

# Região vacina mais 1 mi até meados de setembro

Adultos de 18 a 59 anos poderão tomar 1ª dose, diz governador, em nova antecipação

## ENQUANTO ISSO, AGLOMERAÇÕES INDEVIDAS

FOTOS PREFEITURA DE SÃO VICENTE E GUARDA CIVIL MUNICIPAL DE SANTOS



A Prefeitura de São Vicente dispersou uma festa com mais de 500 pessoas, na noite de sábado, em uma marina na Avenida Tupiniquins, no Japuí (foto 1). Uma força-tarefa aplicou multas pela falta do uso de máscaras e apreendeu equipamentos de som. Em Santos (foto 2), também no sábado à noite, a Guarda Civil Municipal flagrou e dispersou duas aglomerações na orla, no Boqueirão e no Embaré, e multou três pessoas que se recusaram a usar máscara. Uma pessoa foi conduzida à Central de Polícia Judiciária e liberada.

DA REDAÇÃO

Cerca de 1 milhão de adultos da Baixada Santista, com idade entre 18 e 59 anos, poderão ter recebido, pelo menos, a primeira dose de vacina contra covid-19 até 15 de setembro.

Outra novidade é a inclusão de pessoas já a partir de 50 anos no esquema vacinal a ser iniciado nesta semana: elas poderão procurar um posto de saúde a partir de quarta-feira (veja detalhes no quadro).

As informações se baseiam na mais recente antecipação do calendário estadual de imunização, feita pela terceira vez neste mês pelo governador João Doria (PSDB), em entrevista coletiva, ontem, no Palácio dos Bandeirantes.

O adiantamento de prazo é de 33 dias em relação ao que Doria havia anunciado na quarta-feira, quando fixou a data final em 18 de outubro. Na ocasião anterior, ele tinha declarado que todos os maiores de 18 anos tomariam a primeira dose até 31 de outubro.

A ampliação dos públicos-alvo e a projeção do novo calendário se devem a estimativas de entregas de doses pelo Ministério da Saúde. Com a chegada ao Brasil dos novos imunizantes da Pfizer e da Janssen, mais entregas das vacinas do Butantan e da Fiocruz/Astrazeneca, São Paulo recalculou o cronograma e intensificará a logística e a distribuição dos imunizantes para os 645 municípios.

O ritmo de vacinação poderá ser quatro vezes mais intenso que o da fase inicial

## NOVAS DATAS

- **De 50 a 59 anos**  
Entre os dias 16 e 22 (a partir de quarta-feira)
- **De 43 a 49 anos**  
Entre os dias 23 e 29
- **De 40 a 42 anos**  
Entre 30 de junho e 14 de julho
- **De 35 a 39 anos**  
Entre 15 e 29 de julho
- **De 30 a 34 anos**  
Entre 30 de julho e 15 de agosto
- **De 25 a 29 anos**  
Entre 16 e 31 de agosto
- **De 18 a 24 anos**  
Entre 1º e 15 de setembro

FONTE: GOVERNO DO ESTADO

da campanha. Para comparação: o Estado levou 15 semanas para ministrar a primeira dose de vacina do Butantan ou da Fiocruz em 7,5 milhões de pessoas, número atingido em 29 de abril. Agora, desta semana ao fim do mês, esperam-se vacinar 7,45 milhões de pessoas a partir de 40 anos em todo o território paulista.

Ao comentar o anúncio, Doria ressaltou a importância da vacinação. “A retomada econômica está diretamente ligada à vacinação dos brasileiros. Neste momento, São Paulo tem um

crescimento no PIB (Produto Interno Bruto, a soma das riquezas produzidas) estimado para 7,6% neste ano. A imunização dos que vivem aqui contribui muito para o ânimo, a esperança e a ativação de todos os setores econômicos”, disse.

