categorias

['REGN-COV2']

['Baricitinibe', 'Remdesivir']

[]

['Remdesivir']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Própolis']

['Ácido ascórbico']

['Fluoxetina', 'Fluoxetina', 'Venlafaxina', 'Venlafaxina']

['Vitamina D (25-hidroxivitamina D)']

['Ivermectina', 'Ivermectina']

['Vitamina D (25-hidroxivitamina D)']

['Hidroxicloroquina']

['Dexametasona', 'Dexametasona', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Indometacina']

['Covaxin']

['Anticoagulantes', 'Anticoagulantes']

['Vacina BNT162', 'Vacina BNT162']

['Ivermectina']

['Prolactina-M']

['Vacina (SCB-2019)', 'Vacina (SCB-2019)', 'Vacina (SCB-2019)']

['Azitromicina', 'Azitromicina', 'Azitromicina', 'Favipiravir', 'Favipiravir', 'Favipiravir', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Plasma convalescente', 'Plasma convalescente', 'Plasma convalescente']

['Bromexina', 'Bromexina', 'Bromexina', 'Bromexina', 'Corticosteroides', 'Corticosteroides', 'Corticosteroides', 'Corticosteroides', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Imunoglobulina', 'Imunoglobulina', 'Imunoglobulina', 'Imunoglobulina', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe', 'Tocilizumabe', 'Tocilizumabe', 'Tocilizumabe']

['Itolizumabe']

['Plasma convalescente']

['Hidroxicloroquina']

['Dieta eucalórica e cetogênica']

['Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina']

['Ivermectina']

['Danoprevir']

['Plasma convalescente', 'Plasma convalescente']

['Dexametasona', 'Remdesivir']

['Dutasterida']

['Vitamina D (25-hidroxivitamina D)']

['Interferon', 'Interferon']

['Hidroxicloroquina', 'Ivermectina']

['Vitamina D (25-hidroxivitamina D)']

['Vitamina D (25-hidroxivitamina D)']

['Dexametasona', 'Hidrocortisona', 'Prednisolona', 'Prednisona']

['Plasma convalescente']

['Tocilizumabe']

['Amoxicilina', 'Azitromicina', 'Cefdinir', 'Cefepima', 'Ceftriaxona', 'Doxiciclina', 'Levofloxacina', 'Metronidazol', 'Vancomicina']

[]

['Anakinra', 'Anakinra', 'Sarilumabe', 'Sarilumabe', 'Siltuximabe', 'Siltuximabe', 'Tocilizumabe', 'Tocilizumabe']

['Remdesivir']

['Plasma convalescente']

['Tocilizumabe']

['Ácido ascórbico', 'Hidroxicloroquina', 'Ivermectina']

['Ivermectina']

['Plasma convalescente']

['Zinco']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Vitamina D (25-hidroxivitamina D)', 'Vitamina D (25-hidroxivitamina D)', 'Vitamina D (25-hidroxivitamina D)']

['Imunoglobulina']

['Vacina BCG']

['Ad5-nCoV', 'CoronaVac', 'Vacina BNT162', 'Vacina de vírus inativado', 'Vacina NVX-CoV2373']

['Ácido ascórbico']

['Tocilizumabe', 'Tocilizumabe', 'Tocilizumabe', 'Tocilizumabe', 'Tocilizumabe', 'Tocilizumabe']

['Nitazoxanida']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina', 'Ivermectina']

['Doxiciclina', 'Ivermectina']

['Hidroxicloroquina', 'Ivermectina', 'Nitazoxanida']

['Corticosteroides', 'Hidroxicloroquina']

['Dexametasona']

['Terapia celular']

['Terapia celular']

['Umifenovir']

['Ezetimiba', 'Flecainida', 'Rosuvastatina', 'Ubiquinona']

['Tocilizumabe']

['Dexametasona', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Remdesivir', 'Ritonavir']

['Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Interferon beta', 'Interferon beta', 'Interferon beta', 'Interferon beta', 'Interferon beta', 'Interferon beta', 'Interferon beta', 'Interferon beta', 'Interferon beta', 'Interferon beta', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir']

['Melatonina']

['Hidroxicloroquina']

['Antagonista de β-adrenérgico', 'Anticoagulantes', 'Corticosteroides', 'Hidroxicloroquina', 'Remdesivir']

['Tocilizumabe']

['Enoxaparina', 'Heparina']

['Enoxaparina', 'Heparina']

['Plasma convalescente']

['Montelucaste']

['Ivermectina']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina', 'Ivermectina']

['Dexametasona', 'Prednisona']

['Azitromicina', 'Azitromicina', 'Espironolactona', 'Espironolactona', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Ivermectina', 'Ivermectina', 'Nitazoxanida', 'Nitazoxanida']

['Azitromicina', 'Azitromicina', 'Dutasterida', 'Dutasterida', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Ivermectina', 'Ivermectina', 'Nitazoxanida', 'Nitazoxanida']

['Azitromicina', 'Betaferon', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Ritonavir']

['Anakinra']

['Interferon', 'Lopinavir', 'Remdesivir', 'Ribavirina', 'Ritonavir']

['Plasma convalescente']

['Plasma convalescente']

['Novaferon']

['Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina']

['Glutationa', 'Inosina', 'Potássio']

['Favipiravir', 'Hidroxicloroquina']

['Corticosteroides', 'Prednisona']

['Cloroquina', 'Corticosteroides', 'Danoprevir', 'Favipiravir', 'Hidroxicloroquina', 'Imunoglobulina', 'Lopinavir', 'Meplazumabe', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Siltuximabe', 'Tocilizumabe', 'Umifenovir']

['Tocilizumabe']

['Solução salina eletrolisada']

['Prednisona']

['Azitromicina', 'Doxiciclina', 'Hidroxicloroquina', 'Ivermectina']

['Interferon supercomposto recombinante (rSIFN-co)']

['Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Famotidina']

['Colchicina']

['Radiofármaco (99mTc-MDP)']

['Vacina', 'Vacina', 'Vacina']

[]

['Tocilizumabe']

['Plasma convalescente']

['Pentoxifilina', 'Pentoxifilina']

['Imunoglobulina']

['Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina']

['Famotidina']

['Cloroquina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Baloxavir marboxil', 'Favipiravir']

['Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Ritonavir', 'Umifenovir']

['Corticosteroides', 'Tocilizumabe']

['Favipiravir', 'Lopinavir', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Umifenovir']

['Plasma convalescente']

['Ácido acetilsalicílico', 'Dexametasona', 'Enoxaparina', 'Ivermectina']

['Iodopovidona']

['Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina']

['CIGB-325 (Peptídeo anti-CK2)']

['Anti-hipertensivos', 'Antidiabéticos', 'Corticosteroides']

['CPI-006']

