

# Pesquisa de Investigação Sorológica

ETAPA 1: **16 A 19 DE ABRIL**

ETAPA 2: **24 A 26 DE ABRIL**

ETAPA 3: **01 A 03 DE MAIO**

ETAPA 4: **08 A 10 DE MAIO**

ETAPA 5: **15 A 17 DE MAIO**

ETAPA 6: **22 A 24 DE MAIO**

ETAPA 7: **29 A 31 DE MAIO**

ETAPA 8: **05 A 07 DE JUNHO**

ETAPA 9: **12 A 14 DE JUNHO**

ETAPA 10: **19 A 21 DE JUNHO**

ETAPA 11: **26 A 28 DE JUNHO**

ETAPA 12: **03 A 05 DE JULHO**

ETAPA 13: **11 A 13 DE JULHO**

ETAPA 14: **17 A 19 DE JULHO**

ETAPA 15: **24 A 26 DE JULHO**

ETAPA 16: **31 DE JULHO A 2 DE AGOSTO**

ETAPA 17: **07 A 09 DE AGOSTO**



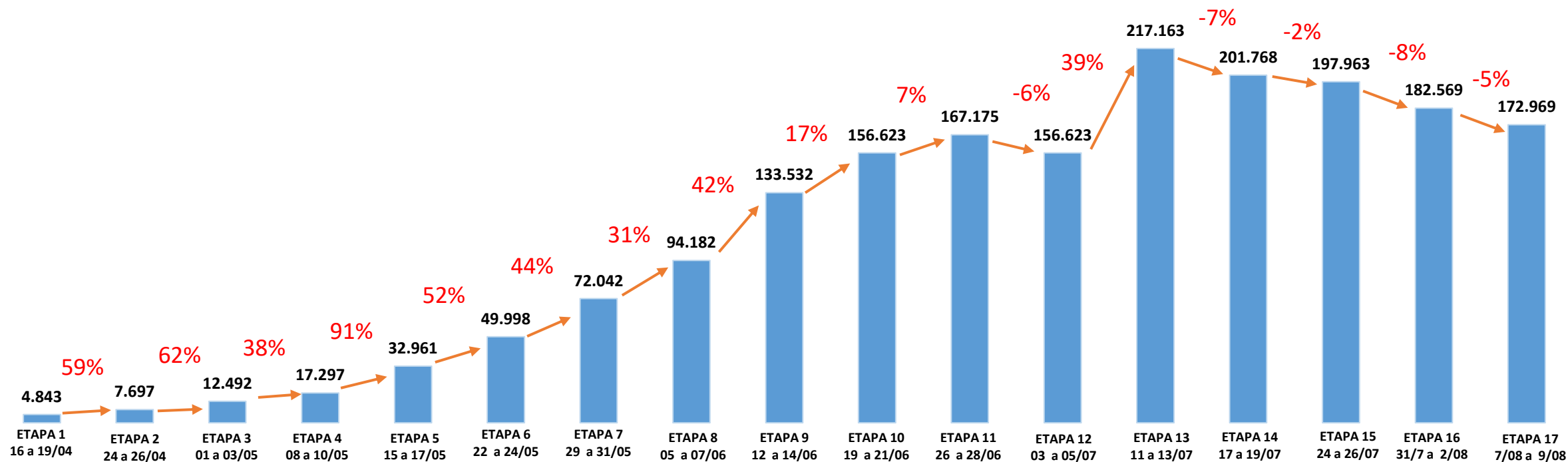
# RESULTADOS

ETAPA 17	
CASOS POSITIVOS NA PESQUISA	20,00% 172.969
