Internações do período anterior (n, %) | 50 | 20,58 |
| Internações novas (n, %) | 193 | 79,42 |
| Reinternações na unidade no período (n, %) ** | 7 | 3,63 |
| Número total de saídas da unidade (altas + óbitos) (n, %) | 194 | 79,84 |
| Pacientes ainda internados no final do período (n, %) | 49 | 20,16 |
| Reinternações na UTI (n,%) ** | | |
| <24h | 0 | 0,00 |
| <48h | 1 | 0,82 |
| <72h | 1 | 0,82 |
| Número de Paciente-Dia (n) ** | 1.526 | |
| Taxa de ocupação (%) *** | | 93,97 |
| Duração média da internação (dias) # | 7,87 | |
| Índice de renovação ou giro de rotatividade ## | | 3,46 |
| Índice do intervalo de substituição ### | | 0,51 |
| Desfecho na Unidade (n, %) | | |
| Alta | 122 | 50,21 |
| Óbito | 72 | 29,63 |
| NI | 49 | 20,16 |
| Desfecho no hospital (n, %) | | |
| Alta | 80 | 50,96 |
| Óbito | 77 | 49,04 |

* Este relatório inclui todos os eventos ocorridos no total de pacientes que permaneceram na(s) unidade(s) (i.e., internações novas e pacientes que já se encontravam internados na unidade) durante o período.

** Reinternações na unidade - Numerador: reinternações novas na unidade; denominador: internações novas na unidade.

** Reinternações na UTI: Numerador: Reinternações na UTI em 24h, 48h ou 72h após a alta da UTI; Denominador: Altas da UTI;

*** Taxa de ocupação: número de pacientes-dia / número de leitos dia no período.

Duração média da internação: número de pacientes-dia / número de saídas (altas + óbitos) da unidade no período.

Índice de renovação ou giro de rotatividade: número de saídas (altas e óbitos) / número de leitos da(s) unidade(s) no período.

Índice intervalo de substituição: (porcentagem de desocupação x duração média da internação) / taxa de ocupação na(s) unidade(s) no período.

| Tabela 02 - Seguros Saúde – Todas as Internações Novas na Unidade * | N | % |
|--|----------|----------|
| Internações novas (n) | 193 | |
| Seguro Saúde / Convênio (n, %) | | |
| SUS (Sistema Único de Saúde) | 193 | 100,00 |

* Novas internações na unidade durante o período.

| Tabela 03 - Principais Características Clínicas à Internação na Unidade - Todas as Internações | N | % |
|---|----------|----------|
| Internações novas (n) | 193 | |
| Sexo (n, %) | | |
| Masculino | 88 | 45,60 |
| Feminino | 105 | 54,40 |
| Idade (anos) (média ± DP) | 61,40 | 19,16 |
| Idade (anos) (mediana) | 63 | |
| Faixas Etárias (n, %) | | |
| < 18 | 1 | 0,52 |
| 18 - 44 | 41 | 21,24 |
| 45 - 64 | 57 | 29,53 |
| 65 - 80 | 60 | 31,09 |
| > 80 | 34 | 17,62 |
| Tipo de Internação (n, %) | | |
| Clínico | 145 | 75,13 |
| Cirurgia eletiva | 33 | 17,10 |
| Cirurgias de urgência / emergência | 14 | 7,25 |
| Origem (n, %) | | |
| Enfermaria/Quarto | 27 | 13,99 |
| Emergência | 129 | 66,84 |
| Centro cirúrgico | 29 | 15,03 |
| Outra UTI/UCI do seu hospital | 8 | 4,15 |
| Principais medidas de suporte à internação (n, %) | | |
| Ventilação Mecânica (VM) | 81 | 41,97 |
| Suporte renal | 5 | 2,59 |
| Aminas | 78 | 40,41 |
| Infecção à internação na unidade (n, %) | 14 | 7,25 |
| Sepse e choque séptico no Dia 1 (n,%) | | |
| Somente sepsis no D1 de UTI | 10 | 5,18 |
| Somente choque séptico no D1 de UTI | 24 | 12,44 |
| Sepsis e choque séptico no D1 de UTI | 31 | 16,06 |
| Escores de prognóstico à internação (média ± DP) | | |
| Média ± DP | 48,76 | 13,03 |
| Mediana | 48 | |
| Maior valor | 108 | |
| Menor valor | 14 | |
| Categorias de Gravidade | | |
| Baixa | 17 | 8,85 |
| Intermediária | 43 | 22,40 |
| Elevada | 73 | 38,02 |
| Muito elevada | 59 | 30,73 |

* Novas internações na unidade durante o período.

