

# Coronavírus

Vigilância epidemiológica de  
casos no Brasil e no mundo e  
medidas de saúde pública

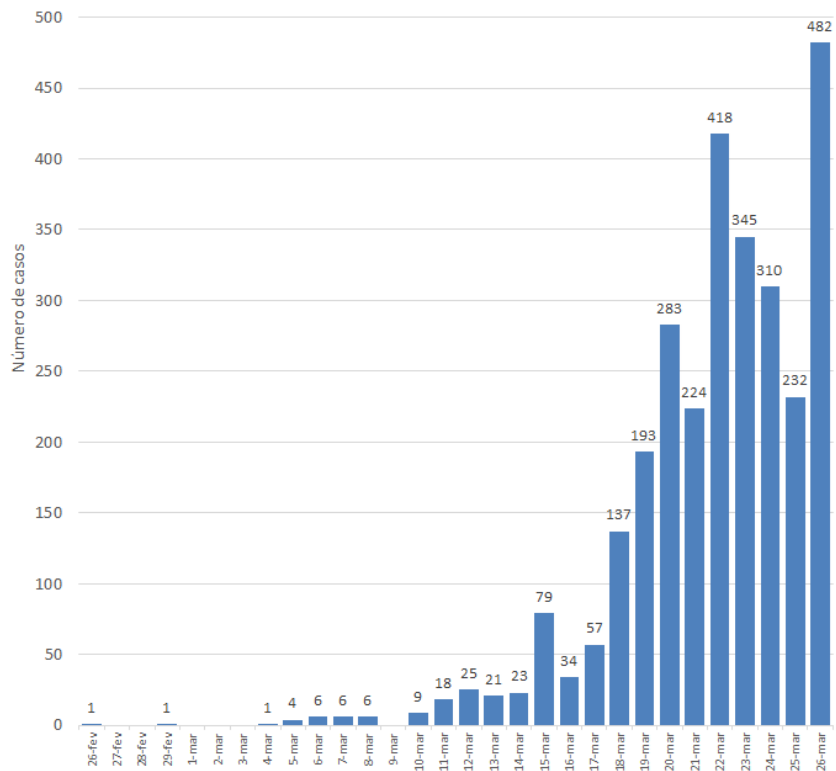
## Classificação dos casos por UF de notificação - 26/03/2020 até 15:00

ID	UF	CONFIRMADOS	ÓBITOS	
		N	N	%
<b>NORTE - Total: 126 (4,3%)</b>				
1	AC	24	0	0 %
2	AM	67	1	1,5%
3	AP	2	0	0 %
4	PA	13	0	0 %
5	RO	5	0	0 %
6	RR	8	0	0 %
7	TO	7	0	0%
<b>NORDESTE - Total: 457 (15,7%)</b>				
8	AL	11	0	0%
9	BA	104	0	0%
10	CE	235	3	1,3%
11	MA	10	0	0%
12	PB	5	0	0%
13	PE	48	3	6,2%
14	PI	9	0	0%
15	RN	19	0	0%
16	SE	16	0	0%