CASOS CONFIRMADOS OFICIAIS	17.630*

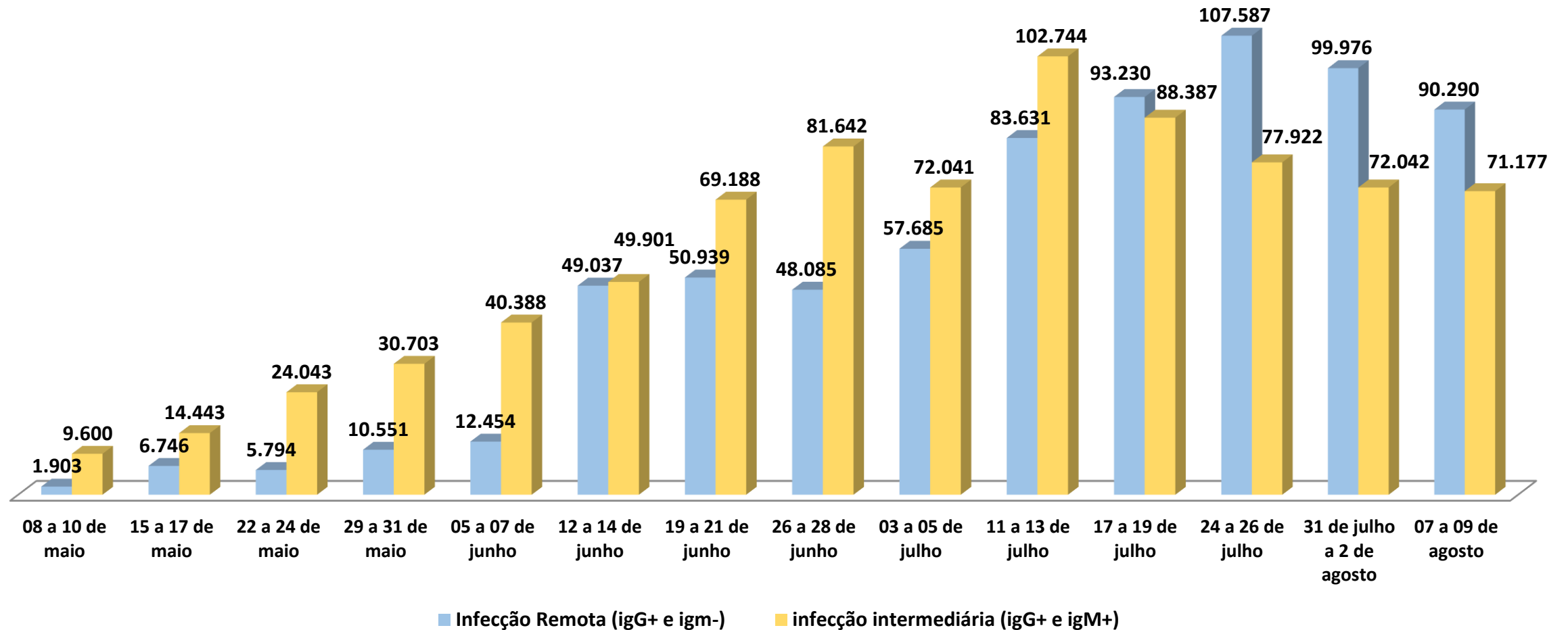
**10X**

\*Fonte: Centro de Operações de Emergência da FMS

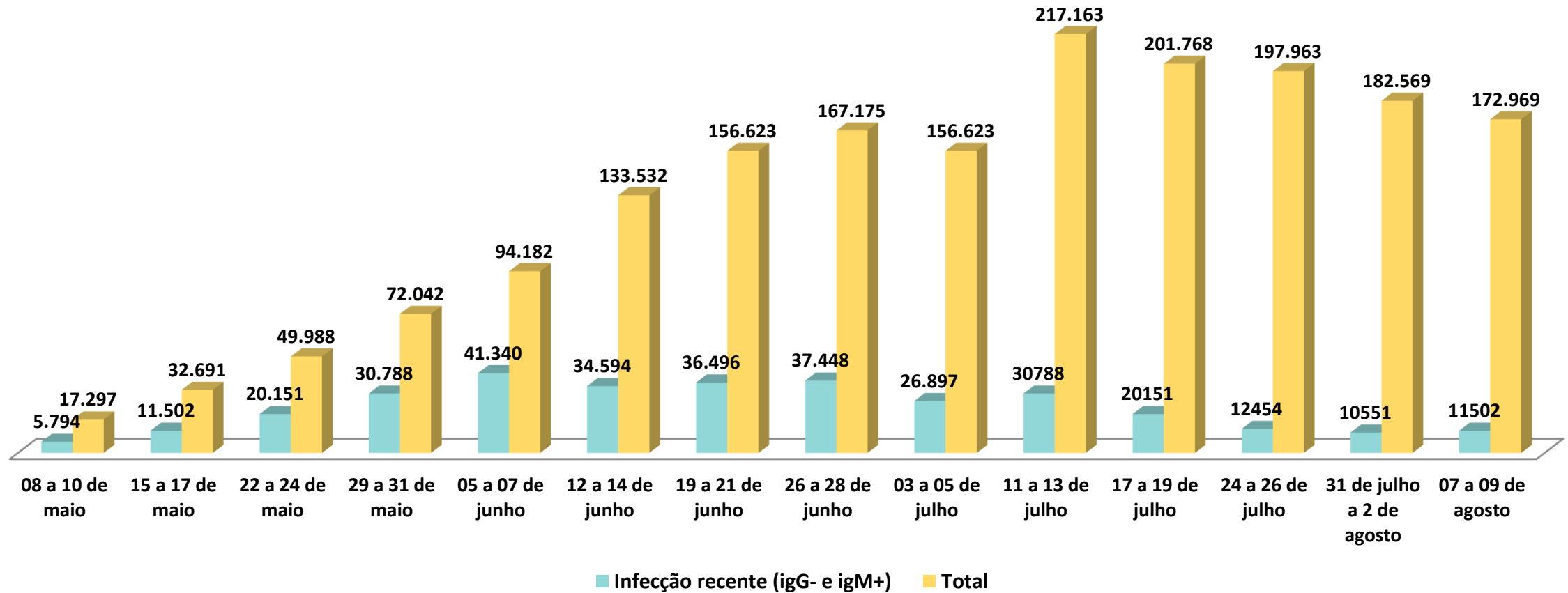
# RESULTADOS



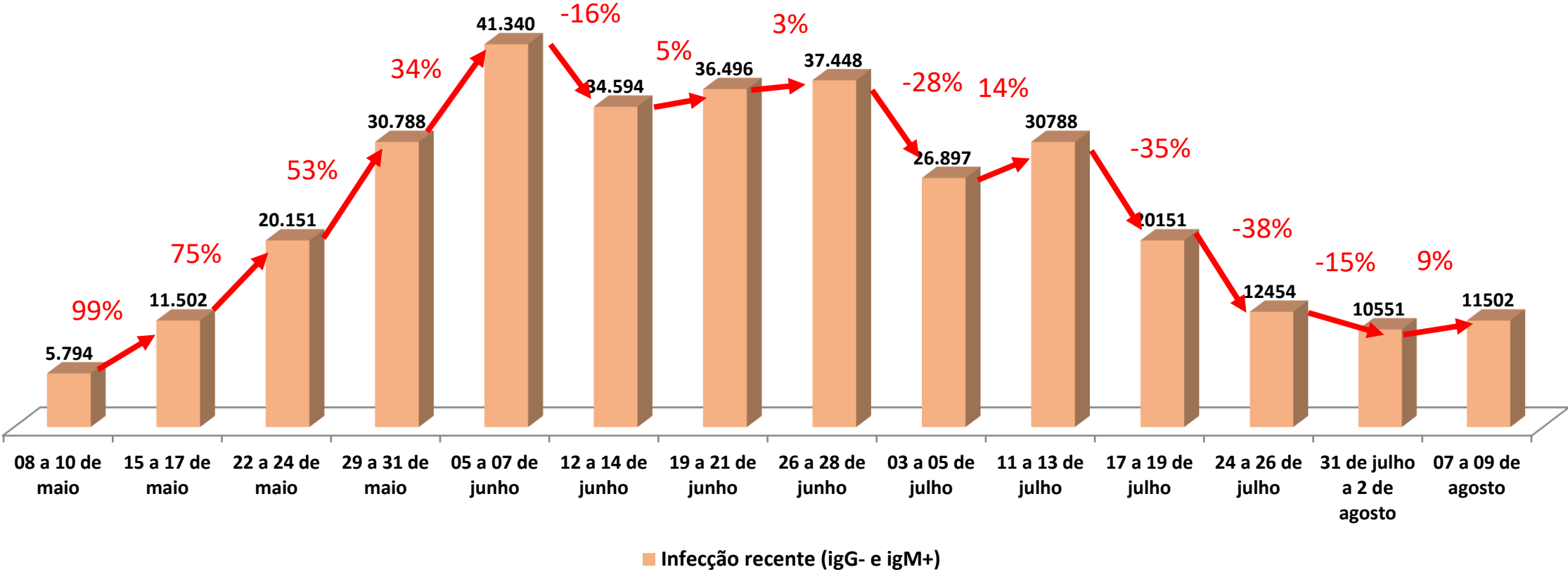
## Evolução do N° de Indivíduos Infectados há mais de 14 dias: provavelmente imunes ou em processo de imunização contra a Covid-19