Tabela 04 - Diagnóstico Mais Frequente - Internações Clínicas *

| | N | % |
|--|-----|-------|
| Categorias de diagnóstico - Internações clínicas (n, %) | 627 | |
| Neurológico / psiquiátrico | 153 | 24,40 |
| Infecção / sepse | 113 | 18,02 |
| Trauma não cirúrgico | 80 | 12,76 |
| Respiratório (exceto sepse / infecção) | 66 | 10,53 |
| Cardiovascular | 66 | 10,53 |
| Outros / diversos | 32 | 5,10 |
| Endócrino / metabólico | 24 | 3,83 |
| Renal | 22 | 3,51 |
| Hematológico | 13 | 2,07 |
| Gastrointestinal | 13 | 2,07 |
| Parada cardiorrespiratória | 10 | 1,59 |
| Morte encefálica | 9 | 1,44 |
| Fígado, Vias Biliares, Baço e Pâncreas | 8 | 1,28 |
| Hérnias e defeitos da parede abdominal | 4 | 0,64 |
| Tumores e complicações oncológicas | 4 | 0,64 |
| Cuidados paliativos | 3 | 0,48 |
| Choque (exceto sepse) | 3 | 0,48 |
| Doenças dos órgãos genitais femininos | 2 | 0,32 |
| Doenças do ouvido, nariz e boca | 2 | 0,32 |
| Diagnósticos principais mais frequentes - Internações clínicas(n, %) | 146 | |
| Trauma de membros ou extremidades, não cirúrgico | 21 | 14,38 |
| Hemorragia intracerebral espontânea | 16 | 10,96 |
| Pneumonia comunitária | 10 | 6,85 |
| Trauma cranioencefálico, não cirúrgico | 9 | 6,16 |
| Hematoma / Higroma subdural traumático | 7 | 4,79 |
| Transtornos convulsivos, não-especificado | 4 | 2,74 |
| Hematoma / Higroma subdural espontâneo | 4 | 2,74 |
| Edema agudo de pulmão | 4 | 2,74 |
| Pancreatite aguda | 4 | 2,74 |
| Infarto miocárdico sem supra de ST | 3 | 2,05 |
| PCR hospitalar, assistolia / bradicardia | 3 | 2,05 |
| Outras complicações neurológicas | 3 | 2,05 |
| Hemorragia subaracnóidea traumática | 3 | 2,05 |
| AVC isquêmico | 3 | 2,05 |
| Pneumonia Nosocomial | 3 | 2,05 |
| Hemorragia intracerebral traumática | 2 | 1,37 |
| Infecção da pele | 2 | 1,37 |
| Cetoacidose diabética | 2 | 1,37 |
| Insuficiência cardíaca aguda (descompensada) | 2 | 1,37 |
| Hemorragia digestiva alta | 2 | 1,37 |
| Outros | 39 | 26,71 |
| Diagnósticos secundários mais frequentes - Internações clínicas(n, %) | 481 | |
| Sepse e choque séptico | 31 | 6,44 |
| Lesão por pressão (úlceras por pressão) | 26 | 5,41 |
| Hemiplegia, paraplegia e tetraplegia | 22 | 4,57 |

| | | |
|---|-----|-------|
| Outra insuficiência ou desconforto respiratório agudo | 20 | 4,16 |
| Coma / torpor | 17 | 3,53 |
| Derrame pleural | 15 | 3,12 |
| Trauma cranioencefálico, não cirúrgico | 14 | 2,91 |
| Hematoma / Higroma subdural traumático | 13 | 2,70 |
| Insuficiência renal aguda | 12 | 2,49 |
| Pneumonia comunitária | 11 | 2,29 |
| Infecção urinária sintomática, não especificada | 11 | 2,29 |
| Pneumonia Nosocomial | 9 | 1,87 |
| Pneumonite por aspiração | 9 | 1,87 |
| Morte encefálica | 9 | 1,87 |
| Pneumotórax | 8 | 1,66 |
| Delirium | 7 | 1,46 |
| Atelectasia | 7 | 1,46 |
| Hemorragia intracerebral espontânea | 7 | 1,46 |
| Trauma de membros ou extremidades, não cirúrgico | 7 | 1,46 |
| Hipotensão | 7 | 1,46 |
| Outros | 219 | 45,53 |