Coordenadora geral do Plano Estadual de Imunização (PEI), Regiane de Paula destacou que o Estado pode elaborar uma nova estratégia de incentivo à vacinação e apelar a cidadãos que voltem para receber a segunda dose.

## Região tem 11 mortes em 24h, todas em São Vicente

Onze mortes causadas pela covid-19, todas em São Vicente, ocorreram em um período de 24 horas entre sábado e ontem na Baixada Santista.

Também foram registrados 174 novos casos, dos quais 62 em Praia Grande, 53 em São Vicente, 40 em Santos e 17 em Cubatão.

Os dados foram enviados por seis das nove prefeituras da região — Guarujá, Itanhaém e Peruíbe não atualizam as estatísticas aos domingos.

Desde o começo da pandemia, a região tem 143.213 infectados e 5.610 mortos por coronavírus. Também se investiga a possibilidade de que outras 3.887 pessoas tenham sido infectadas e 280 morrido por causa da doença. O número de recuperados chegou a 123.610.

### INTERNAÇÕES

Em Santos, maior cidade da região, sete em cada dez leitos de Unidade de Terapia Intensiva (UTI) para pacientes com covid-19 estão ocupados, ou 71% dos 401 lugares (283 pacientes, sete a mais do que no sábado).

Na rede privada de saúde, a taxa de UTIs ocupadas é de 81%, ante 62% no Sistema Único de Saúde (SUS). Dos internados, 118 são residentes em Santos (41,7%), e 165, de outras cidades (58,3%).

Os leitos de enfermagem tiveram, em 24 horas, acréscimo de cinco hospitalizados, de 497 para 502. Significa que 65% dos 772 disponíveis estão com pacientes. A maioria dos internados é de fora de Santos (270, ou 53,8%), enquanto os residentes no Município são 232 (46,2%).

## ESTATÍSTICAS DA COVID-19

	CASOS	MORTES	VACINAS			
			1ª DOSE	% DA POP.	2ª DOSE	% DA POP.
BERTIOGA	5.395	142	13.977	21,6	5.627	8,7
CUBATÃO	13.636	434	25.827	19,6	13.165	10,0
GUARUJÁ	21.498	1.045	69.124	21,4	32.450	10,1
ITANHAÉM	5.904	244	33.087	32,1	14.049	13,6
MONGAGUÁ	4.588	113	18.321	31,8	6.788	11,8
PERUÍBE	6.656	195	20.417	29,6	9.023	13,1
PRAIA GRANDE	22.634	763	94.695	28,6	36.524	11,0
SANTOS	45.884	1.723	173.372	40,0	91.622	21,1
SÃO VICENTE	17.018	951	80.909	22,0	35.092	9,5
<b>TOTAL</b>	<b>143.213</b>	<b>5.610</b>	<b>529.729</b>	<b>28,2</b>	<b>244.340</b>	<b>13,0</b>

Guarujá, Itanhaém e Peruíbe não atualizaram dados

Dados atualizados ontem, às 20h23

### Na região

CASOS SUSPEITOS  
**3.887**  
MORTES SUSPEITAS  
**280**

**123.610**  
CASOS RECUPERADOS NA BAIXADA SANTISTA

### No Brasil

CASOS CONFIRMADOS  
**17.413.996**  
CASOS RECUPERADOS  
**15.794.548**

TOTAL ÓBITOS  
**487.476**  
MÉDIA DE NOVAS MORTES NOS ÚLTIMOS 7 DIAS  
**1.997 por dia**  
(variação em 14 dias: 8%)

### São Paulo

CASOS CONFIRMADOS  
**3.458.849**  
MORTES CONFIRMADAS  
**118.121**

### No mundo

**192**  
PAÍSES E TERRITÓRIOS COM CASOS  
CASOS CONFIRMADOS  
**175.787.644**  
MORTES  
**3.797.409**

Fontes: Consórcio de imprensa, prefeituras da Baixada Santista, gisanddata.maps.arcgis.com, covid.saude.gov.br e Vacinômetro