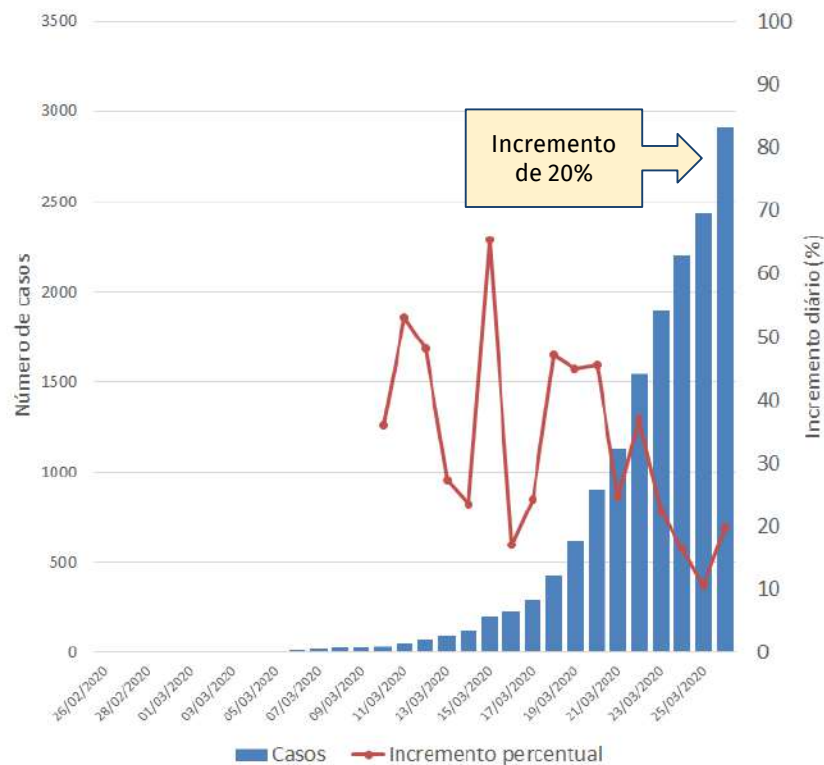
ID	UF	CONFIRMADOS	ÓBITOS	
		N	N	%
<b>SUDESTE - Total: 1.665 (57,1%)</b>				
17	ES	39	0	0%
18	MG	153	0	0%
19	RJ	421	9	2,1%
20	SP	1052	58	5,5%
<b>CENTRO-OESTE - Total: 275 (9,4%)</b>				
21	DF	200	0	0,5%
22	GO	39	1	2,6%
23	MS	25	0	0%
24	MT	11	0	0%
<b>SUL - Total: 392 (13,5%)</b>				
25	PR	102	0	0%
26	SC	122	1	0,8%
27	RS	168	1	0,6%
<b>BRASIL</b>		<b>2.915</b>	<b>77</b>	<b>2,7%</b>