* Internações novas no período.

| Tabela 05 - Diagnóstico Mais Frequente - Todas as Internações Cirúrgicas | N | % |
|---|------------|----------|
| Novas internações - Todas as internações cirúrgicas (n) | 193 | |
| Categorias de diagnóstico - Todas as internações cirúrgicas (n, %) | 120 | |
| Procedimentos Cirúrgicos | 120 | 100,00 |
| Neurocirurgias | 30 | 25,00 |
| Cirurgias ortopédicas | 24 | 20,00 |
| Cirurgias de pulmão, traqueia e brônquios | 9 | 7,50 |
| Cirurgias da pele e tecidos moles | 9 | 7,50 |
| Cirurgias torácicas, outras | 8 | 6,67 |
| Cirurgias abdominais / retroperitônio | 7 | 5,83 |
| Cirurgias do intestino delgado | 7 | 5,83 |
| Cirurgias de coluna | 5 | 4,17 |
| Cirurgias do fígado, vias biliares e pâncreas | 5 | 4,17 |
| Procedimentos invasivos (exceto cardiovascular) | 4 | 3,33 |
| Cirurgias do cólon, sigmoide, reto e canal anal | 4 | 3,33 |
| Cirurgias vasculares | 4 | 3,33 |
| Cirurgias gástricas | 1 | 0,83 |
| Cirurgias de cabeça e pescoço | 1 | 0,83 |
| Cirurgias das vias urinárias | 1 | 0,83 |
| Politrauma cirúrgico | 1 | 0,83 |
| Diagnósticos principais mais frequentes - Todas as internações cirúrgicas (n, %) | 47 | |
| Procedimentos Cirúrgicos | 47 | 100,00 |
| Drenagem de hematoma intraparenquimatoso | 6 | 12,77 |
| Laparotomia exploradora | 6 | 12,77 |
| Drenagem de hematoma subdural | 5 | 10,64 |
| Derivação ventricular externa | 3 | 6,38 |
| Tromboembolectomia, não especificada | 2 | 4,26 |
| Outras neurocirurgias | 2 | 4,26 |
| Colecistectomia | 2 | 4,26 |
| Colectomia parcial | 2 | 4,26 |
| Osteossíntese do fêmur | 2 | 4,26 |
| Outros debridamentos de tecidos moles e de pele | 2 | 4,26 |
| Ileostomia | 1 | 2,13 |
| Outras cirurgias ortopédicas | 1 | 2,13 |
| Craniectomia descompressiva unilateral | 1 | 2,13 |
| Ferimento por arma branca, tratamento cirúrgico | 1 | 2,13 |
| Artroplastia do quadril | 1 | 2,13 |
| Drenagem de hematoma extradural | 1 | 2,13 |
| Artrodese da coluna, não especificada | 1 | 2,13 |
| Drenagem de abscesso paravertebral ou epidural | 1 | 2,13 |
| Outras cirurgias da coluna cervical | 1 | 2,13 |
| Cirurgias da mandíbula e cavidade oral | 1 | 2,13 |
| Bypass vascular, não especificado | 1 | 2,13 |
| Ligadura de vaso periférico | 1 | 2,13 |
| Gastrectomia subtotal | 1 | 2,13 |
| Craniectomia descompressiva bilateral | 1 | 2,13 |