['Vitamina D (25-hidroxivitamina D)']

[]

['Tocilizumabe']

['Plasma convalescente']

['Plasma convalescente']

['Plasma convalescente']

['Inibidores do Sistema Renina-Angiotensina-Aldosterona (ISRAA)']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Plasma convalescente']

['Plasma convalescente']

['Vacina RBD-SpyVLP']

['Diferentes estruturas de proteínas de ligação ao receceptor (ACE2) do SARS-CoV-2', 'Diferentes estruturas de proteínas de ligação ao receceptor (ACE2) do SARS-CoV-2', 'Diferentes estruturas de proteínas de ligação ao receceptor (ACE2) do SARS-CoV-2']

['Antibióticos', 'Antivirais', 'Cloroquina', 'Corticosteroides', 'Hidroxicloroquina', 'Imunoglobulina', 'Interferon', 'Terapia de substituição renal', 'Tocilizumabe']

['Hidroxicloroquina']

['Vacina de RNA']

['Vacina C-Vac']

['Lactoferrina']

['Vilobelimabe']

['Anti-inflamatórios não esteroidais']

['Hidroxicloroquina']

['Acetato de icatibanto', 'Inibidor de C1 esterase/calicreína']

['Aprepitanto']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II']

['Azitromicina', 'Colchicina', 'Hidroxicloroquina', 'Prednisona']

['Inibidores de Janus Kinase (JAK)', 'Interferon recombinante tipo 1']

['Vacina BCG']

['Vacina de vírus inativado']

['Vacina BCG']

['Vacina NVX-CoV2373', 'Vacina NVX-CoV2373']

['Interferon alfa']

['Tocilizumabe']

['Tetraciclinas']

['Interferon alfa', 'Interferon gama']

['Bevacizumabe', 'Bevacizumabe', 'Bevacizumabe']

['Itolizumabe']

['Imunoglobulina']

['Hidroxicloroquina']

['Corticosteroides']

['Cloroquina', 'Cloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Cobre', 'Resveratrol']

['Anti-inflamatórios não esteroidais']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Vacina influenza']

['Vacina de RNA', 'Vacina de RNA']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Bloqueadores do Canal de Cálcio', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Agentes anti-interleucinas', 'Agentes anti-interleucinas', 'Antibióticos', 'Antibióticos', 'Antifúngicos', 'Antifúngicos', 'Antivirais', 'Antivirais', 'Corticosteroides', 'Corticosteroides', 'Inotrópicos', 'Inotrópicos', 'Plasma convalescente', 'Plasma convalescente']

['Plasma convalescente']

['Prednisona']

['Azitromicina', 'Ceftriaxona', 'Dexametasona', 'Hidroxicloroquina', 'Interferon beta', 'Lopinavir', 'Oseltamivir', 'Prednisona', 'Ritonavir']

['Corticosteroides']

['Vacina BCG']

['Tocilizumabe']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina']

['Tocilizumabe']

['Baricitinibe']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Tocilizumabe']

['Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Ritonavir']

['Vitamina D (25-hidroxivitamina D)']

['Doxiciclina', 'Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Remdesivir']

['Favipiravir']

['Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Plasma convalescente']

['Lenzilumabe']

['Vacina de RNA', 'Vacina de RNA']

['Hidroxicloroquina']

['Ivermectina']

['Vacina influenza']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Antagonistas do Receptor da Angiotensina II']

['Plasma convalescente']

['Prednisona']

['Tocilizumabe']

['Metformina']

['Dexametasona']

['Hidroxicloroquina']

['Corticosteroides']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Tocilizumabe']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Clozapina']

['Hidroxicloroquina']

['Lopinavir', 'Ritonavir']

['Prednisona']

['Remdesivir']

['Tocilizumabe']

['Vacina BCG']

['Hidroxicloroquina']

['OncoTherad']

['Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Tocilizumabe']

['Interferon alfa']

['Tocilizumabe']

['Anti-inflamatórios não esteroidais']

['Tocilizumabe']

['Vitamina D (25-hidroxivitamina D)']

['Azitromicina', 'Corticosteroides', 'Hidroxicloroquina', 'Interferon', 'Lopinavir', 'Moxifloxacina', 'Oseltamivir', 'Remdesivir', 'Ribavirina', 'Ritonavir', 'Umifenovir']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Vacina BCG']

['Tocilizumabe']

['Vacina BCG', 'Vacina BCG', 'Vacina influenza', 'Vacina influenza', 'Vacina pneumocócica', 'Vacina pneumocócica']

['Ozonioterapia']

['Leflunomida']

['Favipiravir', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Meplazumabe', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe']

['Cloroquina', 'Cloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina']

[]

['Corticosteroides']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Corticosteroides', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Remdesivir', 'Ritonavir']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Hidroxicloroquina', 'Tocilizumabe']

['Antibióticos', 'Antivirais', 'Corticosteroides', 'Oxigenoterapia']

['Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe', 'Tocilizumabe', 'Tocilizumabe', 'Tocilizumabe', 'Tocilizumabe']

['Vacina ChAdOx1 nCoV-19', 'Vacina ChAdOx1 nCoV-19']

['Inibidores da BRAF', 'Inibidores da MEK', 'Inibidores de PD-1']

['Albuterol', 'Dornase alfa']

['Antibióticos', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Ritonavir']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina', 'Zinco']

['Tocilizumabe']

['Sarilumabe']

['Hidroxicloroquina']

['Tocilizumabe']

['Plasma convalescente']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Hidroxicloroquina']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Corticosteroides']

['Anticorpo IgG']

['Cloroquina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Favipiravir', 'Favipiravir', 'Favipiravir', 'Favipiravir', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Plasma convalescente', 'Plasma convalescente', 'Plasma convalescente', 'Plasma convalescente', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe', 'Tocilizumabe', 'Tocilizumabe', 'Tocilizumabe']

['Vacina BCG']

['Vacina BCG']

['Vitamina D (25-hidroxivitamina D)', 'Vitamina D (25-hidroxivitamina D)']

['Abatacept', 'Adalimumabe', 'Anakinra', 'Baricitinibe', 'Certolizumabe Pegol', 'Etanercepte', 'Golimumabe', 'Infliximabe', 'Inibidores da fosfodiesterase-4', 'Ixequizumab', 'Ruxolitinibe', 'Sarilumabe', 'Secuquinumabe', 'Tocilizumabe', 'Tofacitinibe', 'Ustekinumabe']

['Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina']

['Lopinavir', 'Ritonavir', 'Umifenovir']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Anakinra', 'Inibidores de interleucina-6']

['Imunoglobulina']

['Corticosteroides']

['Hidroxicloroquina']

['Enisamium']

['Silenciadores de RNA', 'Silenciadores de RNA']

['Inibidores de protease']