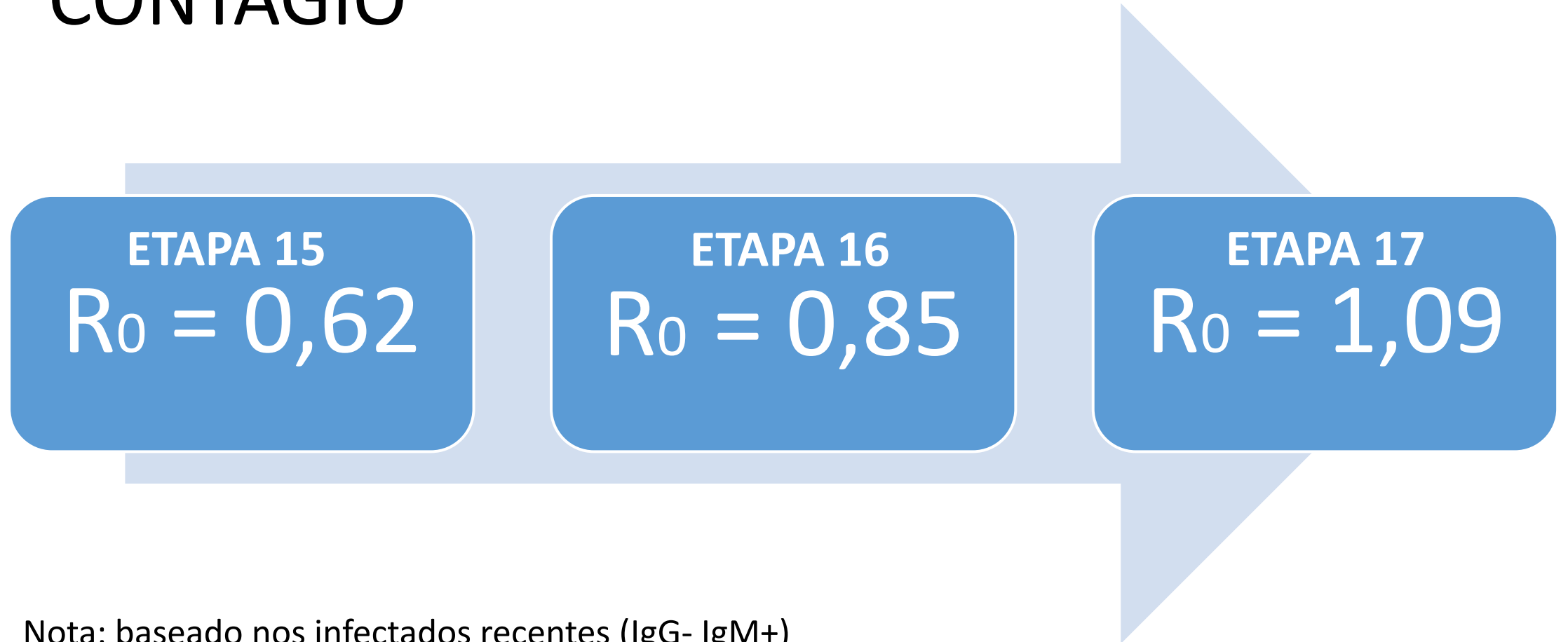
## Evolução dos Infectados há menos de 14 dias x Total de pessoas com anticorpos