| Diagnósticos secundários mais frequentes - Todas as internações cirúrgicas (n, %) | 73 | |
|--|-----------|---------------|
| Procedimentos Cirúrgicos | 73 | 100,00 |
| Osteossíntese do fêmur | 15 | 20,55 |
| Traqueostomia | 9 | 12,33 |
| Drenagens torácicas | 5 | 6,85 |
| Outros debridamentos de tecidos moles e de pele | 4 | 5,48 |
| Toracostomia | 3 | 4,11 |
| Endoscopia digestiva alta | 3 | 4,11 |
| Enterectomias | 3 | 4,11 |
| Drenagem de hematoma intraparenquimatoso | 3 | 4,11 |
| Derivação ventricular externa | 2 | 2,74 |
| Osteossínteses de membros inferiores | 2 | 2,74 |
| Colecistectomia | 2 | 2,74 |
| Colectomia parcial | 2 | 2,74 |
| Drenagem de hematoma subdural | 2 | 2,74 |
| Sutura de ferida | 1 | 1,37 |
| Ileostomia | 1 | 1,37 |
| Fasciotomias de membros inferiores | 1 | 1,37 |
| Drenagem de abscesso de tecidos moles e pele | 1 | 1,37 |
| Outras neurocirurgias | 1 | 1,37 |
| Laminectomia descompressiva | 1 | 1,37 |
| Outras cirurgias da coluna cervical | 1 | 1,37 |
| Craniectomia descompressiva bilateral | 1 | 1,37 |
| Craniectomia descompressiva unilateral | 1 | 1,37 |
| Laparotomia exploradora | 1 | 1,37 |
| Nefrectomia | 1 | 1,37 |
| Amputações de membros inferiores | 1 | 1,37 |

* Novas internações na unidade durante o período.

| Tabela 06 - Diagnóstico Mais Frequente - Internações Cirúrgicas Eletivas * | N | % |
|---|-----------|---------------|
| Novas internações - Cirurgias eletivas (n) | 193 | |
| Categorias de diagnóstico - Internações cirúrgicas eletivas (n, %) | 95 | |
| Procedimentos Cirúrgicos | 95 | 100,00 |
| Cirurgias ortopédicas | 22 | 23,16 |
| Neurocirurgias | 19 | 20,00 |
| Cirurgias de pulmão, traqueia e brônquios | 9 | 9,47 |
| Cirurgias torácicas, outras | 8 | 8,42 |
| Cirurgias de coluna | 5 | 5,26 |
| Cirurgias do fígado, vias biliares e pâncreas | 5 | 5,26 |
| Cirurgias abdominais / retroperitônio | 5 | 5,26 |
| Procedimentos invasivos (exceto cardiovascular) | 4 | 4,21 |
| Cirurgias do intestino delgado | 4 | 4,21 |
| Cirurgias do cólon, sigmoide, reto e canal anal | 4 | 4,21 |
| Cirurgias da pele e tecidos moles | 4 | 4,21 |
| Cirurgias vasculares | 2 | 2,11 |
| Cirurgias gástricas | 1 | 1,05 |
| Cirurgias de cabeça e pescoço | 1 | 1,05 |
| Cirurgias das vias urinárias | 1 | 1,05 |
| Politrauma cirúrgico | 1 | 1,05 |
| Diagnósticos principais mais frequentes - Internações cirúrgicas eletivas(n, %) | 33 | |
| Procedimentos Cirúrgicos | 33 | 100,00 |
| Laparotomia exploradora | 4 | 12,12 |
| Drenagem de hematoma intraparenquimatoso | 3 | 9,09 |
| Drenagem de hematoma subdural | 3 | 9,09 |
| Outras neurocirurgias | 2 | 6,06 |
| Derivação ventricular externa | 2 | 6,06 |
| Colecistectomia | 2 | 6,06 |
| Colectomia parcial | 2 | 6,06 |
| Osteossíntese do fêmur | 2 | 6,06 |
| Outros debridamentos de tecidos moles e de pele | 1 | 3,03 |
| Ferimento por arma branca, tratamento cirúrgico | 1 | 3,03 |
| Artroplastia do quadril | 1 | 3,03 |
| Drenagem de hematoma extradural | 1 | 3,03 |
| Artrodese da coluna, não especificada | 1 | 3,03 |
| Drenagem de abscesso paravertebral ou epidural | 1 | 3,03 |
| Outras cirurgias da coluna cervical | 1 | 3,03 |
| Cirurgias da mandíbula e cavidade oral | 1 | 3,03 |
| Bypass vascular, não especificado | 1 | 3,03 |
| Ligadura de vaso periférico | 1 | 3,03 |
| Gastrectomia subtotal | 1 | 3,03 |
| Craniectomia descompressiva bilateral | 1 | 3,03 |
| Outros | 1 | 3,03 |
| Diagnósticos secundários mais frequentes - Internações cirúrgicas eletivas(n, %) | 62 | |
| Procedimentos Cirúrgicos | 62 | 100,00 |
| Osteossíntese do fêmur | 15 | 24,19 |
| Traqueostomia | 9 | 14,52 |