['Heparina']

['Ácido alfa lipóico']

['Vacina contra SARS-CoV-2']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Vacina de vírus inativado']

['Favipiravir', 'Favipiravir', 'Favipiravir', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Umifenovir', 'Umifenovir', 'Umifenovir']

['Prednisona']

['Remdesivir']

['Auranofina']

['Imunoglobulina']

['Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina']

['Imunoglobulina']

['Merimepodib']

['Prednisona']

['Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Cloroquina', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)', 'Interferon alfa', 'Lopinavir', 'Ritonavir', 'Umifenovir']

['Interferon alfa', 'Interferon alfa', 'Interferon alfa']

['Favipiravir']

['Antibióticos', 'Antibióticos', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Oxigenoterapia', 'Oxigenoterapia']

['Vacina BCG']

['Plasma convalescente']

['Cloroquina']

['Hidroxicloroquina']

['Azitromicina', 'Azitromicina', 'Azitromicina', 'Azitromicina', 'Azitromicina', 'Azitromicina', 'Azitromicina', 'Azitromicina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Cloroquina']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Vacina BCG', 'Vacina BCG']

['Vacina BCG', 'Vacina BCG']

['Doxazosina', 'Prazosina', 'Silodosina', 'Tansulosina', 'Terazosina']

['Hidroxicloroquina']

['Darunavir']

['Amprenavir', 'Atazanavir', 'Darunavir', 'Fosamprenavir', 'Indinavir', 'Lopinavir', 'Paritaprevir', 'Ritonavir', 'Saquinavir', 'Tipranavir']

['Corticosteroides', 'Lopinavir', 'Moxifloxacina', 'Oseltamivir', 'Ritonavir', 'Tigeciclina', 'Umifenovir']

['Siltuximabe']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Tocilizumabe']

['Lopinavir', 'Lopinavir', 'Meropenem', 'Meropenem', 'Moxifloxacina', 'Moxifloxacina', 'Oseltamivir', 'Oseltamivir', 'Umifenovir', 'Umifenovir']

['Imunoglobulina']

['Vacina ChAd-SARS-CoV-2-S']

['Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina']

['Ad5-nCoV']

['Vacina de adenovírus']

['Vacina mRNA-LNP']

['Vacina ChAdOx1 nCoV-19']

['Vacina mRNA-LNP', 'Vacina mRNA-LNP', 'Vacina mRNA-LNP', 'Vacina mRNA-LNP']

['Vacina (Ad26.COV2.S)', 'Vacina (Ad26.COV2.S)']

['Vacina mRNA-1273']

['Anticorpos']

['Anticorpos']

['Ativador do plasminogênio tecidual (tPA)']

['Medicina Tradicional Chinesa', 'Medicina Tradicional Chinesa']

['Medicina Tradicional Chinesa']

['Carfilzomibe', 'Elbasvir', 'Eravaciclina', 'Estreptomicina', 'Lopinavir', 'Valrubicina']

['Anticorpos']

['Lianhua Qingwen (Medicina Tradicional Chinesa)']

['Apicidina', 'Carfilzomibe', 'Darunavir', 'Dobutamina', 'Lopinavir', 'Nelfinavir', 'Ritonavir', 'Saquinavir', 'Teniposídeo']

['Azelastina', 'Conivaptano', 'Idelalisibe', 'Loxapina', 'Olaparibe', 'Perampanel', 'Ponatinibe', 'Sonidegibe', 'Suvorexant', 'Tolvaptano']

['Ácido folínico', 'Composto ITX5061', 'Oberadilol', 'Poziotinibe', 'Vidupiprant', 'Ziprasidona']

['Luz ultravioleta', 'Riboflavina']

['Adeflavin', 'Coenzima A', 'Indinavir', 'Narcissoside', 'Remdesivir', 'Saquinavir', 'Zanamivir']

['Cinamaldeído', 'Guanosina trifosfato', 'IDX-184', 'Remdesivir', 'Ribavirina', 'Sofosbuvir', 'Timoquinona']

['Remdesivir']

['Composto ZINC000000702323', 'Composto ZINC000012481889', 'Composto ZINC000015988935', 'Composto ZINC000103558522', 'Loprazolam', 'Lurasidona', 'Rubitecan', 'Talampicilina']

['Cassine xylocarpa', 'Cloroquina', 'Derivados de andrografolideo', 'Gluconato de clorexidina', 'Limeciclina', 'Lopinavir', 'Platycodon grandiflorus', 'Remdesivir', 'Ribavirina', 'Ritonavir', 'Scutellaria baicalensis', 'Valganciclovir']

['Lopinavir', 'Ritonavir']

['Didanosina']

['Darunavir', 'Derivados cumarínicos e flavonas (origem natural)', 'Remdesivir', 'Saquinavir']

['Remdesivir']

['Atazanavir', 'Atazanavir', 'Dolutegravir', 'Dolutegravir', 'Efavirenz', 'Efavirenz', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Ritonavir']

['Asunaprevir', 'Indinavir', 'Lopinavir', 'Remdesivir', 'Ritonavir']

['Agentes anti-tuberculose', 'Agentes anti-tuberculose', 'Antineoplásicos', 'Antineoplásicos', 'Antivirais', 'Antivirais', 'Nicotinamida', 'Nicotinamida', 'Ribavirina', 'Ribavirina', 'Telbivudina', 'Telbivudina', 'Vitamina B12', 'Vitamina B12', 'Vitaminas', 'Vitaminas']

['Medicina Tradicional Chinesa']

['Mefloquina', 'Selamectina']

['Molnupiravir']

['Bictegravir', 'Dolutegravir', 'Paritaprevir', 'Raltegravir']

['Emetine', 'Homoharringtonina (HHT)', 'Lopinavir', 'Remdesivir', 'Ritonavir']

['Vacina']

['Ad5-nCoV', 'Ad5-nCoV']

['Vitamina D (25-hidroxivitamina D)']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Resiniferatoxina']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Corticosteroides', 'Favipiravir', 'Hidroxicloroquina', 'Ivermectina', 'Plasma convalescente']

['Esteroides', 'Hidroxicloroquina', 'Ivermectina', 'Lopinavir', 'Plasma convalescente', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe', 'Esteroides', 'Hidroxicloroquina', 'Ivermectina', 'Lopinavir', 'Plasma convalescente', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe', 'Esteroides', 'Hidroxicloroquina', 'Ivermectina', 'Lopinavir', 'Plasma convalescente', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe', 'Cloroquina', 'Corticosteroides', 'Danoprevir', 'Darunavir', 'Favipiravir', 'Heparina', 'Hidroxicloroquina', 'Interferon alfa', 'Ivermectina', 'Lopinavir', 'Meplazumabe', 'Nelfinavir', 'Plasma convalescente', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Siltuximabe', 'Tocilizumabe', 'Umifenovir']

