

# 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**



# RESULTADOS

	ETAPA 11	
CASOS POSITIVOS NA PESQUISA	19,33%	167.175
CASOS CONFIRMADOS OFICIAIS		5.856*

**29X**

\*Fonte: Centro de Operações de Emergência da FMS

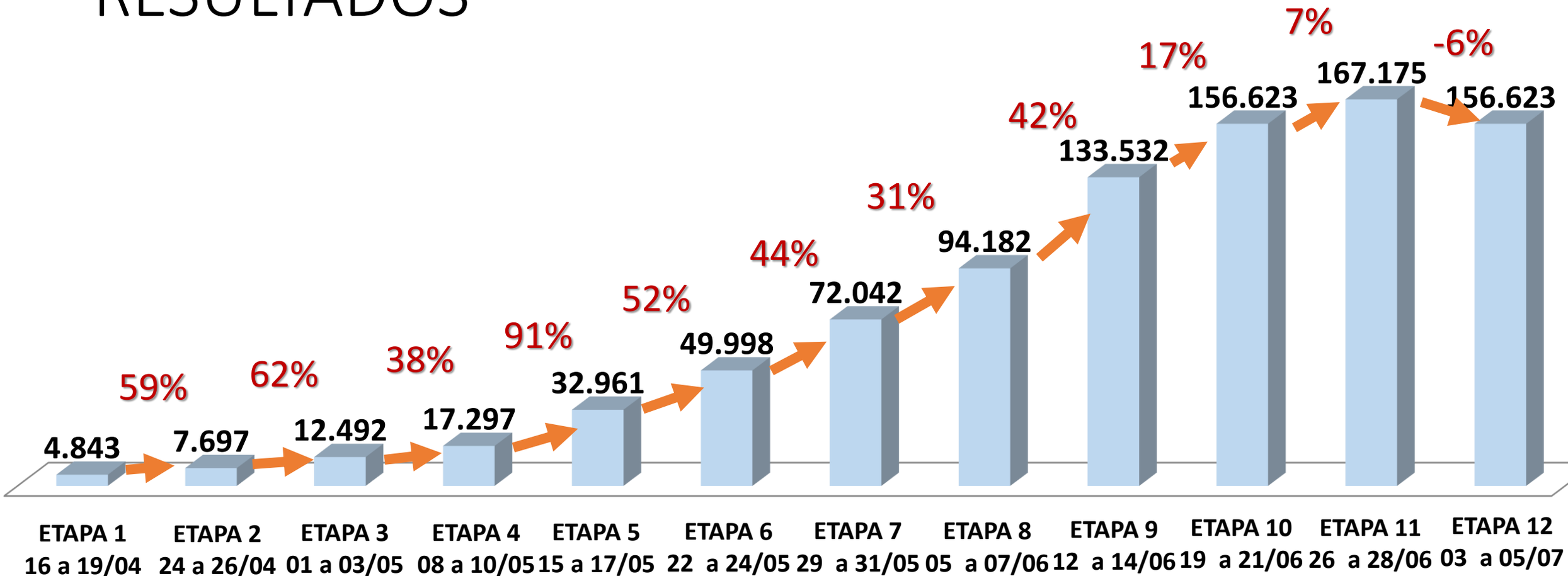
# RESULTADOS

	ETAPA 12	
CASOS POSITIVOS NA PESQUISA	18,11%	156.623
CASOS CONFIRMADOS OFICIAIS		7.466*

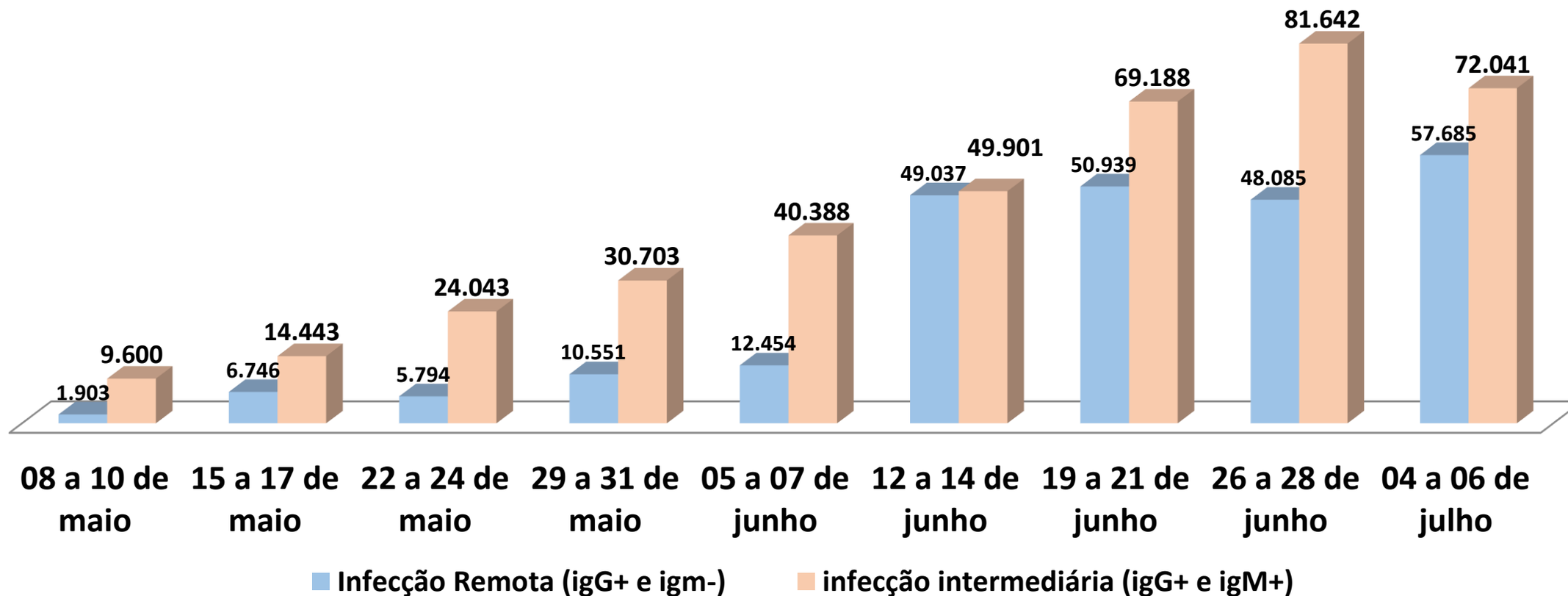
**21X**

\*Fonte: Centro de Operações de Emergência da FMS