# Distribuição dos casos confirmados - 26/03/2020 até 15:00

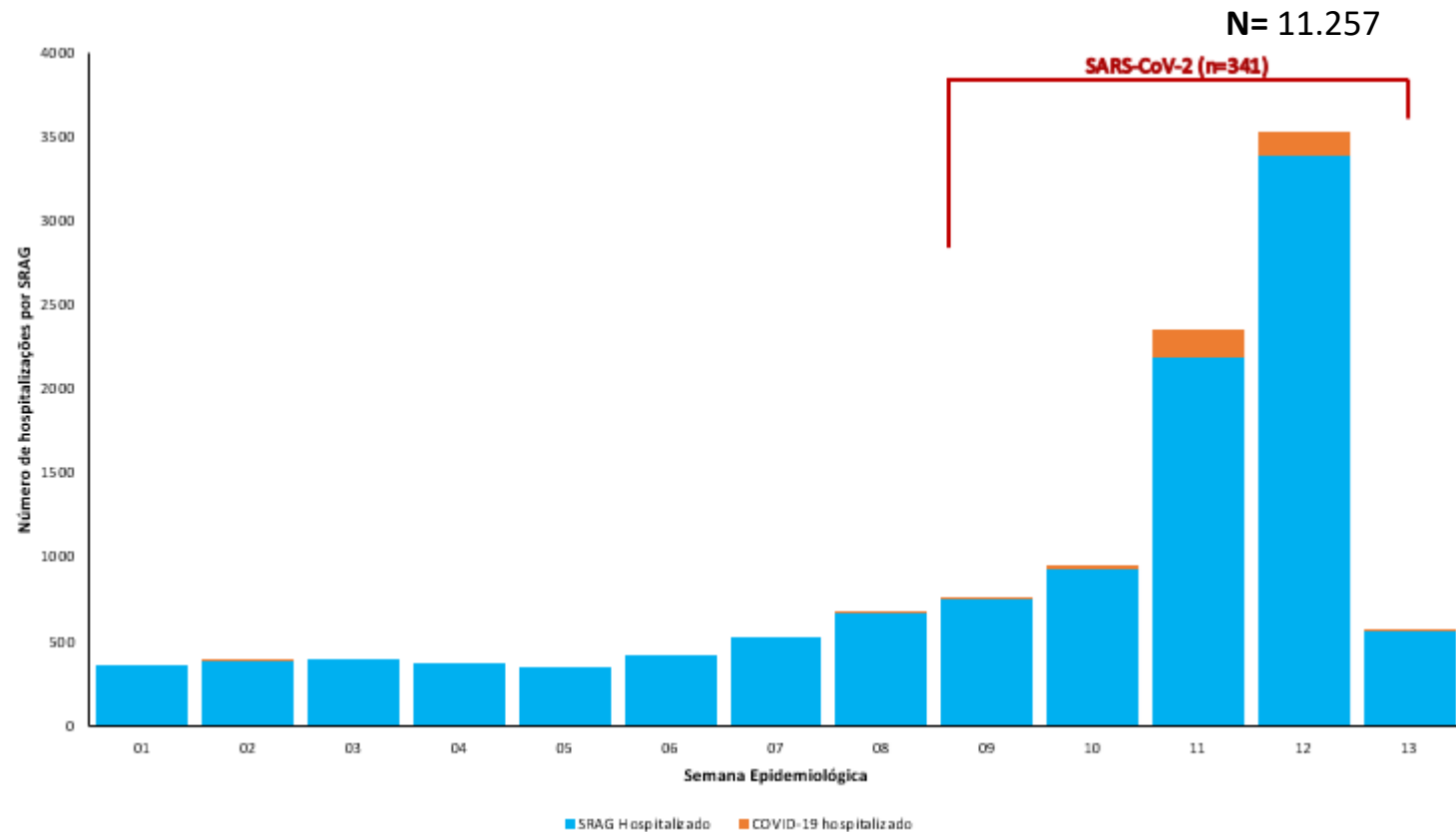
## Casos notificados por dia



## Casos acumulados e incremento diário



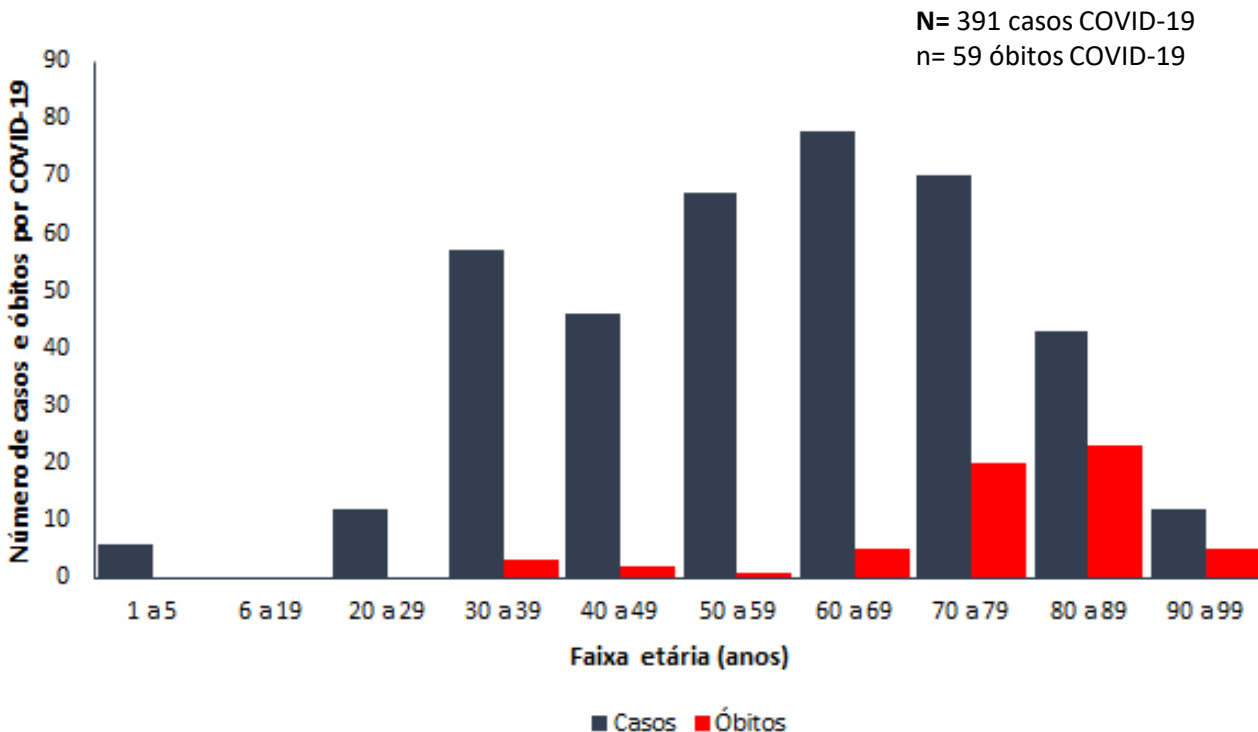
# Hospitalizações por semana epidemiológica (SE) de início de sintomas, notificados no SIVEP-Gripe, 2020 até SE 13 incompleta (26/03/2020)