### Evolução do N° de Indivíduos Infectados há menos de 14 dias da testagem: provavelmente infectantes



# CONTÁGIO\*

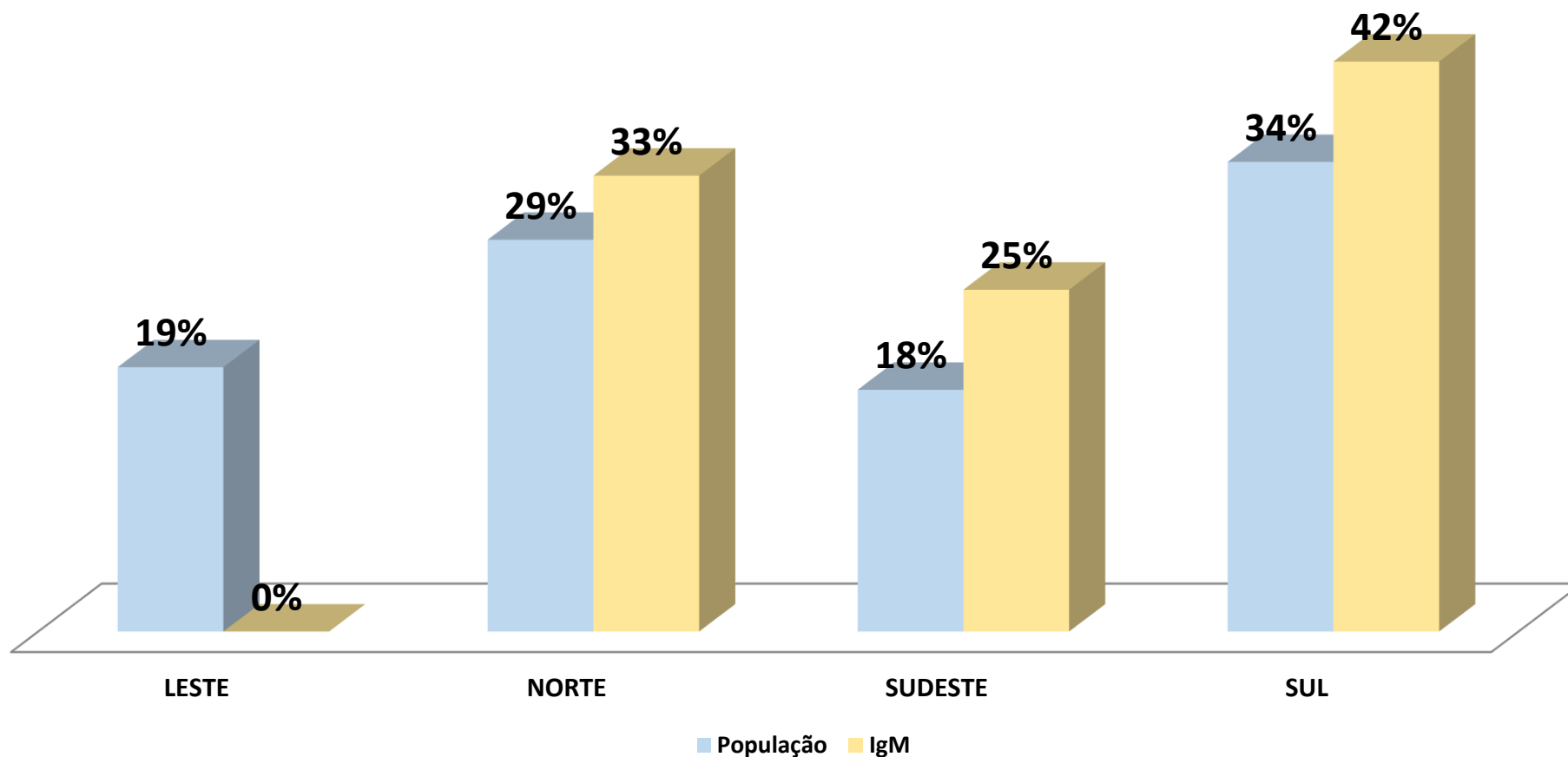


Nota: baseado nos infectados recentes (IgG- IgM+)

\*Considerar a margem de erro estatístico

# REGIÕES

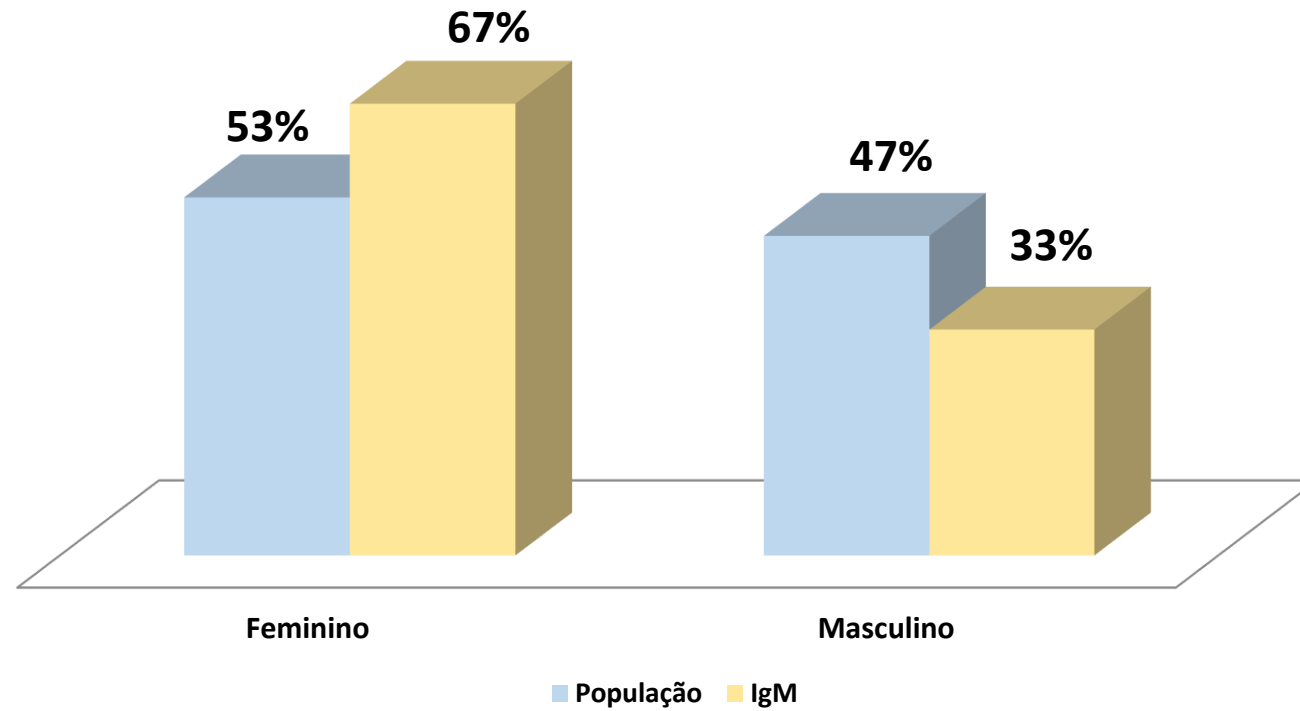
Infected in less than  
14 days (IgM+ and IgG-) – 17<sup>th</sup> STAGE





