

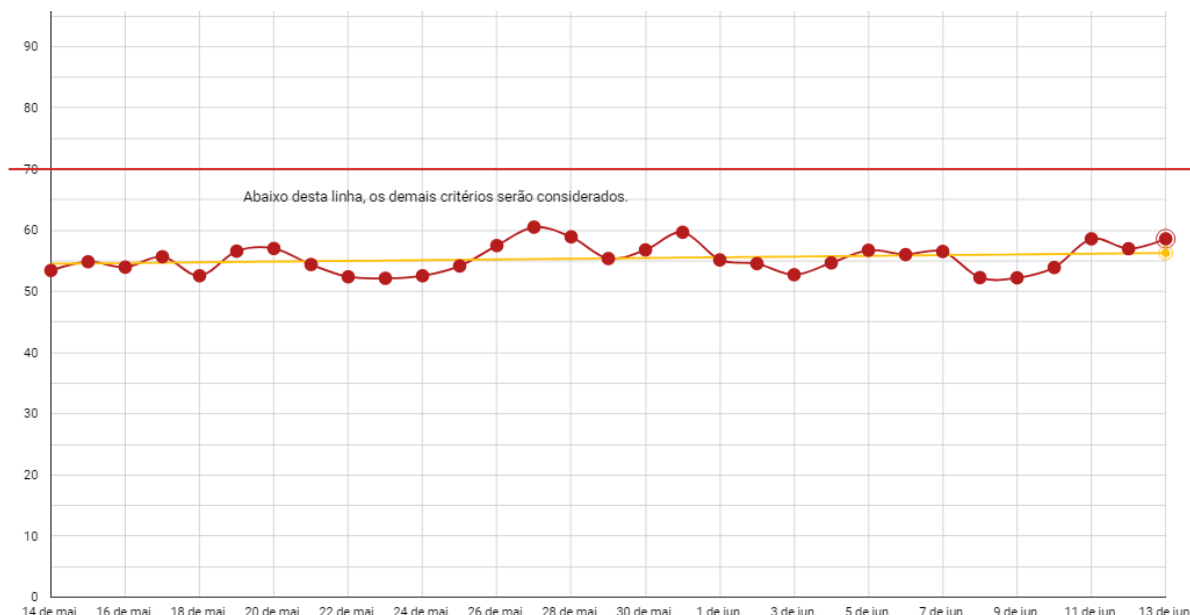


BOLETIM DO GRUPO DE TRABALHO OPERACIONAL DO PLANO DE BIOSSEGURANÇA DA UFAM

AVALIAÇÃO DE RISCO E AÇÕES POSSÍVEIS NA UFAM DURANTE A PANDEMIA DA COVID-19

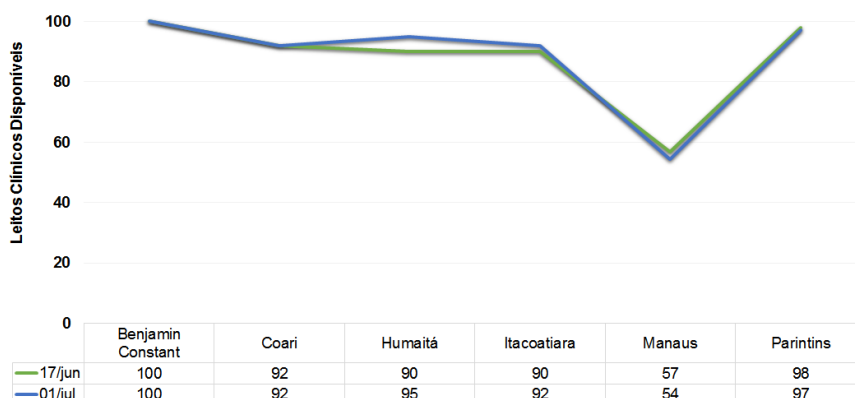
Os dados da Fundação de Vigilância em Saúde (FVS) indicam um aumento de 2,5% na taxa de ocupação de leitos de UTI COVID-19 em Manaus, comparando esta semana epidemiológica com a semana anterior. Entre os municípios com sede da UFAM, destaca-se a variação do número de leitos disponíveis em Manaus e Parintins, todavia a ocupação nos municípios do interior é inferior a 15%.

