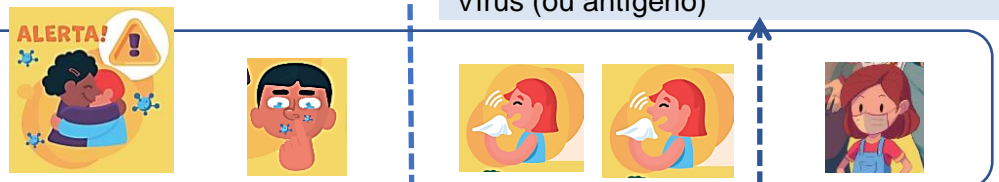
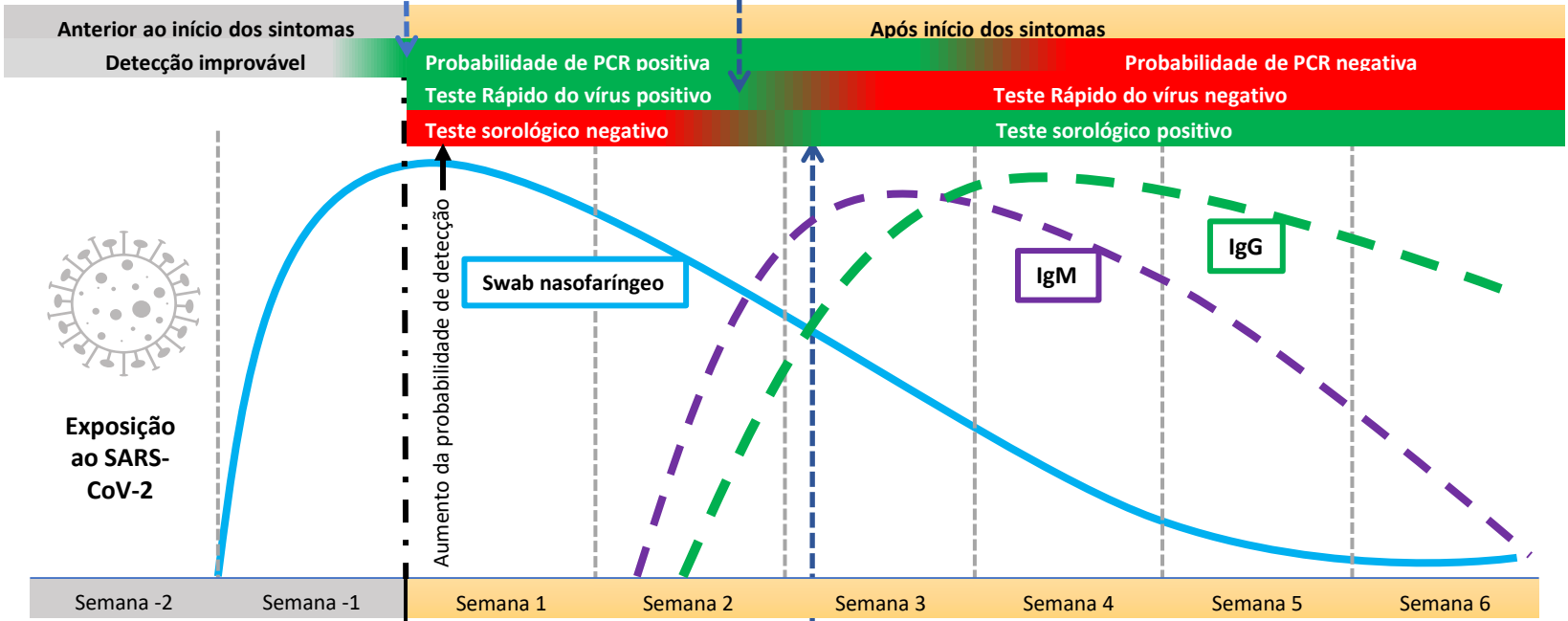


SINTOMAS
(que podem variar entre as pessoas)



1. Teste Molecular do Vírus (RT-PCR)	Material Genético (RNA) do vírus	Swab da nasofaringe
2. Teste Rápido do Vírus (ou antígeno)	Proteína(s) do vírus	Swab da nasofaringe



Exposição ao SARS-CoV-2

Aumento da probabilidade de detecção

Início dos sintomas

3. Teste Rápido por sorologia	Anticorpos (IgM e IgG) produzidos pelo organismo contra o vírus	Gota de sangue da ponta do dedo
-------------------------------	---	---------------------------------



4. Teste sorologia (ELISA, CLIA)	Anticorpos (IgM e IgG) produzidos pelo organismo contra o vírus	Sangue venoso (punção)
----------------------------------	---	------------------------



— Swab nasofaríngeo - Teste de detecção do RNA viral por RT-PCR
 - - - IgM } Teste rápido ou sorológico, onde a amostra biológica é sangue
 - - - IgG }

Adaptado de Sethuraman N, Jeremiah SS, Ryo A. Interpreting Diagnostic Tests for SARS-CoV-2. JAMA - J Am Med Assoc. 2020;323(22):2249–2251. doi:10.1001/jama.2020.8259