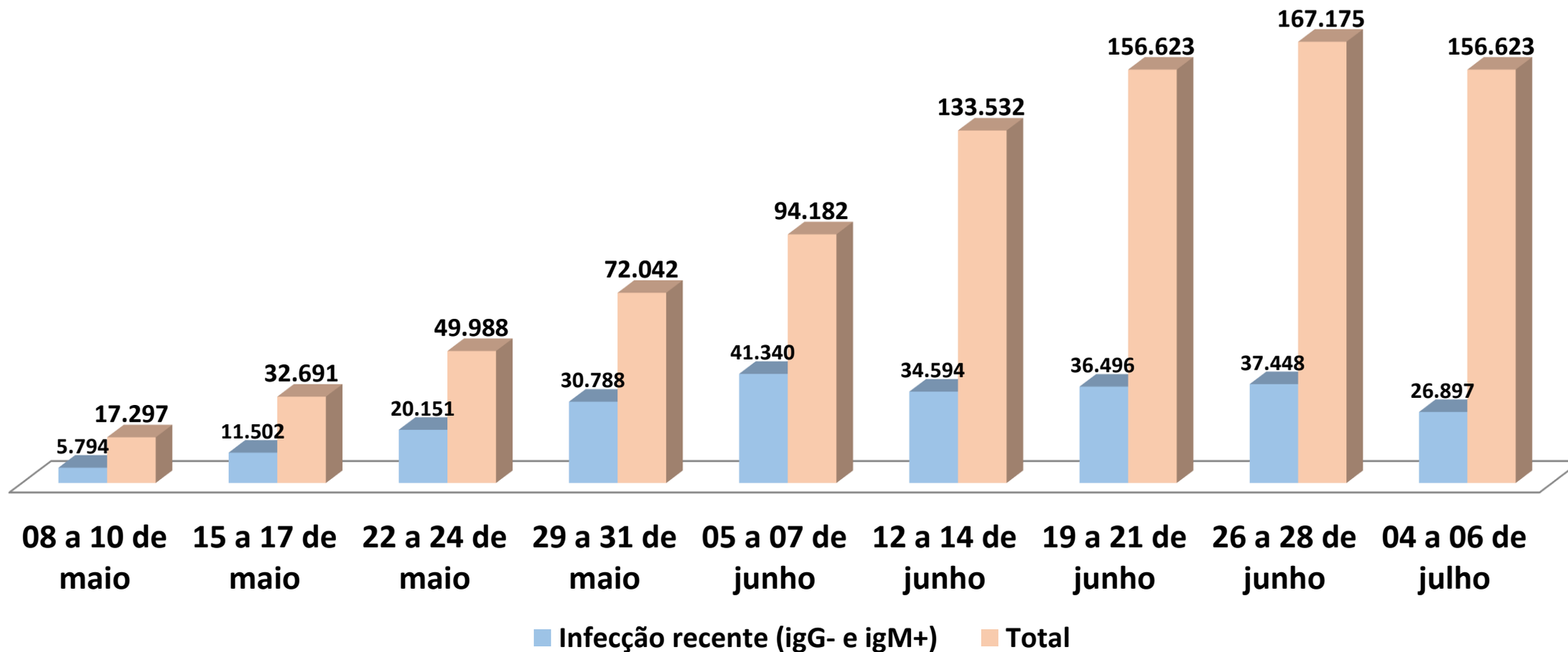
# RESULTADOS



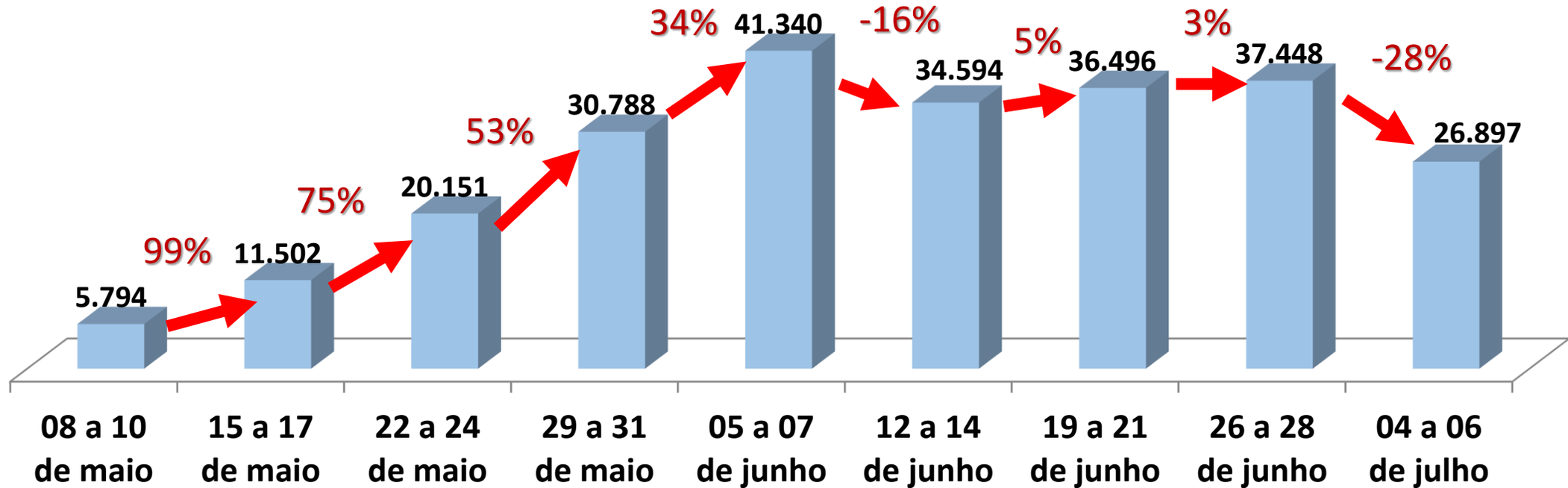
## Evolução do N° de Indivíduos Infectados há mais de 14 dias: provavelmente imunes ou em processo de imunização contra a Covid-19



