



**SINTOMAS CLÍNICOS**

Sintomas leves e não específicos, como mal-estar, diarreia, tosse seca.  
37 graus de febre

Falta de ar  
Ausência de oxigênio / hipoxia  
300mmHG

Síndrome do desconforto respiratório agudo (SDRA). Síndrome da resposta inflamatória sistêmica (SRIS/Choque). Insuficiência Cardíaca.

**SINAIS CLÍNICOS**

Nível baixo de linfócitos no sangue. Aumento do tempo de protrombina (TP) (aumento do tempo necessário para estancar uma hemorragia), Aumento do Dímero-D (pode indicar trombose) e exame LDH leve

Imagem torácica anormal. Transaminite (transaminases elevadas/função do fígado). Procalcitonina (PCT) baixa normal.

Marcadores de inflamação elevados (CRP, LDH, IL-6, D-dimer, ferritina). Troponina e NT-ProBNP elevados.

**POSSÍVEIS TRATAMENTOS (obs.: em testes)**

**REMDESIVIR, CLOROQUINA, HIDROXICLOROQUINA, TRANSFUSÃO DE PLASMA**

**REDUZIR A IMUNOSSUPRESSÃO**

**CORTICOIDE, IMUNOGLOBULINA HUMANA, INIBIDOR DE INTERLEUCINA 6 (IL-6)/TOCILIZUMABE, INIBIDOR IL-2, INIBIDORES DE JAK.**