['Vacinas']

['Hidroxicloroquina']

['Vacinas']

['Esteroides', 'Hidroxicloroquina', 'Ivermectina', 'Lopinavir', 'Plasma convalescente', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe', 'Esteroides', 'Hidroxicloroquina', 'Ivermectina', 'Lopinavir', 'Plasma convalescente', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe', 'Esteroides', 'Hidroxicloroquina', 'Ivermectina', 'Lopinavir', 'Plasma convalescente', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe', 'Cloroquina', 'Corticosteroides', 'Danoprevir', 'Darunavir', 'Favipiravir', 'Heparina', 'Hidroxicloroquina', 'Interferon alfa', 'Ivermectina', 'Lopinavir', 'Meplazumabe', 'Nelfinavir', 'Plasma convalescente', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Siltuximabe', 'Tocilizumabe', 'Umifenovir']

['Vacinas']

['Esteroides', 'Hidroxicloroquina', 'Ivermectina', 'Lopinavir', 'Plasma convalescente', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe', 'Esteroides', 'Hidroxicloroquina', 'Ivermectina', 'Lopinavir', 'Plasma convalescente', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe', 'Esteroides', 'Hidroxicloroquina', 'Ivermectina', 'Lopinavir', 'Plasma convalescente', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe', 'Cloroquina', 'Corticosteroides', 'Danoprevir', 'Darunavir', 'Favipiravir', 'Heparina', 'Hidroxicloroquina', 'Interferon alfa', 'Ivermectina', 'Lopinavir', 'Meplazumabe', 'Nelfinavir', 'Plasma convalescente', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Siltuximabe', 'Tocilizumabe', 'Umifenovir']

['Vacinas']

['Vacinas']

['Vacinas']

['Vacinas']

['Vacinas']

['Vacinas']

['Vacinas']

['Vacinas']

['Tocilizumabe']

['Remdesivir']

['Vacinas']

['Interferon']

['Dexametasona']

['Lopinavir', 'Ritonavir']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Anakinra']

['Dexametasona']

['Vacinas']

['Remdesivir']

['Interferon']

['Vacinas']

['Vacinas']

['Vacinas']

['Vacinas']

['Vacinas']

['Ivermectina']

['Betrixabana', 'Betrixabana', 'Clopidogrel', 'Clopidogrel', 'Enoxaparina', 'Enoxaparina', 'Heparina', 'Heparina', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Prasugrel', 'Prasugrel', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Rivaroxabana', 'Rivaroxabana', 'Ticagrelor', 'Ticagrelor']

['Vacinas']

['Azitromicina', 'Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Tocilizumabe']

['Corticosteroides']

['Vacinas']

['Vacinas']

['Vacinas']

['Cloroquina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Plasma convalescente']

['Heparina']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Vacinas']

['Vacinas']

['Nitazoxanida']

['Tocilizumabe']

['Remdesivir']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Ácido alfa lipóico', 'Cloroquina', 'Corticosteroides', 'Danoprevir', 'Darunavir', 'Favipiravir', 'Heparina', 'Hidroxicloroquina', 'Interferon alfa', 'Ivermectina', 'Lopinavir', 'Meplazumabe', 'Nelfinavir', 'Plasma convalescente', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Siltuximabe', 'Tocilizumabe', 'Umifenovir']

['Vacinas']

['Corticosteroides']

['Azitromicina', 'Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Tocilizumabe']

['Oseltamivir']

['Atazanavir']

['Ibuprofeno']

['Vacinas']

['Hidroxicloroquina']

['Vacinas']

['Azitromicina']

['Tocilizumabe']

['Heparina']

[]

['Vitamina D (25-hidroxivitamina D)']

['Vitamina D (25-hidroxivitamina D)']

['Vacinas']

['Esteroides', 'Hidroxicloroquina', 'Ivermectina', 'Lopinavir', 'Plasma convalescente', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe', 'Esteroides', 'Hidroxicloroquina', 'Ivermectina', 'Lopinavir', 'Plasma convalescente', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe', 'Esteroides', 'Hidroxicloroquina', 'Ivermectina', 'Lopinavir', 'Plasma convalescente', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe', 'Cloroquina', 'Corticosteroides', 'Danoprevir', 'Darunavir', 'Favipiravir', 'Heparina', 'Hidroxicloroquina', 'Interferon alfa', 'Ivermectina', 'Lopinavir', 'Meplazumabe', 'Nelfinavir', 'Plasma convalescente', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Siltuximabe', 'Tocilizumabe', 'Umifenovir']

['Azitromicina', 'Azitromicina', 'Azitromicina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Corticosteroides', 'Corticosteroides', 'Corticosteroides', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe', 'Tocilizumabe', 'Tocilizumabe']

['Vacinas']

['Nitazoxanida']

['Atazanavir']

['Plasma convalescente']

['Inibidores de Janus Kinase (JAK)']

['Antagonistas do receptor de endotelina']

['Ivermectina']

['Vacinas']

['Remdesivir']

['Antibióticos', 'Cloroquina', 'Heparina', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Oseltamivir', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe']

['Cloroquina', 'Favipiravir', 'Hidroxicloroquina', 'Interferon', 'Lopinavir', 'Remdesivir', 'Ribavirina', 'Ritonavir']

['Metformina']

['Tocilizumabe']

['Cobicistato', 'Darunavir']

['Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina']

[]

['Ceftriaxona', 'Doxiciclina', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir']

['Heparina']

['Anticoagulantes', 'Enoxaparina', 'Varfarina']

['Metformina']

['Azitromicina', 'Corticosteroides', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Ritonavir']

['Corticosteroides']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina']

[]

['Oxigênio-ozônio (O2-O3)']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Lopinavir', 'Ritonavir']

['Metformina', 'Metformina']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Plasmaferese']

['Azitromicina', 'Heparina', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Prednisona', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe']

[]

['Tocilizumabe']

['Anti-histamínicos', 'Corticosteroides', 'Prednisolona']

['Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Ritonavir', 'Teicoplanina']

['Tocilizumabe']

['Prednisona']

['Baricitinibe']

['Azitromicina']

['Tocilizumabe']

['Profilaxia para tromboembolismo']

['Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina']

['Favipiravir', 'Nafamostato']

['Vacina de vírus inativado']

['Corticosteroides', 'Drogas antirreumáticas modificadoras de doenças', 'Sarilumabe', 'Tocilizumabe']

['Dexametasona']

['Anakinra']

['Corticosteroides', 'Corticosteroides']

['Plasma convalescente']

['Etoposídeo', 'Plasmaferese', 'Ruxolitinibe', 'Tocilizumabe']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Vitamina D (25-hidroxivitamina D)']

