



BOLETIM DIÁRIO DO CORONAVIRUS ROLÂNDIA

Atualizado em 30/04/2021 às 10:21

FASE ATUAL DA VACINAÇÃO: 63 ANOS OU MAIS

SOBRA DE DOSES: 0

- ✓ 28.258 CASOS NOTIFICADOS
- ✓ 4657 CASOS CONFIRMADOS
- ✓ 4412 CASOS RECUPERADOS
- ✓ 78 EM ISOLAMENTO DOMICILIAR
- ✓ 13 INTERNADOS COM COVID-19
- ✓ 10 INTERNADOS EM ENFERMARIA
- ✓ 3 INTERNADOS EM UTI
- ✓ 154 ÓBITOS
- ✓ 19.198 EXAMES REALIZADOS



VACINADOS:
1ª dose: 9922
2ª dose: 5818

CENTRO MUNICIPAL DE VACINAÇÃO CONTRA A COVID 19 (UBS VILA LIVEIRA)
ENDEREÇO: RUA SAGUARAGI ESQUINA COM RUA TUPI - TELEFONES - 99166-0467/99166-0332

QUADRO VACINAL - COVID-19

Coronovac/Butantan		Fiocruz/Oxford	
Eficácia contra casos graves	100%	Eficácia contra casos graves	100%
Eficácia geral	50,4%	Eficácia geral	70,4%
DOSES RECEBIDAS		FARMACOVIGILÂNCIA	
<i>Doses recebidas</i>	<i>Total recebido</i>	<i>EFEITOS ADVERSOS</i>	<i>%*</i>
Coronovac 1ª dose	12976	LEVES	8 0,05%
Coronovac 2ª dose		MODERADOS	0 0,00%
Oxford 1ª dose	4345	GRAVES	0 0,00%
Oxford 2ª dose			
TOTAL	17321	* PERCENTUAL EM RELAÇÃO AO TOTAL DE VACINADOS	

GRUPOS PRIORITÁRIOS					
GRUPO	Total	1ª dose	Percentual	2ª dose	Percentual
Idosos institucionalizados	75	75	100,0%	72	96,0%
Trabalhadores de saúde	1219	1515	124,3%	1036	85,0%
> 80 anos	1438	1384	96,2%	1025	71,3%
75 a 79 anos	1181	1344	113,8%	1304	110,4%
70 a 74 anos	1461	1758	120,3%	1498	102,5%
65 a 69 anos	1943	2803	144,3%	881	45,3%
60 a 64 anos	2542	1043	41,0%	2	0,1%
Situação de rua	40	0	0,0%	0	0,0%
Trabalhadores de segurança pública	215	0	0,0%	0	0,0%
Comorbidades	21238	0	0,0%	0	0,0%
Trabalhadores Educação/Assistência	1989	0	0,0%	0	0,0%
Pessoas com Deficiência Instituc.	1	0	0,0%	0	0,0%
Pessoas com Defic. Perm. Severa	215	0	0,0%	0	0,0%
Caminhoneiro	280	0	0,0%	0	0,0%
Trabalhadores de transporte	60	0	0,0%	0	0,0%
População Privada de Liberdade	120	0	0,0%	0	0,0%
Trabalhadores do Sistema Prisional	10	0	0,0%	0	0,0%
TOTAL*	34027	9922	29,2%	5818	17,1%

* DIVERGÊNCIAS NOS VALORES PODERÃO OCORRER EM VIRTUDE DO LANÇAMENTO DOS DADOS

FONTE DE DADOS: GAL, NOTIFICACOVID E VACINACOVID.

OS LOCAIS DE VACINAÇÃO SÃO DEFINIDOS CONFORME O QUANTITATIVO DE DOSES RECEBIDAS