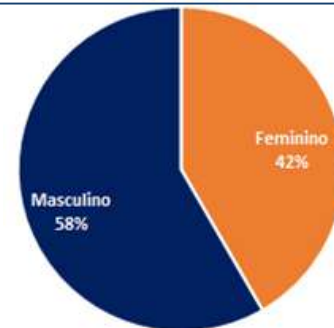
**87,2%** (341/391) casos graves hospitalizados de COVID-19

**17 de março de 2020**  
início de notificação no SIVEP-Gripe dos casos detectáveis para SARS-Cov-2

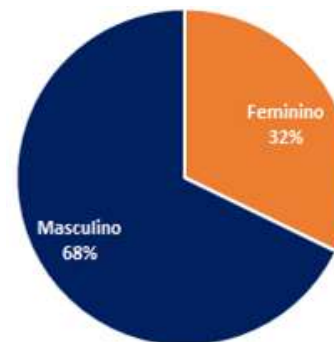
# Distribuição dos casos graves e óbitos por COVID-19 segundo faixa etária (anos) e sexo, notificados no SIVEP-Gripe, 2020 até SE 13 incompleta (26/03/2020).



## Casos graves por COVID-19

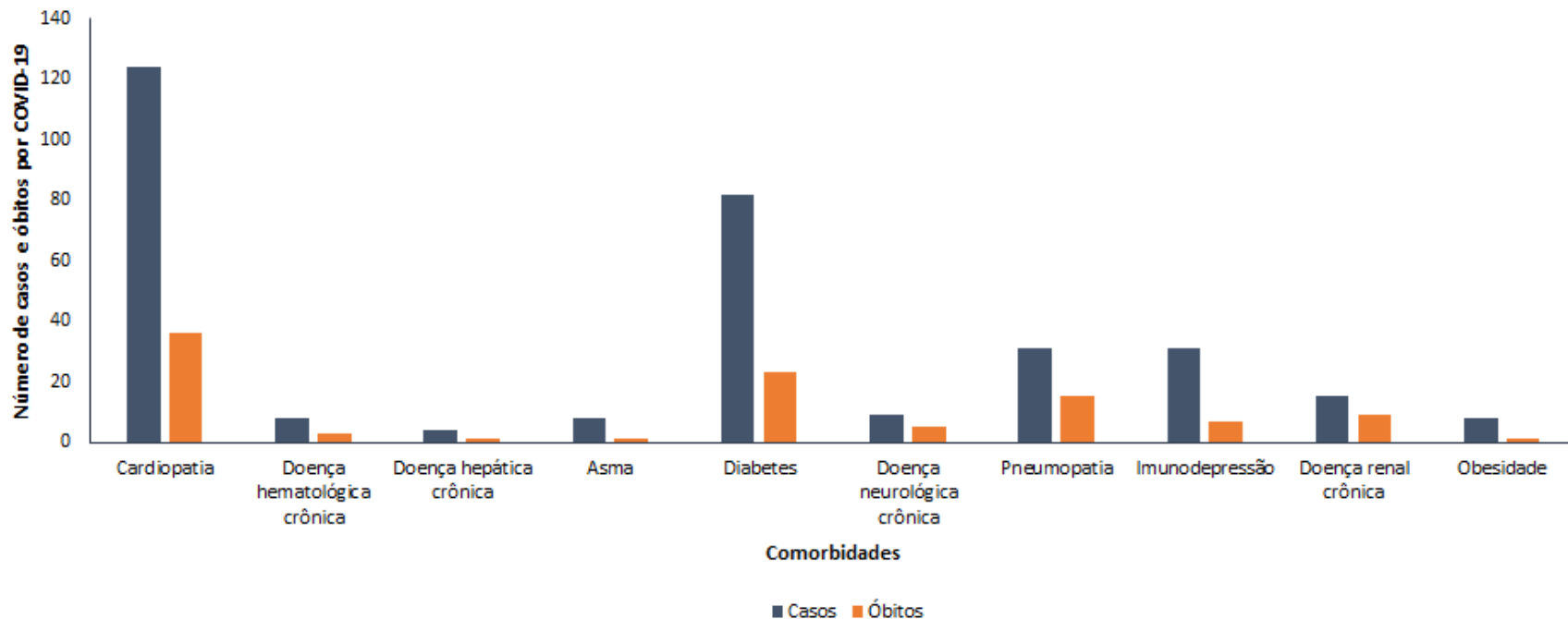


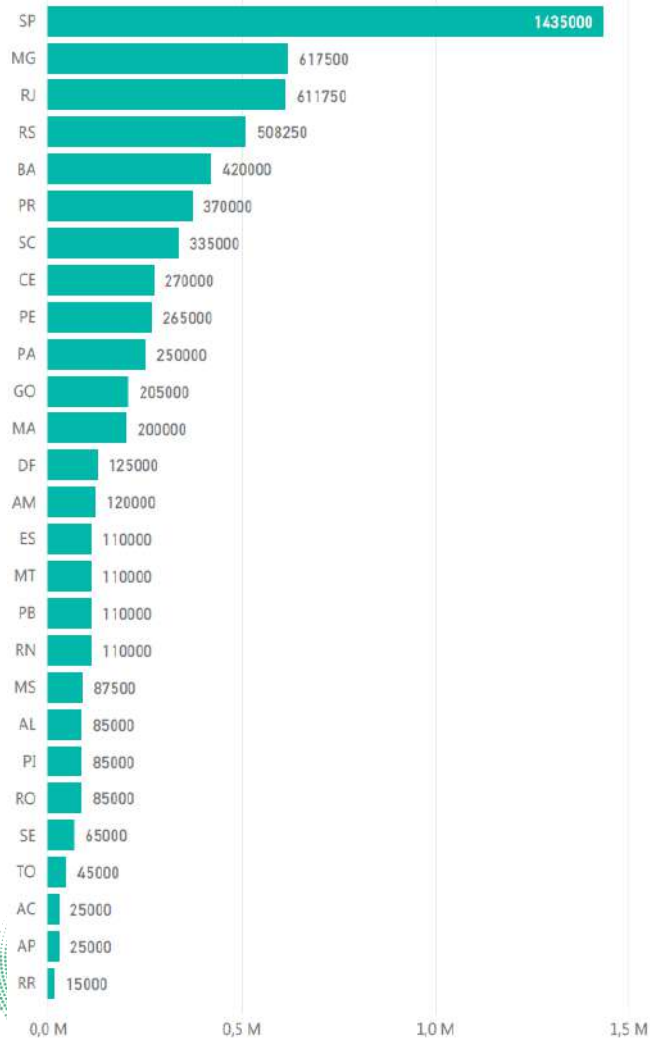
## Óbitos por COVID-19



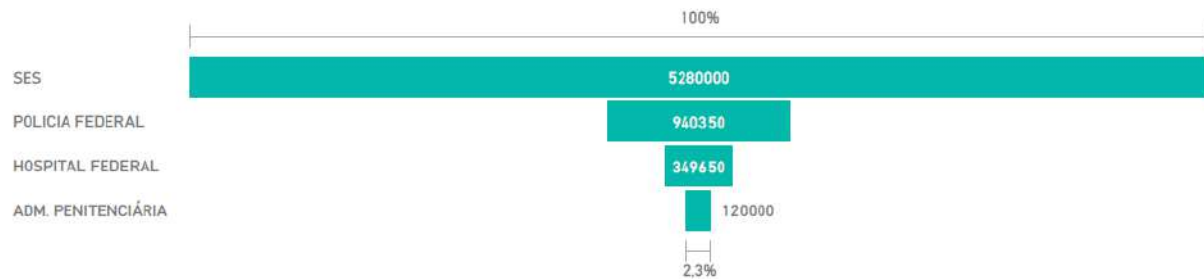
# Casos graves e óbitos por COVID-19 segundo comorbidades notificados no SIVEP-Gripe, 2020 até SE 13 incompleta (26/03/2020).