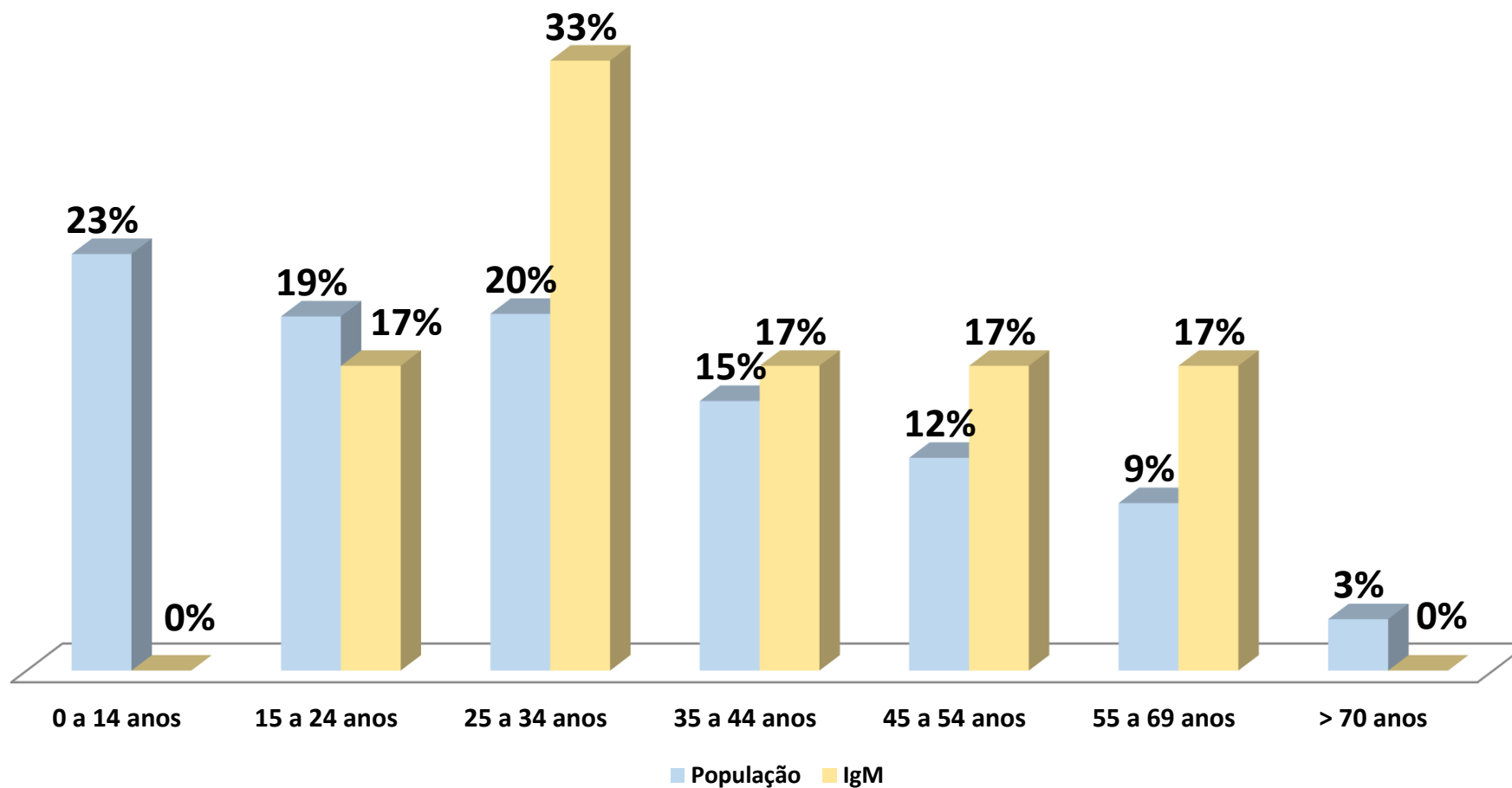
# SEXO

Infetados há menos de  
14 dias (IgM+ e IgG-) – 17ª ETAPA



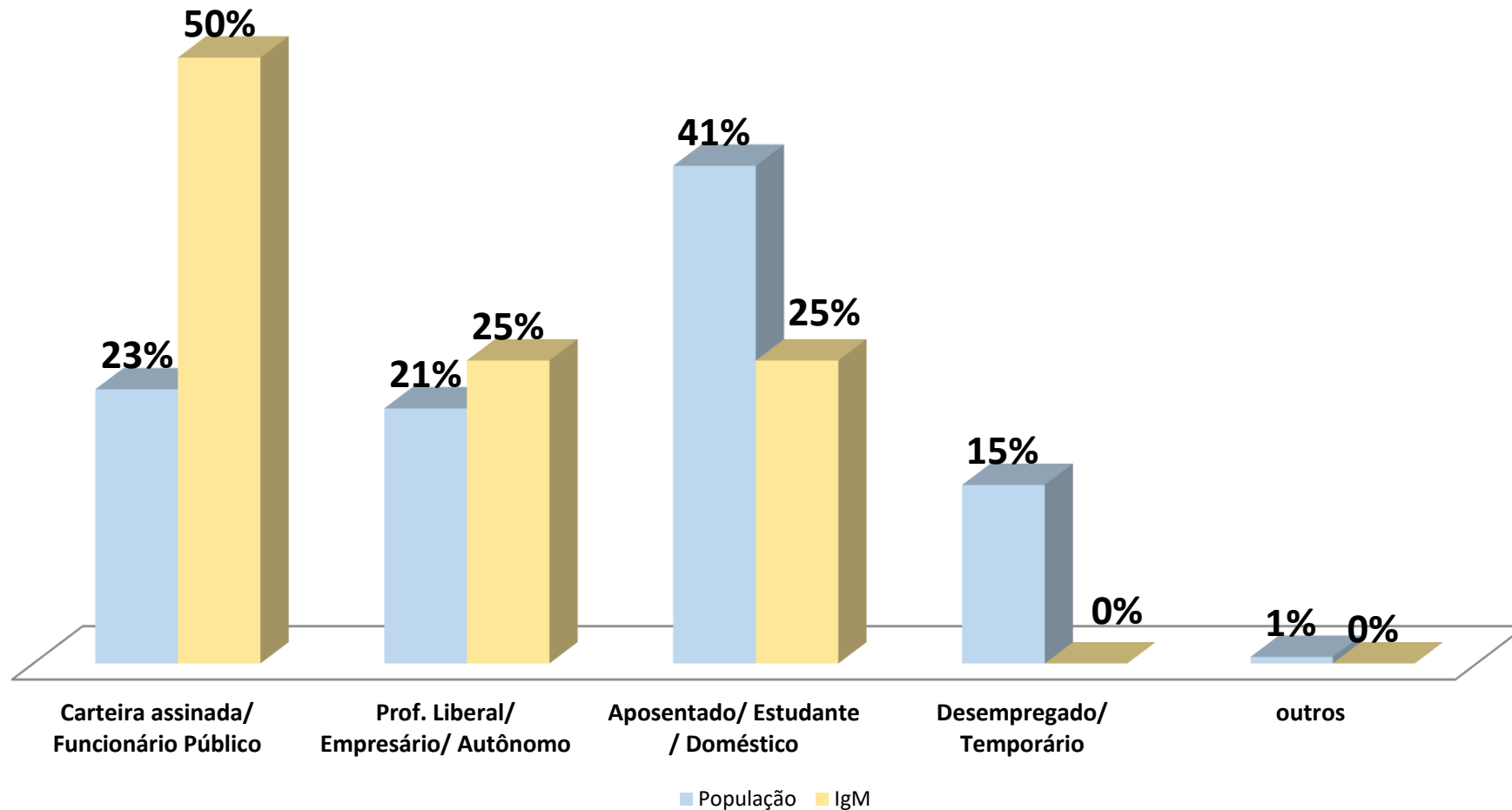