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

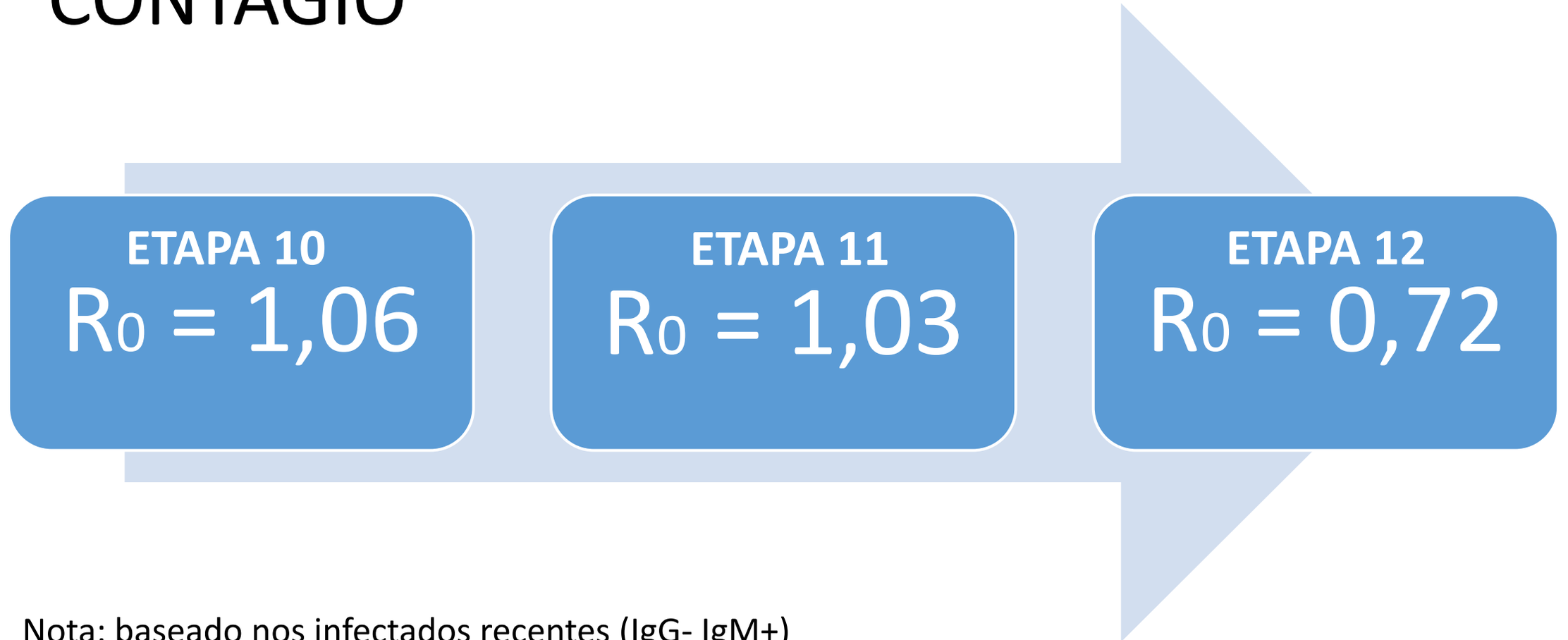


### Evolução do N° de Indivíduos Infectados há menos de 14 dias da testagem: provavelmente infectantes



■ Infecção recente (igG- e igM+)

# CONTÁGIO\*

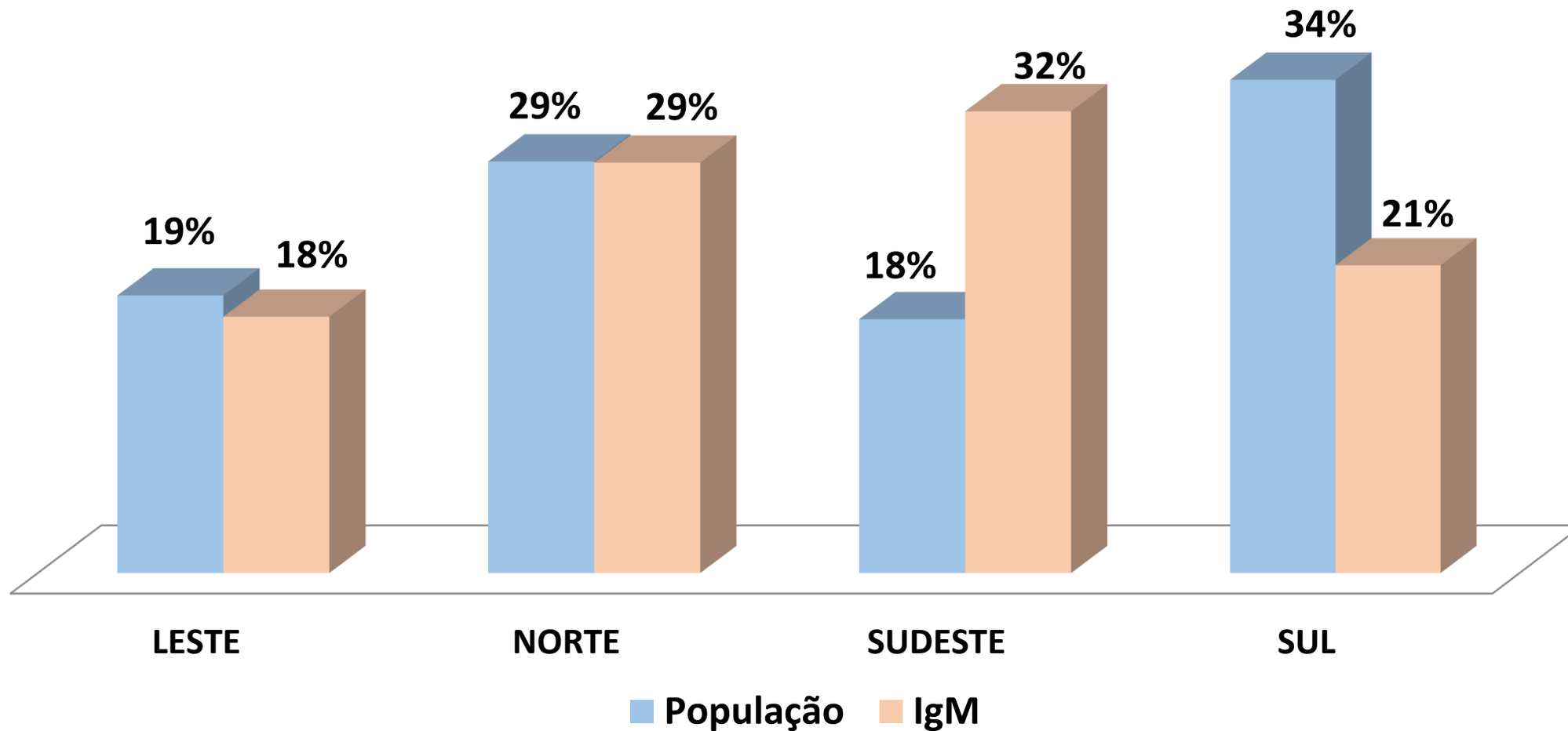


Nota: baseado nos infectados recentes (IgG- IgM+)