['Enoxaparina']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Rituximabe']

['Anticoagulantes']

['Vacina BCG']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Remdesivir', 'Ribavirina', 'Ritonavir']

['Anakinra', 'Anakinra']

['Hidroxicloroquina']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Vacina BCG']

['Angiotensina II']

['Hidroxicloroquina']

['Ivermectina']

['Ivermectina', 'Ivermectina', 'Ivermectina']

['Vacina de DNA', 'Vacina de RNA', 'Vacina de vírus inativado']

['Ivermectina']

['Antibióticos', 'Antibióticos', 'Antibióticos', 'Antibióticos', 'Antibióticos', 'Antibióticos', 'Antibióticos', 'Antibióticos', 'Antibióticos', 'Corticosteroides', 'Corticosteroides', 'Corticosteroides', 'Corticosteroides', 'Corticosteroides', 'Corticosteroides', 'Corticosteroides', 'Corticosteroides', 'Corticosteroides', 'Imunoglobulina', 'Imunoglobulina', 'Imunoglobulina', 'Imunoglobulina', 'Imunoglobulina', 'Imunoglobulina', 'Imunoglobulina', 'Imunoglobulina', 'Imunoglobulina', 'Interferon', 'Interferon', 'Interferon', 'Interferon', 'Interferon', 'Interferon', 'Interferon', 'Interferon', 'Interferon', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Oseltamivir', 'Oseltamivir', 'Oseltamivir', 'Oseltamivir', 'Oseltamivir', 'Oseltamivir', 'Oseltamivir', 'Oseltamivir', 'Oseltamivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Ribavirina', 'Ribavirina', 'Ribavirina', 'Ribavirina', 'Ribavirina', 'Ribavirina', 'Ribavirina', 'Ribavirina', 'Ribavirina', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Ivermectina']

['Vacina BCG']

['Zinco']

['Modelos de Infecção Humana Controlada (CHIM)']

['Vacina']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Ritonavir']

['Vacina ChAdOx1 nCoV-19']

['Corticosteroides']

['Antagonistas de TNF', 'Azitromicina', 'Corticosteroides']

['Vacina de RNA']

['Hidroxicloroquina']

['Anticorpos']

['Plasma convalescente']

['Vacina']

['Vacina de vírus inativado', 'Vacina de vírus inativado', 'Vacina de vírus inativado']

['Vacina']

['Tocilizumabe']

['Tocilizumabe', 'Tocilizumabe', 'Tocilizumabe']

['Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina']

['Inibidor de IL-1β']

['Cloroquina']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Azitromicina']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Primaquina', 'Tafenoquina']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Azitromicina', 'Camostato', 'Cloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Interferon alfa', 'Ivermectina', 'Lopinavir', 'Remdesivir', 'Ribavirina', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe', 'Umifenovir']

['Remdesivir']

['Metformina']

['Anti-inflamatórios não esteroidais']

['Remdesivir']

['Melatonina', 'Melatonina', 'Melatonina']

['Ibuprofeno', 'Inibidores do Sistema Renina-Angiotensina-Aldosterona (ISRAA)']

['Cloroquina', 'Cloroquina', 'Favipiravir', 'Favipiravir', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe', 'Tocilizumabe']

['Células Th17']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Cloroquina', 'Cloroquina', 'Cloroquina']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II']

['Plasma convalescente']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Anticoagulantes']

['Anticoagulantes']

['Hidroxicloroquina']

['Cloroquina']

['Acenocoumarol', 'Apixabana', 'Dabigatrana', 'Darunavir', 'Edoxabana', 'Heparina', 'Lopinavir', 'Ritonavir', 'Rivaroxabana', 'Varfarina']

['Antirreumáticos', 'Antirreumáticos', 'Corticosteroides', 'Corticosteroides']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

[]

[]

['Anticorpos neutralizantes direcionados a IL-17']

['Sarilumabe', 'Siltuximabe', 'Tocilizumabe']

['Heparina', 'Nafamostato']

['Amiodarona']

['Ivermectina']

['Nitazoxanida']

['Hidroxicloroquina', 'Remdesivir']

['Medicina Tradicional Chinesa']

['Tocilizumabe']

['Vacina']

['Corticosteroides']

['Hidroxicloroquina']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Terapia celular']

['Hidroxicloroquina']

['Ativador do plasminogênio tecidual (tPA)']

['Talidomida']

['Cloroquina']

['Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina', 'Ivermectina']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Interferon recombinante tipo 1']

['Anakinra', 'Baricitinibe', 'Hidroxicloroquina', 'Sarilumabe', 'Tocilizumabe']

['Tetraciclinas']

['Estatina']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Vacina']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina']

['Azitromicina']

['Heparina']

['Nitazoxanida']

['Plasma convalescente']

['Hidroxicloroquina']

['Corticosteroides']

['Vacina (Ad26.COV2.S)', 'Vacina (Ad26.COV2.S)']

['Prednisona']

['Imunoglobulina']

['Plasma convalescente']

['Antagonistas da vitamina K (AVK)', 'Anticoagulantes']

['Azitromicina', 'Corticosteroides', 'Heparina', 'Inibidores do Sistema Renina-Angiotensina-Aldosterona (ISRAA)']

['Tocilizumabe']

['Plasma convalescente']

['Plasma convalescente']

['Remdesivir', 'Remdesivir']

['Cloroquina']

['colchicina', 'daclastavir', 'interferon', 'plasma convalescente', 'Sofosbuvir']

['Corticosteroides']

['Ácido ascórbico']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Interferon', 'Lopinavir', 'Ritonavir']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Plasma convalescente']

['Acetato de icatibanto', 'Ácido alfa lipóico', 'Ácido ascórbico', 'Aprepitanto', 'Auxora', 'Azitromicina', 'Azivudina', 'Baloxavir marboxil', 'Bromexina', 'Cloroquina', 'Cobicistato', 'Colchicina', 'Corticosteroides', 'Daclatasvir', 'Darunavir', 'Dexametasona', 'Difosfonato de metila (99-mTc)', 'Fator estimulador de colônias de granulócitos humano recombinante', 'Favipiravir', 'Hidroxicloroquina', 'Imunoglobulina', 'Inibidor de C1 esterase/calicreína', 'Interferon alfa', 'Interferon beta', 'Interferon gama', 'Lincocin', 'Lopinavir', 'N-acetilcisteína', 'Novaferon', 'Plasma convalescente', 'Remdesivir', 'Ribavirina', 'Ritonavir', 'Sofosbuvir', 'Solução salina eletrolisada', 'Terapia celular', 'Tocilizumabe', 'Triazavirina', 'Umifenovir', 'Vilobelimabe', 'Vitamina D (25-hidroxivitamina D)']

