

Nota à imprensa

O Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina de Botucatu (HCFMB) atualiza suas informações oficiais de hoje, 16 de abril:

– O **óbito suspeito** registrado no dia 14 de abril de uma paciente de 90 anos internada no HCFMB foi **descartado**. O teste para COVID-19 deu **negativo**.

– A partir de hoje, o HCFMB atualizará em tabela as **altas hospitalares de casos positivos de COVID-19**.

IMPORTANTE: Os números adicionados ao dia de hoje referem-se as altas hospitalares já realizadas nos seguintes dias:

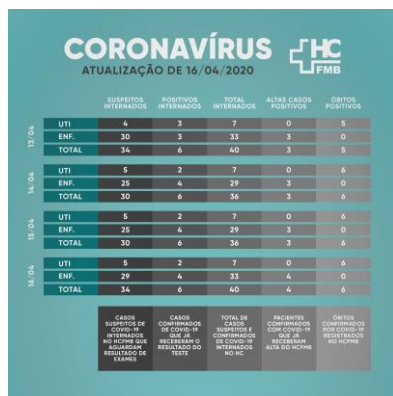
3 de abril – 1 alta

9 de abril – 1 alta

11 de abril – 2 altas

Totalizando **4 altas** até hoje, 16 de abril.

Abaixo, segue tabela com número de pacientes internados (casos suspeitos e confirmados) em enfermarias e UTI do HC, altas e óbitos confirmados. Clique na imagem para ampliar.



		SUSPEITOS INTERNADOS	POSITIVOS INTERNADOS	TOTAL INTERNADOS	ALTAS CASOS POSITIVOS	ÓBITOS POSITIVOS
UTI	UTI	4	3	7	0	5
	ENF.	30	3	33	3	0
	TOTAL	34	6	40	3	5
UNIDADE	UTI	5	2	7	0	6
	ENF.	25	4	29	3	0
	TOTAL	30	6	36	3	6
UNIDADE	UTI	5	2	7	0	6
	ENF.	25	4	29	3	0
	TOTAL	30	6	36	3	6
UNIDADE	UTI	5	2	7	0	6
	ENF.	29	4	33	4	0
	TOTAL	34	6	40	4	6

CASOS SUSPEITOS DE COVID-19: INTERMEDIADOS POR MEIO DE REGULARIDADE RESULTADO DE EXAMES

CASOS CONFIRMADOS DE COVID-19: INTERMEDIADOS POR MEIO DE REGULARIDADE TESTE

TOTAL DE CASOS SUSPEITOS E CONFIRMADOS INTERNADOS NO HC

PACIENTES CONFIRMADOS COM COVID-19: INTERMEDIADOS POR MEIO DE ALTA DO HC/FMB

ÓBITOS CONFIRMADOS POR COVID-19: INTERMEDIADOS POR MEIO DE ALTA DO HC/FMB

O HC informa também que, de 31 de março a 15 de abril, foram realizados **530 exames** de COVID-19 pelo Laboratório de Biologia Molecular do Hemocentro, com 44 resultados positivos (8,4%).

O HCFMB é uma autarquia do estado, referência para casos graves do COVID-19 e atende uma região de cerca de dois milhões de pessoas. **Portanto, nem todos os exames e casos divulgados referem-se a pacientes do município de Botucatu.**

Contamos com a colaboração de todos.

Botucatu, 16 de abril de 2020.