| | | |
|---|---|------|
| Drenagens torácicas | 5 | 8,06 |
| Toracostomia | 3 | 4,84 |
| Endoscopia digestiva alta | 3 | 4,84 |
| Osteossínteses de membros inferiores | 2 | 3,23 |
| Colecistectomia | 2 | 3,23 |
| Enterectomias | 2 | 3,23 |
| Colectomia parcial | 2 | 3,23 |
| Outros debridamentos de tecidos moles e de pele | 2 | 3,23 |
| Drenagem de hematoma intraparenquimatoso | 2 | 3,23 |
| Drenagem de hematoma subdural | 1 | 1,61 |
| Outras neurocirurgias | 1 | 1,61 |
| Laminectomia descompressiva | 1 | 1,61 |
| Outras cirurgias da coluna cervical | 1 | 1,61 |
| Craniectomia descompressiva bilateral | 1 | 1,61 |
| Craniectomia descompressiva unilateral | 1 | 1,61 |
| Laparotomia exploradora | 1 | 1,61 |
| Nefrectomia | 1 | 1,61 |
| Amputações de membros inferiores | 1 | 1,61 |
| Outros | 6 | 9,68 |

* Novas internações na unidade durante o período.

| Tabela 07 - Diagnóstico Mais Frequente - Internações Cirúrgicas de Emergência * | | |
|--|-----------|---------------|
| | N | % |
| Novas internações - Cirurgias de emergência (n) | 193 | |
| Categorias de diagnóstico - Internações cirúrgicas de emergência (n, %) | 25 | |
| Procedimentos Cirúrgicos | 25 | 100,00 |
| Neurocirurgias | 11 | 44,00 |
| Cirurgias da pele e tecidos moles | 5 | 20,00 |
| Cirurgias do intestino delgado | 3 | 12,00 |
| Cirurgias ortopédicas | 2 | 8,00 |
| Cirurgias abdominais / retroperitônio | 2 | 8,00 |
| Cirurgias vasculares | 2 | 8,00 |
| Diagnósticos principais mais frequentes - Internações cirúrgicas de emergência(n, %) | 14 | |
| Procedimentos Cirúrgicos | 14 | 100,00 |
| Drenagem de hematoma intraparenquimatoso | 3 | 21,43 |
| Drenagem de hematoma subdural | 2 | 14,29 |
| Tromboembolectomia, não especificada | 2 | 14,29 |
| Laparotomia exploradora | 2 | 14,29 |
| Ileostomia | 1 | 7,14 |
| Outras cirurgias ortopédicas | 1 | 7,14 |
| Outros debridamentos de tecidos moles e de pele | 1 | 7,14 |
| Craniectomia descompressiva unilateral | 1 | 7,14 |
| Derivação ventricular externa | 1 | 7,14 |
| Diagnósticos secundários mais frequentes - Internações cirúrgicas de emergência(n, %) | 11 | |
| Procedimentos Cirúrgicos | 11 | 100,00 |
| Derivação ventricular externa | 2 | 18,18 |
| Outros debridamentos de tecidos moles e de pele | 2 | 18,18 |
| Sutura de ferida | 1 | 9,09 |
| Drenagem de hematoma intraparenquimatoso | 1 | 9,09 |
| Drenagem de hematoma subdural | 1 | 9,09 |
| Enterectomias | 1 | 9,09 |
| Ileostomia | 1 | 9,09 |
| Fasciotomias de membros inferiores | 1 | 9,09 |
| Drenagem de abscesso de tecidos moles e pele | 1 | 9,09 |

* Novas internações na unidade durante o período.