# IDADE

Infetados há menos de  
14 dias (IgM+ e IgG-) – 17ª ETAPA

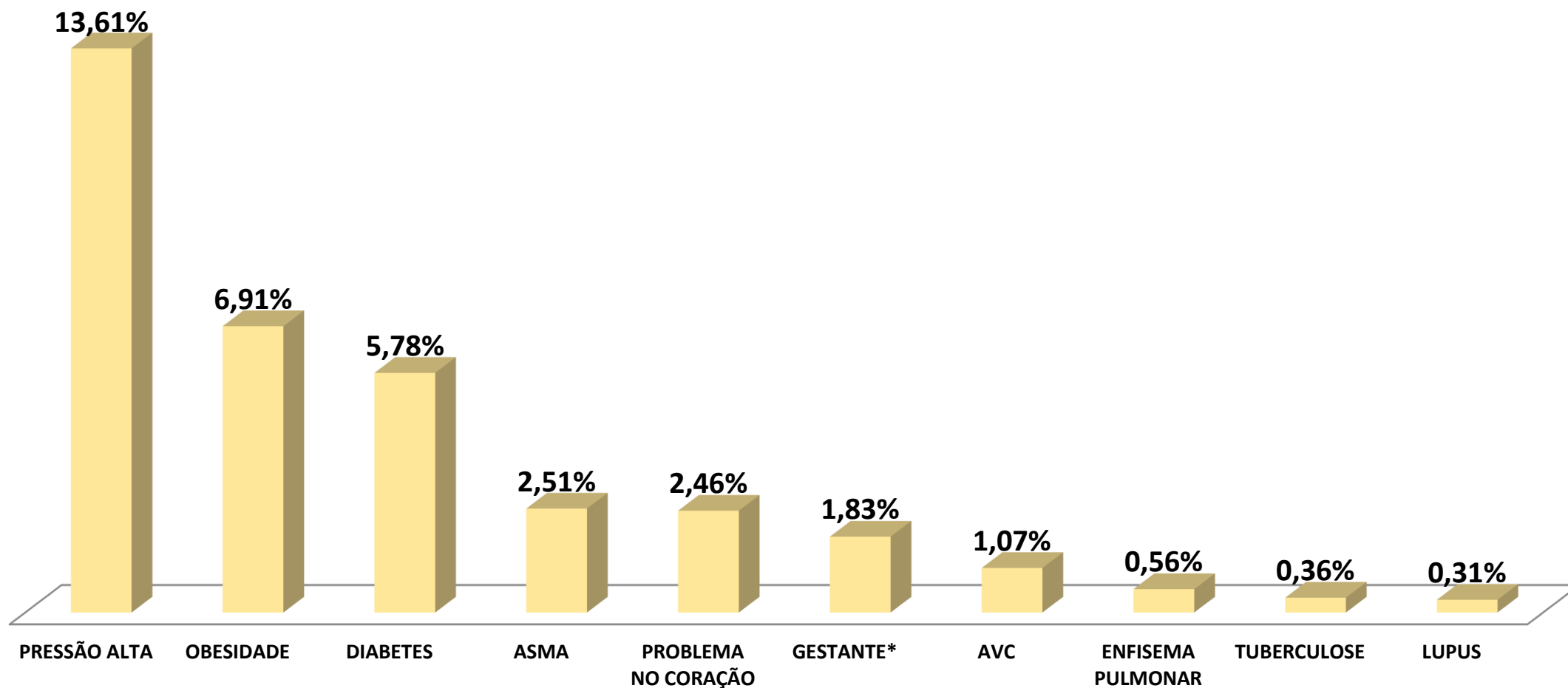


# OCUPAÇÃO

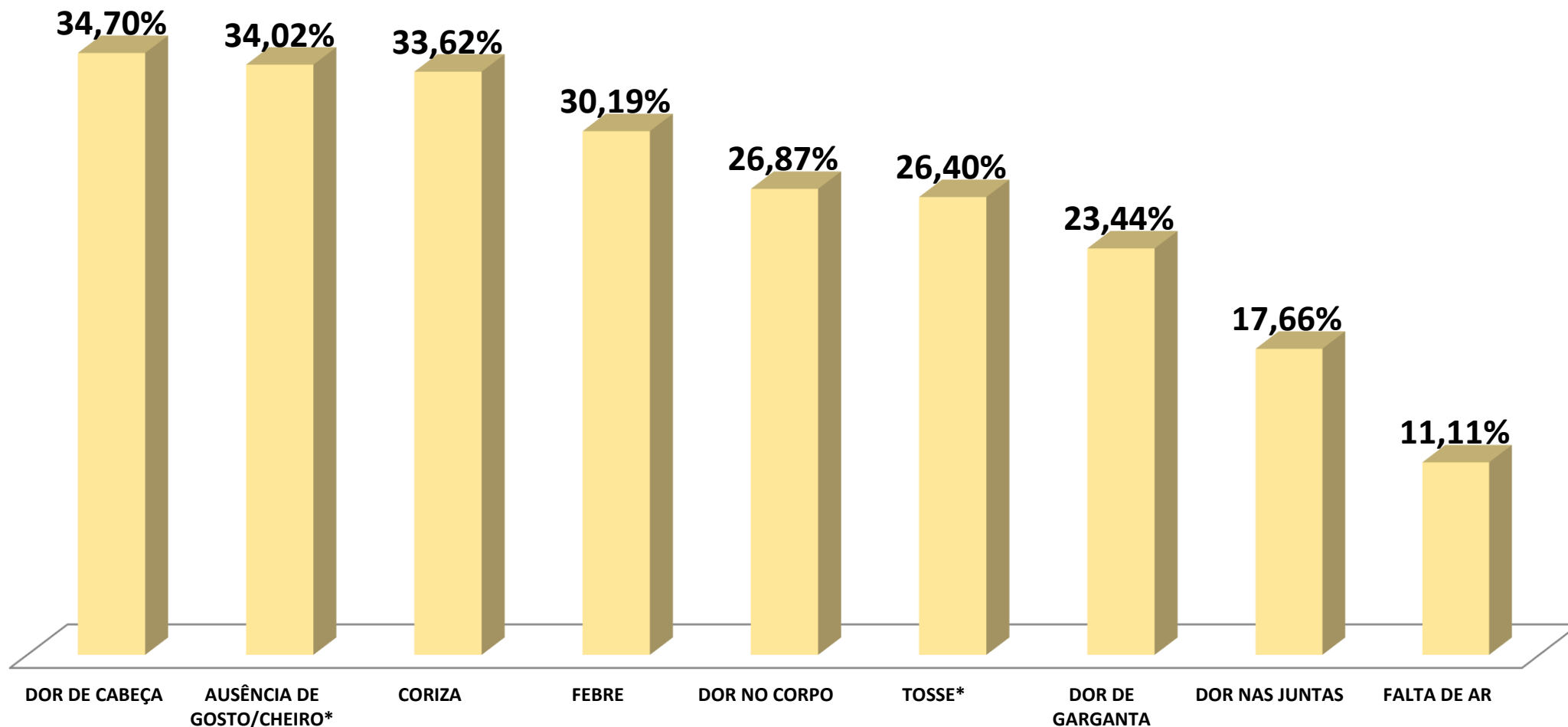
Infectedos há menos de  
14 dias (IgM+ e IgG-) – 17ª ETAPA



# FATOR DE RISCO (POSITIVOS)



# SINTOMAS(POSITIVOS)



# CENÁRIOS