\*Considerar a margem de erro estatístico

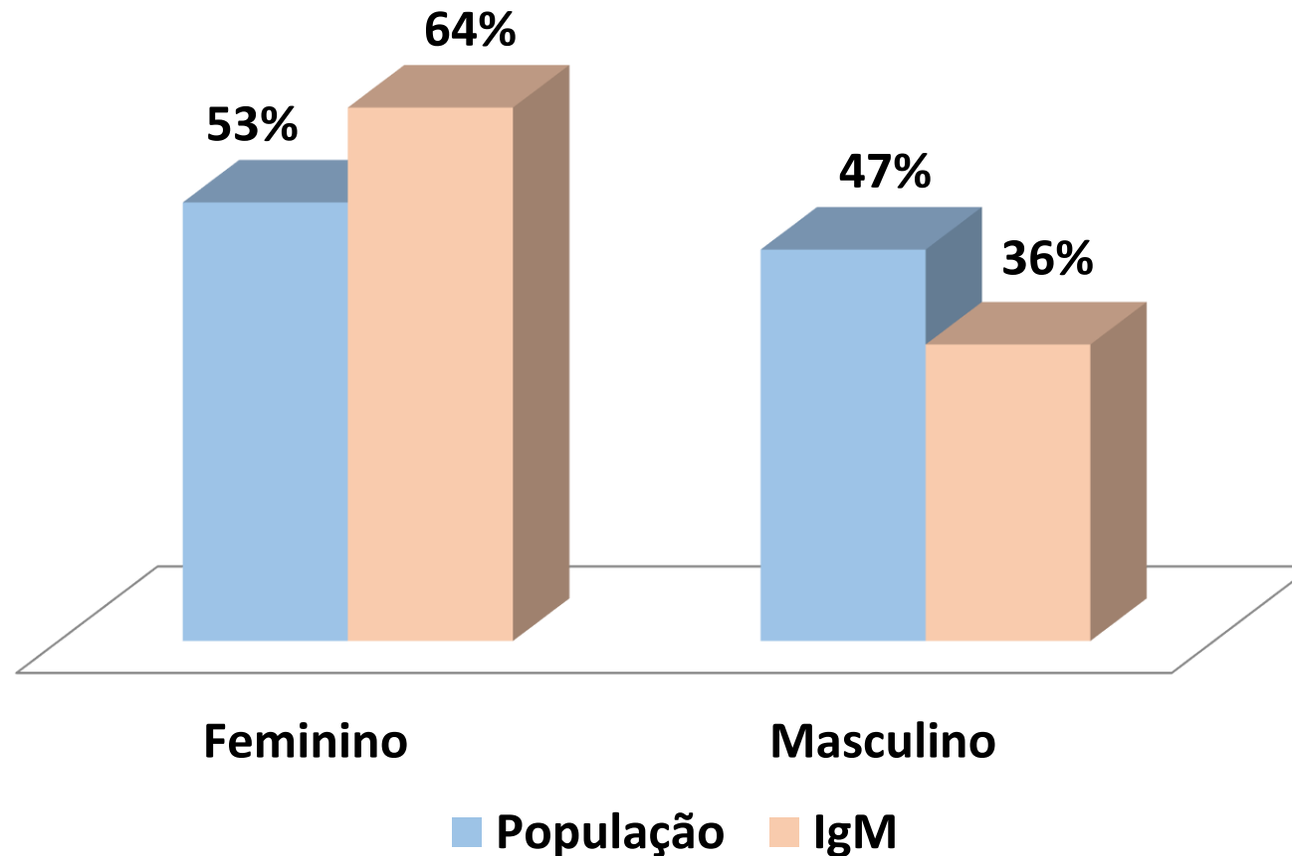
# REGIÕES

Infetados há menos de  
14 dias (IgM+ e IgG-) – 12ª ETAPA