Tabela 08 - Principais Comorbidades e Capacidade Funcional à Internação na Unidade - Todas as Internações Novas na Unidade *

| | N | % |
|--|------|-------|
| Internações novas (n) | 193 | |
| Pacientes com comorbidades (n, %) | 128 | 66,32 |
| Comorbidades mais graves (n, %) | | |
| DPOC grave | 10 | 5,18 |
| NYHA Classes II-III | 8 | 4,15 |
| Em diálise | 7 | 3,63 |
| Sem diálise | 6 | 3,11 |
| Tumor sólido, locorregional | 5 | 2,59 |
| Tumor sólido, metastático | 4 | 2,07 |
| Imunossupressão | 3 | 1,55 |
| Insuficiência hepática | 1 | 0,52 |
| SIDA | 1 | 0,52 |
| Quimioterapia | 1 | 0,52 |
| Radioterapia | 1 | 0,52 |
| Child A-B | 1 | 0,52 |
| Outras comorbidades mais freqüentes (n, %) | | |
| Hipertensão Arterial | 85 | 44,04 |
| Diabetes s/ complicação | 44 | 22,80 |
| Tabagismo (nos últimos 12 meses) | 19 | 9,84 |
| Demência | 13 | 6,74 |
| Alcoolismo | 9 | 4,66 |
| Doença psiquiátrica | 7 | 3,63 |
| IAM prévio | 6 | 3,11 |
| AVC sem sequela | 6 | 3,11 |
| Angina | 4 | 2,07 |
| Diabetes c/ complicação | 4 | 2,07 |
| AVC com sequela | 4 | 2,07 |
| Asma | 3 | 1,55 |
| Hipertireoidismo | 2 | 1,04 |
| Outras arritmias cardíacas | 2 | 1,04 |
| Trombose venosa profunda | 1 | 0,52 |
| Hipotireoidismo | 1 | 0,52 |
| Dça. ulcerosa péptica | 1 | 0,52 |
| Doença arterial periférica | 1 | 0,52 |
| Índice de Comorbidades de Charlson (pontos) | | |
| Média ± DP | 0,90 | 1,49 |
| Mediana | 0,00 | |
| Capacidade funcional prévia (n, %) | | |
| Independente | 160 | 82,90 |
| Necessidade de assistência | 29 | 15,03 |
| Restrito / acamado | 4 | 2,07 |
| Índice Modificado de Fragilidade (Modified Frailty Index, MFI) | | |
| MFI (escore) (média, DP) | 0,10 | 0,11 |
| MFI (pontos) (média ± DP) | 1,13 | 1,18 |

Classificação pelo MFI (pontos) (n, %)

| | | |
|----------------------|----|-------|
| Não frágil (MFI=0) | 71 | 36,79 |
| Pré-frágil (MFI=1-2) | 96 | 49,74 |
| Frágil (MFI>=3) | 26 | 13,47 |

* Novas internações na unidade durante o período.

Tabela 09 - Procedimentos e Medidas de Suporte Invasivo Durante a Internação na UTI - Todos os Pacientes Egressos da Unidade *

| | N | % |
|--|-----|-------|
| Número total de saídas da unidade (altas + óbitos) (n) | 194 | |
| Medidas de suporte invasivo na unidade (n, %) | | |
| Ventilação não-invasiva | 2 | 1,03 |
| Falha da VNI | 0 | 0,00 |
| Ventilação mecânica | 66 | 34,02 |
| Duração da vent. mecânica (dias) (média ± DP) | 6 | 5,89 |
| Duração da vent. mecânica (dias) (mediana) | 1 | |
| Faixa de duração da VM (dias) (n,%) | | |
| <=1 | 7 | 3,61 |
| 2 - 3 | 5 | 2,58 |
| 4 - 7 | 13 | 6,70 |
| 8 - 14 | 4 | 2,06 |
| 15 - 20 | 4 | 2,06 |
| 21 - 30 | 6 | 3,09 |
| > 30 | 1 | 0,52 |
| Dias livres de vent. Mecânica (média ± DP) | 3 | 8,01 |
| Dias livres de vent. Mecânica (mediana) | 0 | |
| Traqueostomia | 5 | 2,58 |
| Aminas | 83 | 42,78 |
| Suporte renal | 22 | 11,34 |
| Estendida (SLED) | 5 | 2,58 |
| Intermitente (IHD) | 6 | 3,09 |
| Duração da diálise/suporte renal (dias) (média ± DP) | 6 | 4,95 |
| Duração da diálise/suporte renal (dias) (mediana) | 5 | |
| Faixa de duração da diálise/suporte renal (dias) (n,%) (n,%) | | |
| <=1 | 3 | 1,55 |
| 2 - 3 | 3 | 1,55 |
| 4 - 7 | 1 | 0,52 |
| 8 - 14 | 2 | 1,03 |
| 15 - 20 | 4 | 2,06 |
| Cateter venoso central | 108 | 55,67 |
| Cateter vesical | 62 | 31,96 |
| Cateter de Swan-Ganz | 0 | 0,00 |
| Cateter arterial | 73 | 37,63 |
| Marcapasso | 0 | 0,00 |
| Nutrição parenteral | 0 | 0,00 |
| Balão intra-aórtico (BIA) | 0 | 0,00 |
| Monitoração hemodinâmica minimamente invasiva | 0 | 0,00 |
| Proteína C ativada | 0 | 0,00 |
| Fator VIIa | 0 | 0,00 |
| Complexo protrombínico | 0 | 0,00 |
| Trombolíticos | 0 | 0,00 |
| Hemotransusão | 14 | 7,22 |
| Concentração de hemácias | 14 | 7,22 |
| Plasma | 3 | 1,55 |
| Concentração de plaquetas | 0 | 0,00 |

