**EDIÇÃO** 

**79** 

13/06/2020





## BOLETIM DIÁRIO COVID-19

NÚCLEO DE COMUNICAÇÃO DO COMITÊ DE CRISE PARA ENFRENTAMENTO AO COVID-19







Dados atualizados em 13/06/2020. Horário: 13:30

## Casos Confirmados, Suspeitos e Óbitos Confirmados

	SUSPEITOS	CONFIRMADOS		ÓBITOS			
		Casos Confirmados	Variação dia anterior %	SIVEP	Variação dia anterior %	PRO-AIM	Variação dia anterior %
Mundo		7.675.299	1,8	426.268	1,0		
Brasil	•••	828.810	3,2	41.828	2,2		
Estado de São Paulo		167.900	3,3	10.368	2,2		
Município de São Paulo	234.689	94.842	2,9	5.643	2,2	5.366	2,2

Fonte: Johns Hopkins - Coronavirus resource center (Mundo e Brasil); CVE-SES-SP (Estado SP); DVE/ COVISA - Sivep-Gripe/ E-SUS VE (dados município de São Paulo) atualizados em 13/06/2020 e \*SIM ProaimSMS- SP atualizados em 12/06/2020

## Evolução dos Óbitos - MSP (SIM / SMS-SP)

Município de São Paulo	COVID-19 Confirmados	COVID-19 Suspeitos	Total
5-jun	4.770	4.477	9.247
6-jun	4.813	4.497	9.310
7-jun	4.838	4.503	9.341
8-jun	4.945	4.588	9.533
9-jun	5.123	4.642	9.765
10-jun	5.206	4.792	9.998
11-jun	5.252	4.822	10.074
12-jun	5.366	4.794	10.160





Hospitais Municipais de Campanha					
Hospitais	Anhembi	Pacaembu			
Internados	318	57			
Internados em Enfermaria	306	54			
Internados em leito de estabilização	12 (16,66%)*	3 (18,75%)			
Altas	55	15			
Óbitos	1	0			
Transferência para hospitais	12	4			
Pacientes a serem transferidos para o HMCamp	68	2			
Altas - acumulado	3308	1127			

Dados atualizados em 13/06/2020, 13h30.

Até 13/06, 4.435 pessoas receberam após passar pelos alta hospitais municipais de campanha.

	Hospitais Municipais (20)	Hospitais contratualizad os	Total
Pacientes Atendidos com Quadro Respiratório	620		620
Pacientes Atendidos – Suspeitos COVID- 19	323		323
Internados	1.652	206	1.858
Leitos UTI COVID em operação	1.003	180	1.183
Internados em UTI	601	143	744
Internados em Ventilação Mecânica	353	81	434
Taxa de Ocupação de UTI	60%	79%	63%
Taxa Acumulada de Alta Hospitalar	80%	-	-





<sup>\*</sup>Taxa de ocupação em leitos de estabilização.