['Azitromicina', 'Azitromicina', 'Azitromicina', 'Azitromicina', 'Azitromicina', 'Dexametasona', 'Dexametasona', 'Dexametasona', 'Dexametasona', 'Dexametasona', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Prednisona', 'Prednisona', 'Prednisona', 'Prednisona', 'Prednisona', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe', 'Tocilizumabe', 'Tocilizumabe', 'Tocilizumabe', 'Tocilizumabe']

['Prednisona']

['Anticoagulantes', 'Anticoagulantes']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Corticosteroides', 'Prednisolona']

['Estatina']

['Vitamina D (25-hidroxivitamina D)']

['Metformina']

['Vacina mRNA-1273']

['Vacina INO-4800', 'Vacina INO-4800']

['Estatina']

['Azitromicina', 'Ceftriaxona', 'Doxiciclina', 'Hidroxicloroquina', 'Ivermectina', 'Zinco']

['Favipiravir', 'Hidroxicloroquina']

['Tocilizumabe']

['Hidroxicloroquina']

['Azitromicina', 'Estatina', 'Hidroxicloroquina', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Plasma convalescente']

['Tocilizumabe']

['Bamlanivimabe', 'Bamlanivimabe']

['Tetraciclinas']

['Epoprostenol']

['Hidroxicloroquina']

['Tocilizumabe']

['Hidroxicloroquina']

['Prednisona']

['Corticosteroides', 'Corticosteroides']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Azitromicina', 'Azitromicina', 'Azitromicina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Daclatasvir', 'Daclatasvir', 'Sofosbuvir', 'Sofosbuvir']

['Plasma convalescente']

['REGN-COV2']

['Tocilizumabe']

['Enoxaparina', 'Fondaparinux']

['Anakinra', 'Corticosteroides']

['Corticosteroides', 'Corticosteroides', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir']

['Plasma convalescente']

['Vitamina D (25-hidroxivitamina D)']

['Anticoagulantes']

['Ivermectina', 'Ivermectina']

['Hidroxicloroquina']

['Umifenovir']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Plasma convalescente']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Ivermectina']

['Ivermectina']

['Celecoxibe']

['Corticosteroides']

['Canaquinumabe']

['Corticosteroides']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Heparina']

['Hidroxicloroquina']

['Vacina influenza', 'Vacina influenza']

['Corticosteroides']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Ritonavir']

['Antagonista de β-adrenérgico', 'Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Bloqueadores do Canal de Cálcio', 'Diuréticos', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Anticoagulantes']

['Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Favipiravir']

['Vitamina D (25-hidroxivitamina D)']

['Baricitinibe', 'Baricitinibe', 'Baricitinibe']

['Hidroxicloroquina']

['Anticorpos', 'Corticosteroides', 'Hidroxicloroquina', 'Interferon alfa', 'Plasma convalescente']

['Tocilizumabe']

['Remdesivir', 'Remdesivir']

['Corticosteroides']

['Vacina']

['Anakinra', 'Anakinra']

['Vacina BNT162', 'Vacina BNT162', 'Vacina BNT162', 'Vacina BNT162', 'Vacina BNT162']

['Tocilizumabe']

['Corticosteroides', 'Corticosteroides', 'Corticosteroides']

['Oseltamivir']

['Hidroxicloroquina']

['Tocilizumabe']

['Interferon alfa', 'Lopinavir', 'Ritonavir']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Antivirais', 'Antivirais', 'Antivirais', 'Antivirais', 'Corticosteroides', 'Corticosteroides', 'Corticosteroides', 'Corticosteroides']

['Estatina', 'Estatina']

['Vacina ChAdOx1 nCoV-19', 'Vacina ChAdOx1 nCoV-19', 'Vacina ChAdOx1 nCoV-19']

['Prednisona']

['Plasma convalescente']

['Pentoxifilina']

['Estatina']

['Radioterapia']

['Corticosteroides']

['Corticosteroides']

['Corticosteroides', 'Corticosteroides']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Favipiravir', 'Favipiravir']

['Interferon kappa', 'TTF2']

['Ciclosporina', 'Esteroides']

['Corticosteroides']

['Metformina']

['Ácido ascórbico', 'Quercetina']

['Hidroxicloroquina']

['Plasma convalescente']

['Tocilizumabe']

['Tenofovir']

['Ivermectina', 'Ivermectina']

['Remdesivir']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Lopinavir', 'Oseltamivir', 'Remdesivir', 'Ribavirina', 'Ritonavir']

['Praziquantel']

['Ivermectina']

['Remdesivir', 'Remdesivir']

['Itolizumabe']

['Vacina de vírus inativado']

['Insulina']

['Hidroxicloroquina']

['Tocilizumabe']

['Plasma convalescente']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Vacina influenza', 'Vacina influenza']

['Prednisona']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Tocilizumabe']

['Receptor para os produtos finais de glicação avançada (RAGE)']

['Corticosteroides']

['Heparina']

['Hidroxicloroquina', 'Zinco']

['Apixabana']

['Vitamina D (25-hidroxivitamina D)']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Antivirais', 'Corticosteroides']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Ritonavir']

['Favipiravir']

['Plasma convalescente']

['Estradiol', 'Estradiol', 'Estradiol']

['Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Anticoagulantes']

['Corticosteroides']

['Plasma convalescente']

['Azitromicina', 'Azitromicina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Imunoglobulina', 'Prednisona']

['Ivermectina']

['Tocilizumabe']

['Apixabana', 'Enoxaparina']

['Hidroxicloroquina']

['Favipiravir']

['Sarilumabe', 'Tocilizumabe']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Prednisona']

['Azitromicina', 'Azitromicina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Darunavir', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

[]

['Anti-inflamatórios não esteroidais']

['Vitamina D (25-hidroxivitamina D)']

['Anakinra', 'Prednisona']

['Corticosteroides', 'Glicirrizinato de amônio', 'Imunoglobulina', 'Timosina']

['Vacina BCG']

['Heparina']

['Ivermectina']

['Timosina']

['Itolizumabe']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Vacina ChAdOx1 nCoV-19']

['Remdesivir']

['Terapia celular']

['CoronaVac']

['Favipiravir', 'Favipiravir', 'Favipiravir']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Tocilizumabe']

['Lopinavir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir']

['Tocilizumabe']

['Dexametasona', 'Prednisona']

['Heparina']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Metformina']

['Heparina']

['Tocilizumabe']

['Atazanavir', 'Hidroxicloroquina', 'Interferon', 'Lopinavir', 'Ritonavir']

['Tocilizumabe']

['Vacina de vírus inativado']

['Heparina']

['Anakinra', 'Anakinra']

['Imunoglobulina', 'Imunoglobulina']

['Doxiciclina', 'Ivermectina']

['Azitromicina', 'Dexametasona', 'Hidroxicloroquina']