Período: 01/02/2024 - 29/02/2024 - Instituição: Rede SES RJ; Capital; Hospital Estadual Getúlio Vargas; UPO, UTI I, UTI II, UTI III, UTI IV -

| | | |
|--|---|------|
| Crioprecipitado | 0 | 0,00 |
| Outros hemocomponentes | 0 | 0,00 |
| Óxido nítrico | 0 | 0,00 |
| PIC – Monitorização da Pressão Intracraniana | 2 | 1,03 |
| Cateter de microdiálise | 0 | 0,00 |
| Derivação ventricular externa | 3 | 1,55 |
| Cateter de PtiO2 | 0 | 0,00 |
| Cateter de mensuração da SjVO2 | 0 | 0,00 |
| ECMO | 0 | 0,00 |
| Hipotermia terapêutica | 0 | 0,00 |
| Plasmaferese | 0 | 0,00 |
| Concentrado de Fibrinogênio liofilizado | 0 | 0,00 |
| Diálise peritoneal (Cateter Tenckhoff) | 0 | 0,00 |
| Cânula nasal de alto fluxo (CNAF) | 0 | 0,00 |

* Pacientes com desfechos na unidade (vivo + óbitos) anotados durante o período.

| Tabela 10 - Principais Desfechos na Unidade - Todos os Pacientes Egressos da Unidade * | N | % |
|---|----------|----------|
| Número total de saídas da unidade (altas + óbitos) (n) | 194 | |
| Idade (anos) (média ± DP) | 61,50 | 18,84 |
| Idade (anos) (mediana) | 63 | |
| Tipo de Internação (n, %) | | |
| Clínico | 145 | 74,74 |
| Cirurgia eletiva | 33 | 17,01 |
| Cirurgias de urgência / emergência | 16 | 8,25 |
| Tempo entre a decisão da alta e a saída da Unidade (horas) (média ± DP) | | |
| Média ± DP | 0,07 | 0,47 |
| Mediana | 0,00 | |
| Percentil 90 | 0,00 | |
| Percentil 95 | 0,00 | |
| Maior valor | 4 | |
| Faixas de tempo entre a decisão da alta e a saída da Unidade (horas) | | |
| <= 4h | 114 | 93,44 |
| NI | 8 | 6,56 |
| Duração da internação na unidade (dias) (média ± DP) | 7,37 | 8,86 |
| Duração da internação na unidade (dias) (mediana) | 4 | |
| Faixas de duração da internação na unidade (dias) (n, %) | | |
| <=1 | 21 | 10,82 |
| 2 - 3 | 65 | 33,51 |
| 4 - 7 | 52 | 26,80 |
| 8 - 14 | 30 | 15,46 |
| 15 - 20 | 14 | 7,22 |
| 21 - 30 | 3 | 1,55 |
| > 30 | 9 | 4,64 |
| Destino (n, %) | | |
| Enfermaria ou quarto (n, %) | 102 | 52,58 |
| Outra UTI/UCI do hospital (n, %) | 9 | 4,64 |
| Outro hospital (n, %) | 6 | 3,09 |
| Outro / Ignorado (n, %) | 1 | 0,52 |
| Óbito (n, %) | 72 | 37,11 |
| Residência (n, %) | 4 | 2,06 |
| Modelo Resolução CFM de 2016 (internações até 01/01/2017) | | |
| Não avaliado / não informado | 192 | 98,97 |
| Prioridade 1: Pacientes críticos que necessitam de intervenções de suporte à vida em UTI. | 1 | 0,52 |
| Decisão para cuidados paliativos (n, %) | | |
| Não | 188 | 96,91 |
| Sim, não intensificar | 3 | 1,55 |
| Sim, limitar | 2 | 1,03 |
| Sim, retirar | 0 | 0,00 |
| Sim, ordem de não ressuscitação cardiopulmonar apenas (ONR) | 1 | 0,52 |
| Tempo até a decisão para cuidados paliativos (dias) (n, %) | | |
| 2 - 7 | 1 | 16,67 |
| 8 - 20 | 1 | 16,67 |
| >=21 | 4 | 66,67 |