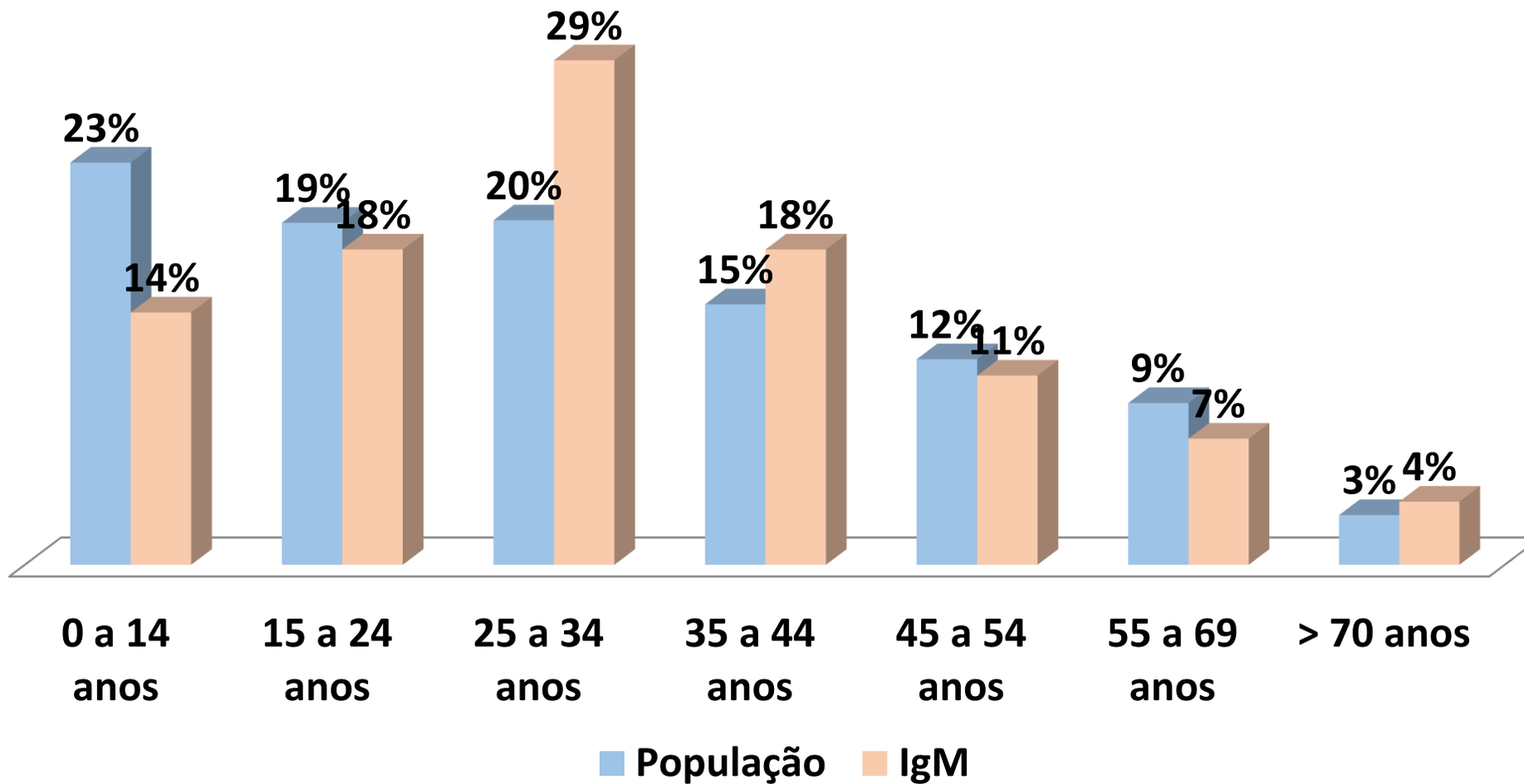
# SEXO

Infetados há menos de  
14 dias (IgM+ e IgG-) – 12ª ETAPA



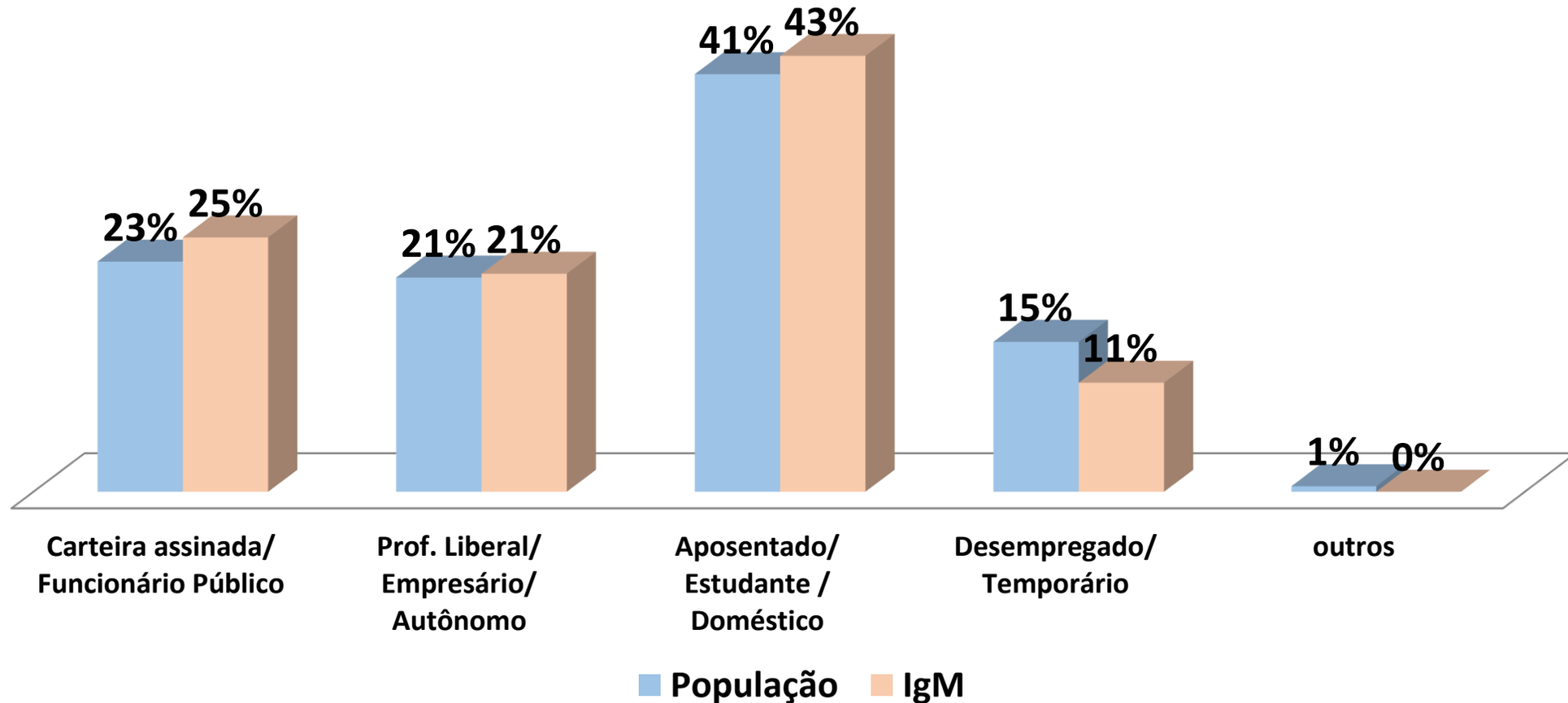