['Tocilizumabe']

['Vitamina D (25-hidroxivitamina D)']

['Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Interferon', 'Interferon', 'Interferon', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe', 'Tocilizumabe', 'Tocilizumabe']

['Vitamina D (25-hidroxivitamina D)']

['Artemisinina', 'Piperaquina']

['Enoxaparina']

['Adalimumabe', 'Etanercepte', 'Infliximabe', 'Ustekinumabe', 'Vedolizumab']

['Lenzilumabe']

['Benralizumabe', 'Dupilumabe', 'Mepolizumabe', 'Omalizumabe', 'Reslizumabe']

['Cloroquina', 'Cloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Remdesivir']

['Tocilizumabe']

['Favipiravir']

['Favipiravir', 'Interferon beta']

['Fluvoxamina']

['Tocilizumabe', 'Tocilizumabe', 'Tocilizumabe']

['Interferon beta']

['Antagonista de β-adrenérgico', 'Antagonista de β-adrenérgico', 'Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Anti-hipertensivos', 'Anti-hipertensivos', 'Bloqueadores do Canal de Cálcio', 'Bloqueadores do Canal de Cálcio', 'Diuréticos', 'Diuréticos', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Dexametasona', 'Prednisolona', 'Prednisona']

['Eculizumabe']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['CXCL10']

['Plasma convalescente']

['Hidroxicloroquina']

['Vacina BCG']

['Plasma convalescente']

['Metformina']

['Tocilizumabe', 'Tocilizumabe', 'Tocilizumabe']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Azitromicina', 'Azitromicina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Imunoglobulina', 'Imunoglobulina', 'Interferon', 'Interferon', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Plasma convalescente', 'Plasma convalescente', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Ribavirina', 'Ribavirina', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Umifenovir', 'Umifenovir']

['Vacina influenza']

['Cloroquina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Remdesivir', 'Remdesivir']

['Hidroxicloroquina']

['Antivirais', 'Antivirais']

['Tocilizumabe']

['Corticosteroides']

['Vacina influenza', 'Vacina influenza']

['Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Tocilizumabe']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Vacina BCG']

['Hidroxicloroquina']

['Vacina BCG']

['Inibidores do Sistema Renina-Angiotensina-Aldosterona (ISRAA)']

['Anti-inflamatórios não esteroidais', 'Anti-inflamatórios não esteroidais', 'Ibuprofeno', 'Ibuprofeno']

['Inibidores do Sistema Renina-Angiotensina-Aldosterona (ISRAA)']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Tocilizumabe']

['Remdesivir']

['Plasma convalescente']

['Ozonioterapia']

['Vitamina D (25-hidroxivitamina D)']

['Metformina']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Ritonavir']

['Hidroxicloroquina']

['Favipiravir']

['Atorvastatina', 'Rosuvastatina']

['Estatina']

['Ácido ascórbico', 'Dosagem de micronutrientes', 'Vitamina A', 'Vitamina B6', 'Vitamina D (25-hidroxivitamina D)', 'Vitamina E', 'Zinco']

['Corticosteroides']

['Corticosteroides', 'Dexametasona', 'Prednisolona', 'Prednisona']

['Corticosteroides']

['Colchicina']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Vacina influenza']

['Vitamina D (25-hidroxivitamina D)']

['Hidroxicloroquina', 'Vacina BCG']

['Tocilizumabe']

['Antagonistas da vitamina K (AVK)', 'Anticoagulantes', 'Heparina']

['Daclatasvir', 'Sofosbuvir']

['Ozonioterapia']

['Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Ritonavir']

['Interferon', 'Lopinavir', 'Novaferon', 'Ritonavir', 'Umifenovir']

['Leronlimab']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina', 'Ivermectina', 'Nitazoxanida', 'Oseltamivir', 'Prednisona', 'Zinco']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina', 'Zinco']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Corticosteroides', 'Dexametasona', 'Hidrocortisona', 'Prednisona']

['Corticosteroides']

['Corticosteroides']

['Ácido acetilsalicílico']

['Bamlanivimabe']

['Vitamina D (25-hidroxivitamina D)']

['Ciclosporina', 'Corticosteroides', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe']

['Corticosteroides', 'Prednisona', 'Tocilizumabe']

['Tocilizumabe']

['Tocilizumabe']

['Tocilizumabe']

['Tocilizumabe']

['Tocilizumabe']

['Tocilizumabe']

['Tocilizumabe']

['Tocilizumabe']

['Argatrobana', 'Enoxaparina', 'Fondaparinux', 'Heparina']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Imunoglobulina']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina']

['Estatina', 'Ezetimiba', 'Fibratos']

['Hidrocortisona', 'Prednisolona']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Vacina BBIBP-CorV']

['Magnésio', 'Vitamina B12', 'Vitamina D (25-hidroxivitamina D)']

['Umifenovir']

['Tocilizumabe']

['Enoxaparina']

['Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir']

['Plasma convalescente']

['Plasma convalescente', 'Plasma convalescente', 'Plasma convalescente', 'Plasma convalescente']

['Nitazoxanida']

['Doxiciclina', 'Ivermectina']

['Ivermectina']

['Ivermectina']

['Azitromicina', 'Ciclesonida', 'Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina']

['Bicalutamida', 'Bicalutamida', 'Bicalutamida', 'Bicalutamida', 'Dutasterida', 'Dutasterida', 'Dutasterida', 'Dutasterida', 'Espironolactona', 'Espironolactona', 'Espironolactona', 'Espironolactona', 'Finasterida', 'Finasterida', 'Finasterida', 'Finasterida']

['Vacina BNT162', 'Vacina BNT162', 'Vacina BNT162']

['Vilobelimabe', 'Vilobelimabe']

['Tocilizumabe']

['Tocilizumabe']

['Tocilizumabe']

['Favipiravir', 'Tocilizumabe']

['Enoxaparina', 'Fondaparinux']

['Enoxaparina', 'Fondaparinux', 'Heparina']

['Anticoagulantes']

['Antagonistas da vitamina K (AVK)', 'Anticoagulantes', 'Heparina', 'Pentassacarídeos']

['Plasma convalescente']

['Plasma convalescente']

['Oseltamivir']

['Interferon alfa', 'Lopinavir', 'Ritonavir']

['Lopinavir', 'Ritonavir']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina']

['Corticosteroides', 'Dexametasona', 'Hidrocortisona', 'Prednisolona', 'Prednisona']

['Prednisona']

['Corticosteroides']

['Azitromicina', 'Cloroquina']

['Vitamina D (25-hidroxivitamina D)']

['Vacina influenza']

['Vacina BNT162']

['Ácido ascórbico', 'Vitamina D (25-hidroxivitamina D)']