CRITÉRIO 1. TAXA DE OCUPAÇÃO DE LEITOS DE UTI COVID-19 EM MANAUS



CRITÉRIO 3. TAXA DE LEITOS CLÍNICOS COVID-19 DISPONÍVEIS

Comparando os dias 17 de junho e 01 de julho, houve redução na disponibilidade de leitos clínicos COVID-19 em **Manaus e Parintins**, todavia os valores mantiveram-se **inferiores a 15% para os municípios do interior.**





BOLETIM DO GRUPO DE TRABALHO OPERACIONAL DO PLANO DE BIOSSEGURANÇA DA UFAM

AVALIAÇÃO DE RISCO E AÇÕES POSSÍVEIS NA UFAM DURANTE A PANDEMIA DA COVID-19

O painel do GTO apresenta os dados dos critérios de classificação dos seis municípios que sediam Unidades Acadêmicas da UFAM. As informações detalhadas por município estão disponíveis no link: <http://cutt.ly/painelgtoufam>. Abaixo segue a avaliação final de acordo com os critérios para flexibilização das atividades presenciais do Plano de Biossegurança da UFAM:

CLASSIFICAÇÃO DE RISCO - PLANO DE BIOSSEGURANÇA UFAM

PARECER **Risco moderado** de flexibilização do distanciamento social para os campi de Benjamin Constant, Coari, Humaitá, Itacoatiara e Manaus. **Parintins*** apresentou **risco alto**.

ITEM	QUESTÃO	Benjamin Constant	Coari	Humaitá	Itacoatiara	Manaus	Parintins
1	Há pelo menos 30% da capacidade de UTI liberadas para atender casos de SRAG?	SIM	SIM	SIM	SIM	SIM	SIM
2	O atendimento de transferências de UTI (Unidade de Terapia Intensiva) para transporte de pacientes de Covid-19 ocorre em menos de 36 horas?	NÃO	NÃO	SIM	SIM	NÃO SE APLICA	NÃO
3	A taxa de ocupação de leitos clínicos está caindo há pelo menos 14 dias?	SIM	SIM	SIM	SIM	NÃO	NÃO
4	Sua região está operando sem precisar de leitos de retaguarda ou expansão de leitos pelos últimos 7 dias?	SIM	SIM	SIM	SIM	SIM	SIM
5	Há insumos para demanda de diagnóstico de COVID-19 para os próximos 30 dias?	SIM	SIM	SIM	NÃO	SIM	INDISPONÍVEL
6	Há equipamentos de proteção individual completos para atender a demanda das equipes de saúde para a projeção dos próximos 30 dias?	NÃO	SIM	SIM	NÃO	SIM	INDISPONÍVEL
7	Proporção dos casos suspeitos e confirmados de COVID-19 entre profissionais da saúde está reduzindo há pelo menos 14 dias?	SIM	SIM	SIM	SIM	NÃO	INDISPONÍVEL
8	A regional de saúde do estado continua com a capacidade de diagnóstico molecular para 100% dos profissionais da saúde do SUS?	NÃO	NÃO	SIM	SIM	SIM	INDISPONÍVEL
9	A incidência de casos de SRAG com confirmação ou suspeita de COVID-19 está caindo há pelo menos 21 dias?	NÃO	NÃO	SIM	NÃO	SIM	SIM
10	A mortalidade de casos de SRAG com confirmação ou suspeita de COVID-19 está caindo há pelo menos 14 dias?	SIM	SIM	NÃO	NÃO	NÃO	SIM
11	A incidência de casos de SRAG com confirmação ou suspeita de COVID-19 na população indígena está caindo há pelo menos 21 dias?	SIM	SIM	SIM	SIM	SIM	NÃO
12	A mortalidade de casos de SRAG com confirmação ou suspeita de COVID-19 na população indígena está caindo há pelo menos 14 dias?	SIM	SIM	SIM	SIM	SIM	SIM
13	Sua região conseguiu implementar medidas de distanciamento social efetivo (acima de 50%) nos últimos 14 dias?	INDISPONÍVEL	INDISPONÍVEL	INDISPONÍVEL	INDISPONÍVEL	INDISPONÍVEL	INDISPONÍVEL
PONTUAÇÃO FINAL		8	9	11	8	8	5

**dados indisponíveis para indicadores da capacidade instalada do serviço de saúde, pois não foram atualizados nos últimos 15 dias,*