# IDADE

## Infectedos há menos de 14 dias (IgM+ e IgG-) – 12ª ETAPA

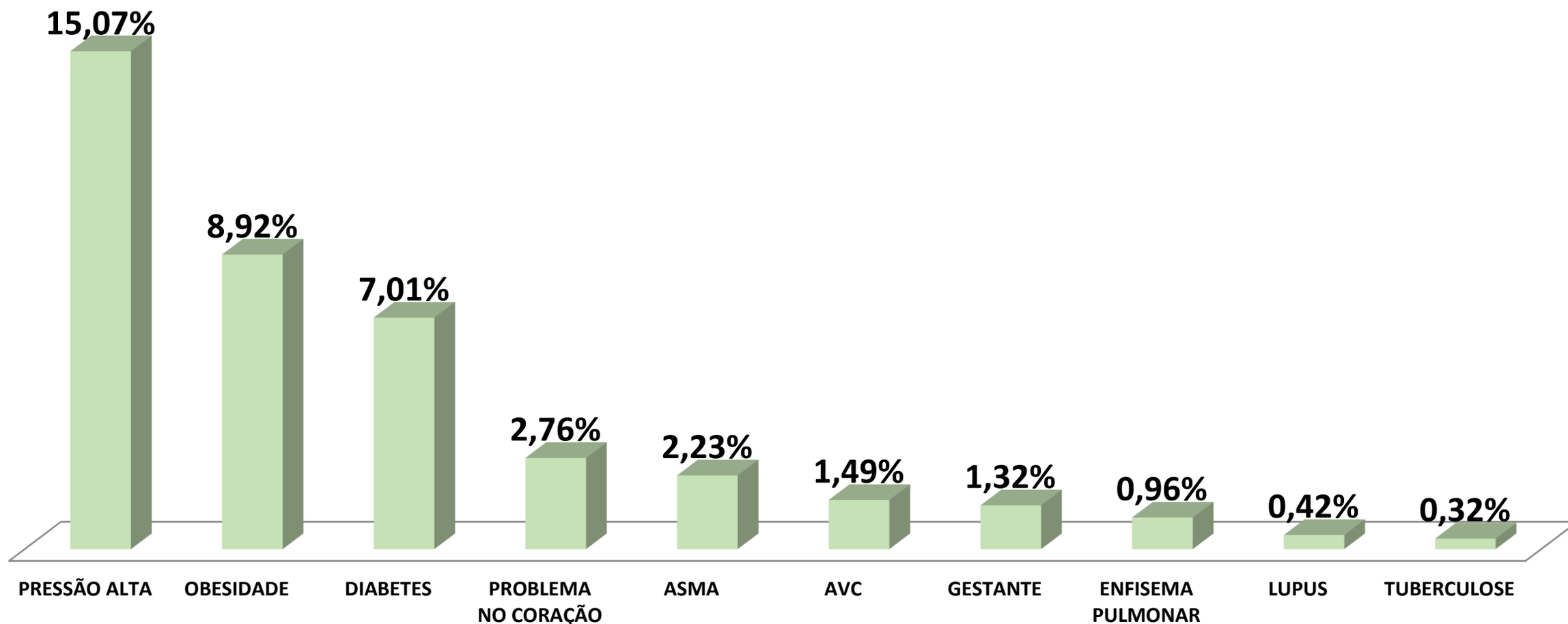


# OCUPAÇÃO

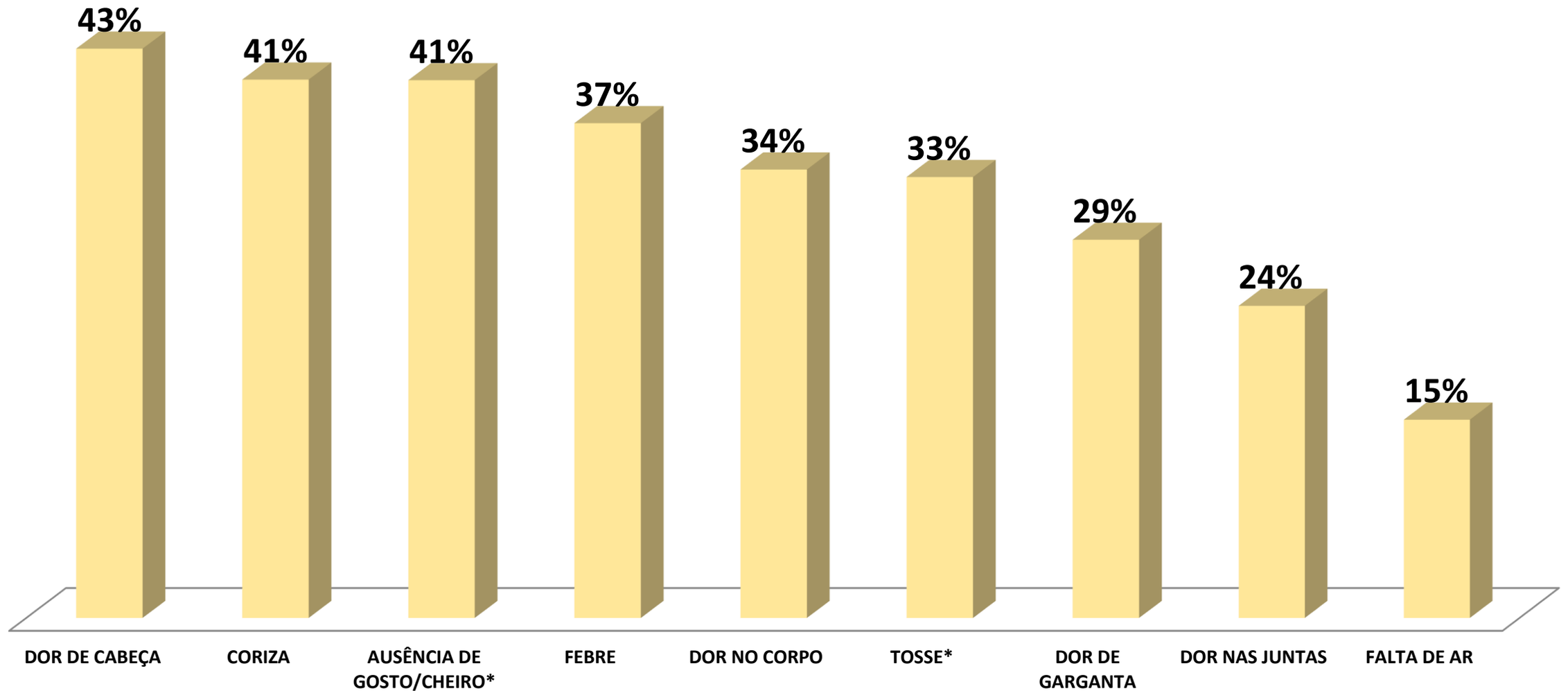
Infectados há menos de  
14 dias (IgM+ e IgG-) – 12ª ETAPA



# FATOR DE RISCO (POSITIVOS)



# SINTOMAS(POSITIVOS)



# CENÁRIOS

