

HOSPITAL DA CRIANÇA SANTO ANTÔNIO – HCSA

DIA 27 DE JUNHO DE 2021

Os dados apresentados terão como objetivo demonstrar os leitos ocupados e disponíveis aos pacientes internados no Hospital da Criança Santo Antônio com patologias gerais e aos pacientes relacionados a Covid-19.

Os dados demonstrados são originários do levantamento diário no Hospital da Criança Santo Antônio - HCSA, o qual trará informações compreendidas das 7 (sete) horas do dia anterior até as 7 (sete) horas do dia da divulgação.

LEITOS CLÍNICOS GERAIS		
EXISTENTES: 106	OCUPADOS: 85	
LEITOS DE UTI GERAIS		
EXISTENTES: 10	OCUPADOS: 04	04 USANDO VENT. PULMONAR
LEITOS CLÍNICOS EXCLUSIVOS À SINDROME GRIPAL: (Segundo o Guia de Vigilância Epidemiológica - Emergência de Saúde Pública de Importância Nacional pela Doença pelo Coronavírus – COVID-19, publicado em edição preliminar de 2021, qualquer síndrome Gripal em crianças, deve ser considerada um caso suspeito da Covid-19)		
EXISTENTES: 33 (*)	OCUPADOS COM SINDROME GRIPAL (SUSPEITOS COVID-19): 30	TOTAL: 39
	OCUPADOS COM CONFIRMADOS DA COVID-19: 09	
LEITOS DE UTI EXCLUSIVOS À SINDROME GRIPAL:		
EXISTENTES: 10(*)	OCUPADOS COM SUSPEITOS: 00	TOTAL: 00 00 USANDO VENT. PULMONAR
	OCUPADOS COM CONFIRMADOS: 00	
ATENDIMENTOS NO PRONTO ATENDIMENTO		
SINTOMÁTICOS RESP: 99	NÃO SINTOMÁTICOS RESP: 107	
ALTAS RELACIONADAS À COVID-19		
TOTAL DE ALTAS DO DIA: 00		

PONTOS RELEVANTES:

- ⇒ (*) A quantidade de leitos descrita está atrelada a Resolução Ad Referendum CIB Nº 03/2021, disponível no endereço eletrônico: [file:///C:/Users/SAE/Downloads/resolucaoicb_2021_adreferendum_0003%20\(2\).pdf](file:///C:/Users/SAE/Downloads/resolucaoicb_2021_adreferendum_0003%20(2).pdf), porém existe a possibilidade diariamente de expandir o número de leitos para atender a demanda. Os 33 leitos clínicos exclusivos a Covid-19 encontram-se cadastrados no SCNES e dos 10 leitos de UTI, 5 foram habilitados pelo Ministério da Saúde através da Portaria Nº 1.533 de 12 de Junho de 2020;
- ⇒ O Hospital da Criança Santo Antônio – HCSA é a única unidade de média e alta complexidade para atendimento de toda população pediátrica do Estado de Roraima, e segundo o Guia de Vigilância Epidemiológica - Emergência de Saúde Pública de Importância Nacional pela Doença pelo Coronavírus – COVID-19, publicado em edição preliminar de 2021, qualquer síndrome Gripal em criança deve ser considerada um caso suspeito da Covid-19. Os números elevados nos 33 leitos clínicos, em sua grande maioria, estão ocupados com outras síndromes gripais, porém só podem ser descartados como caso suspeito da Covid-19, após confirmação pelo exame RT-PCR, realizado pelo LACEN, aumentando assim, a taxa de ocupação dos leitos de síndrome gripal (suspeitos da Covid-19);
- ⇒ Destaca-se ainda, que estamos em período sazonal onde rotineiramente, independente da Covid-19, as taxas de internações por síndromes gripais são elevadas no Hospital da Criança Santo Antônio – HCSA. Desta forma, se considerássemos apenas os casos confirmados para configurarmos a taxa de ocupação nos leitos clínicos para tratamento da Covid-19, a série histórica no mês de maio estaria configurada conforme abaixo:



- ⇒ Existe a necessidade de intensificar o uso da máscara, lavagens das mãos, manter cuidados relacionados a etiqueta respiratória, evitar eventos que gerem aglomerações, assim como manter o distanciamento mínimo de 1 metro, conforme Portaria Nº 1.565 do Ministério da Saúde e demais normativas sanitárias, a fim de minimizar os impactos na assistência hospitalar, cabendo a Gestão manter assistência hospitalar adequada e em tempo oportuno;
- ⇒ Atualmente o HCSA conta com 42 ventiladores pulmonares, estando em uso 08 (oito) na UCP, 04 (quatro) na UTI geral;
- ⇒ Desde o início da Pandemia, houve 28 óbitos por Covid-19 dentro do Hospital da Criança Santo Antônio – HCSA (16 (dezesseis) menores de 1 ano de idade, 01 (uma) de 1 ano de idade, 02 (duas) de 2 anos de idade, 01 (um) de 3 anos de idade, 01 (Um) de 5 anos de idade, 01(Um) de 9 anos de idade, 04 (quatro) de 8 anos de idade e 02 (duas) de 12 anos de idade) em pacientes confirmados da Covid-19.