

**Tabela 01 - Indicadores Anvisa RDC7**

<b>Fluxo de Pacientes (Todas as internações no período)</b>	<b>N</b>	<b>%</b>
Total de internações na unidade no período (n) *	238	
Internações do período anterior (n, %)	50	21,01
Internações novas (n, %)	188	78,99
Reinternações na unidade no período (n, %) **	20	10,64
Número total de saídas da unidade (altas + óbitos) (n, %)	188	78,99
Pacientes ainda internados no final do período (n, %)	50	21,01
Reinternações na UTI (n,%) **		
<24h	0	0,00
<48h	0	0,00
<72h	2	1,39
Número de Paciente-Dia (n) **	1.575	
Taxa de ocupação (%) ***	90,73	
Duração média da internação (dias) #	8,38	
Índice de renovação ou giro de rotatividade ##	3,36	
Índice do intervalo de substituição ###	0,82	
Desfecho na Unidade (n, %)		
Alta	144	60,50
Óbito	44	18,49
NI	50	21,01
Desfecho no hospital (n, %)		
Alta	96	44,44
Óbito	48	22,22
NI	72	33,33
<b>Demografia e Diagnósticos Principais (Internações novas)</b>		
Internações novas (n)	188	
Sexo (n, %)		
Masculino	102	54,26
Feminino	86	45,74
Idade (anos) (média ± DP)	60,10	20,21
Idade (anos) (mediana)	63	
Tipo de Internação (n, %)		
Clínico	138	73,40
Cirurgia eletiva	32	17,02
Cirurgias de urgência / emergência	17	9,04
NI	1	0,53
Principais diagnósticos (n, %)		
Trauma de membros ou extremidades, não cirúrgico	22	11,70
AVC isquêmico	13	6,91
Trauma cranioencefálico, não cirúrgico	9	4,79
Hemorragia intracerebral espontânea	8	4,26
Laparotomia exploradora	6	3,19
Osteossíntese do fêmur	6	3,19
Pneumonia Nosocomial	5	2,66
Drenagem de hematoma subdural	3	1,60
Drenagem de hematoma intraparenquimatoso	3	1,60
Cetoacidose diabética	3	1,60
Outros	109	57,82

Período: 01/01/2024 - 31/01/2024 - Instituição: Rede SES RJ; Capital; Hospital Estadual Getúlio Vargas; UPO, UTI I, UTI II, UTI III, UTI IV

**Tabela 01 - Indicadores Anvisa RDC7**

<b>Suporte Invasivo e principais desfechos na unidade (Pacientes com desfechos na unidade (vivo + óbitos) anotados durante o período)</b>		
<b>Número total de saídas da unidade (altas + óbitos) (n)</b>	<b>188</b>	
<b>Medidas de suporte invasivo na unidade (n, %)</b>		
Ventilação não-invasiva	0	0,00
Ventilação mecânica	54	28,72
Duração da vent. mecânica (dias) (média ± DP)	6	4,22
Traqueostomia	5	2,66
Aminas	55	29,26
Suporte renal	17	9,04
<b>Desfechos à Saída da Unidade</b>		
Duração da internação na unidade (dias) (média ± DP)	8,41	11,15
Duração da internação na unidade (dias) (mediana)	5	
<b>Desfecho na Unidade (n, %)</b>		
Alta	144	76,60
Óbito	44	23,40
<b>Escore SAPS3</b>		
SAPS 3 (pontos) - Média ± DP	44,92	11,66
Mortalidade predita pelo SAPS 3 (%) (Média ± DP)	15,03	15,23
Taxa de mortalidade padronizada (TMP) (observado / esperado)	1,56	
<b>Principais desfechos no Hospital (Pacientes com desfechos hospitalar (vivo + óbitos) anotados durante o período)</b>		
Saídas hospitalares (n)	144	
Duração da internação hospitalar (dias) (média ± DP)	13,69	13,95
Duração da internação hospitalar (dias) (mediana)	9	
<b>Desfecho no hospital (n, %)</b>		
Alta	96	66,67
Óbito	48	33,33
<b>Escore SAPS3</b>		
SAPS 3 (pontos) - Média ± DP	44,08	11,45
Mortalidade predita pelo SAPS 3 (%) (Média ± DP)	13,91	14,68
Taxa de mortalidade padronizada (TMP, IC 95%) (observado / esperado)	2,40	(1,77-3,18)
<b>Modelo Epimed de Predição de Mortalidade (EPM Mortalidade)</b>		
Mortalidade predita pelo EPM (%) (Média ± DP)	13,02	17,15
Taxa de mortalidade padronizada (TMP, IC 95%) (observado / esperado)	2,56	(1,89-3,39)

**Tabela 01 - Indicadores Anvisa RDC7**
**Infecções Relacionadas à Assistência à Saúde**
**Pneumonia associada à ventilação mecânica (PAVM)**

Total de dias de VM no período (n)	587
Total de episódios(PAVM) no período (n)	0
Taxa de uso de VM (%)	37,27
PAVM/1000 dias VM	0,00

**Infecção do Trato Urinário (ITU)**

Dias de cateter vesical no período (n)	613
Episódios de ITU (n)	0
Taxa de utilização de CV (%)	38,92
Densidade de Incidência no Período (nº de episódios/1000 cateteres-dia)	0,00

**Infecções de Corrente Sanguínea (IPCS) associada ao CVC**

CVC dia no período (n)	1.132
Infecções primárias de corrente sanguínea confirmadas por laboratório (LCBI) (n)	0
Taxa de Uso de CVC (%)	71,87
Densidade de Incidência de ICS primária com comprovação laboratorial (microbiológica) no Período (nº de episódios/1000 cateteres-dia)	0,00

\* 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.