N= 391 casos por COVID-19  
n= 59 óbitos por COVID-19

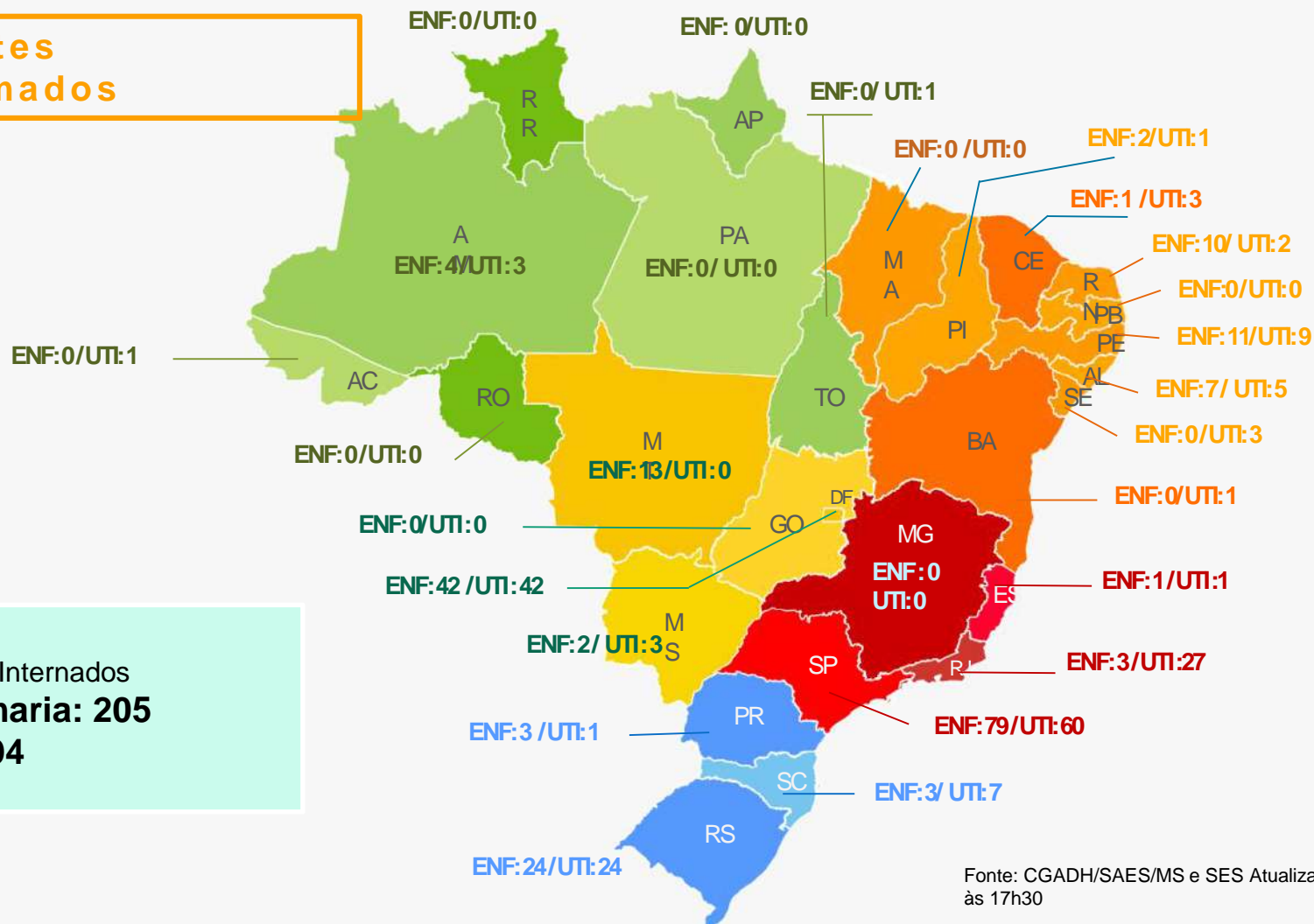




# Distribuição de máscara cirúrgica (N=6.690.000)



## Pacientes Confirmados



Total de Internados  
**Enfermarias: 205**  
**UTI: 194**