| | | |
|--|--------|-------------|
| Desfecho na Unidade (n, %) | | |
| Alta | 122,00 | 62,89 |
| Óbito | 72,00 | 37,11 |
| Escores de prognóstico à internação (média ± DP) | | |
| Média ± DP | 48,45 | 13,10 |
| Maior valor | 108 | |
| Menor valor | 14 | |
| Mortalidade predita pelo SAPS 3 (%) (Média ± DP) | 19,72 | 17,73 |
| Taxa de mortalidade padronizada (TMP, IC 95%) (observado / esperado) | 1,88 | (1,47-2,37) |

* Pacientes com desfechos na unidade (vivo + óbitos) anotados durante o período.

§ IMPORTANTE: Os escores de prognóstico estimam a probabilidade de óbito hospitalar. Portanto, é necessário cautela na interpretação da taxa de letalidade padronizada da unidade.

** Taxa de dias de UTI evitáveis = somatório dos dias de atraso na saída da UTI após a decisão de alta / somatório de pacientes-dia na UTI no período. O excesso de tempo entre a decisão para a alta da UTI e a efetiva saída do paciente da unidade superior a 04 horas é considerado evitável. Assim, o conceito de dias de UTI evitáveis refletem a quantidade de tempo que os pacientes gastam ocupando um leito de UTI quando eles não necessitam mais de cuidados intensivos. Ele pode ser usado para medir e identificar eventuais problemas no fluxo direto de saída dos pacientes da UTI, o que pode representar ganhos potenciais de eficiência

| Tabela 11 - Principais Desfechos no Hospital - Todos os Pacientes Egressos do Hospital * | N | % |
|---|----------|-------------|
| Saídas hospitalares (n) | 157 | |
| Idade (anos) (média ± DP) | 61,57 | 18,96 |
| Tipo de Internação (n, %) | | |
| Clínico | 114 | 49,78 |
| Cirurgia eletiva | 29 | 12,66 |
| Cirurgias de urgência / emergência | 12 | 5,24 |
| Duração da internação hospitalar (dias) (média ± DP) | 12,06 | 12,22 |
| Duração da internação hospitalar (dias) (mediana) | 7 | |
| Destino (n, %) | | |
| Residência | 73 | 46,50 |
| Outro hospital | 6 | 3,82 |
| Outro / Ignorado | 1 | 0,64 |
| Óbito | 77 | 49,04 |
| Desfecho no hospital (n, %) | | |
| Alta | 80 | 50,96 |
| Óbito | 77 | 49,04 |
| Escores de prognóstico à internação (média ± DP) | | |
| SAPS 3 (pontos) - Média ± DP | 47,90 | 13,57 |
| Maior valor | 108 | |
| Menor valor | 14 | |
| Mortalidade predita pelo SAPS 3 (%) (Média ± DP) | 19,12 | 18,19 |
| Taxa de mortalidade padronizada (TMP, IC 95%) (observado / esperado) | 2,57 | (2,02-3,21) |
| Modelo Epimed de Predição de Mortalidade (EPM Mortalidade) | | |
| Mortalidade predita pelo EPM (%) (Média ± DP) | 21,18 | 24,43 |
| Taxa de mortalidade padronizada (TMP, IC 95%) (observado / esperado) | 2,32 | (1,83-2,89) |

* Pacientes com desfechos no hospital (vivo + óbitos) anotados durante o período.