['Azitromicina', 'Cloroquina', 'Cobicistato', 'Darunavir', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Remdesivir', 'Ritonavir']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Imunoglobulina', 'Lopinavir', 'Plasma convalescente', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Umifenovir']

['Corticosteroides', 'Heparina']

['Fondaparinux', 'Heparina']

['Heparina']

['Enoxaparina']

['Sitagliptina']

['Interferon alfa', 'Lopinavir', 'Ribavirina', 'Ritonavir']

['Ivermectina']

['Ivermectina']

['Interferon kappa', 'TFF2']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Heparina', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Ibuprofeno', 'Paracetamol']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina']

['Favipiravir']

['Famotidina']

['Corticosteroides']

['Corticosteroides', 'Dexametasona', 'Prednisona']

['Corticosteroides']

['Corticosteroides']

['Azitromicina', 'Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Vitamina D (25-hidroxivitamina D)']

['Vacina mRNA-1273']

['Ácido ascórbico', 'Vitamina A', 'Vitamina D (25-hidroxivitamina D)', 'Vitamina E']

['Tocilizumabe']

[]

['Tocilizumabe']

['Imunomoduladores']

['Plasma convalescente']

['N-acetilcisteína']

['Prednisona']

['Leflunomida']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Azitromicina', 'Esteroides', 'Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina', 'Interferon']

['Hidroxicloroquina']

['Corticosteroides']

['Favipiravir']

['Enxaguantes bucais', 'Spray nasal']

['Enxaguantes bucais', 'Spray nasal']

['Dexametasona', 'Dexametasona', 'Dexametasona', 'Dexametasona', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Plasma convalescente', 'Plasma convalescente', 'Plasma convalescente', 'Plasma convalescente', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir']

['Cuidados paliativos']

['Antivirais', 'Corticosteroides']

['Zinco']

['Vitamina D (25-hidroxivitamina D)']

['Vitamina D (25-hidroxivitamina D)']

['Triazavirina']

['Tocilizumabe']

['Tocilizumabe']

['Solução salina heparinizada']

['Fator estimulante de colônia para granulócitos humano recombinante (rhG-CSF)']

['Plasma convalescente']

['Plasma convalescente']

['Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Oseltamivir', 'Ribavirina', 'Ritonavir']

['Dexametasona', 'Hidrocortisona', 'Prednisona']

['Hidroxicloroquina', 'Interferon beta', 'Lopinavir', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Umifenovir']

['Heparina', 'Hidroxicloroquina', 'Interferon alfa', 'Lopinavir', 'Ritonavir', 'Umifenovir']

['Cloroquina', 'Cloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Plasma convalescente', 'Plasma convalescente', 'Remdesivir', 'Remdesivir']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina', 'Zinco']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina']

['Conestate alfa']

['Colchicina']

['Anakinra', 'Canrenona', 'Hidroxicloroquina', 'Inibidores do Sistema Renina-Angiotensina-Aldosterona (ISRAA)', 'Lopinavir', 'Prednisona', 'Ritonavir']

['Antibióticos', 'Antivirais', 'Corticosteroides', 'Gamaglobulina', 'Interferon alfa']

['Vacina BCG']

['Vacina BCG']

['Vacina de vírus inativado']

['TRIM56']

['Tocilizumabe']

['Tocilizumabe']

['Tocilizumabe']

['Timosina']

['Plasma convalescente']

['Lopinavir', 'Ritonavir']

['Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina']

['Agentes anti-interleucinas', 'Esteroides', 'Hidroxicloroquina', 'Imunoglobulina', 'Plasma convalescente', 'Terapia celular', 'Terapia de purificação do sangue']

['Esteroides']

['Corticosteroides']

['Corticosteroides']

['Atazanavir', 'Cloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Interferon', 'Lopinavir', 'Oseltamivir', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Bromexina']

['Bromexina']

['Azitromicina']

['Azitromicina']

['Heparina']

['Heparina']

['Heparina']

['Vacina (rAd26 and rAd5)']

['Anakinra']

[]

['Corticosteroides']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['L-glutamina']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Cetirizina', 'Famotidina']

['Metformina']

['Atazanavir', 'Hidroxicloroquina', 'Ritonavir']

['Plasma convalescente']

['Tocilizumabe']

['Imunossupressores']

['Hidroxicloroquina']

['Corticosteroides', 'Tocilizumabe']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Bloqueadores do Canal de Cálcio', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Anakinra']

['Ruxolitinibe']

['Hidroxicloroquina', 'Moxifloxacina']

['Interferon kappa', 'TFF2']

['Hidrocortisona']

['Hidrocortisona']

['Vitamina D (25-hidroxivitamina D)']

['Dexametasona']

['Terapia celular']

['Interferon beta']

['Terapia celular']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Ritonavir']

['Corticosteroides', 'Corticosteroides', 'Corticosteroides', 'Corticosteroides', 'Corticosteroides', 'Corticosteroides', 'Corticosteroides', 'Corticosteroides', 'Corticosteroides', 'Corticosteroides', 'Corticosteroides']

['Zinco']

['Azivudina', 'Baloxavir marboxil', 'Danoprevir', 'Darunavir', 'Favipiravir', 'Lopinavir', 'Oseltamivir', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Triazavirina', 'Umifenovir']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Quercetina', 'Quercetina', 'Quercetina', 'Quercetina']

['Remdesivir']

['Vacina influenza', 'Vacina pneumocócica']

['Vacina NVX-CoV2373', 'Vacina NVX-CoV2373']

['Azitromicina']

['Favipiravir', 'Lopinavir', 'Ostalmovir', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Umifenovir']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Prednisona']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Ruxolitinibe']

['Efavirenz', 'Fumarato de tenofovir desoproxila', 'Lamivudina', 'Lopinavir', 'Ritonavir', 'Zidovudina']

['Antibióticos']

['Hidroxicloroquina']

['Anti-inflamatórios não esteroidais']

['Anakinra', 'Azitromicina', 'Baloxavir marboxil', 'Favipiravir', 'Hidroxicloroquina', 'Interferon', 'Lopinavir', 'Meplazumabe', 'Plasma convalescente', 'Prednisona', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Ruxolitinibe', 'Tocilizumabe', 'Umifenovir']

['Hidroxicloroquina']

['Ivermectina', 'Ivermectina', 'Ivermectina']

[]

['Corticosteroides', 'Favipiravir', 'Nafamostato']

['Remdesivir']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina']

['Cefalosporina', 'Hidroxicloroquina', 'Oseltamivir', 'Paracetamol']

['Remdesivir']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Corticosteroides']

['Remdesivir']

['Exossomos derivados de células-tronco mesenquimais']

['Daclatasvir', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Ribavirina', 'Ritonavir', 'Sofosbuvir']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Ampicilina', 'Antibióticos', 'Cefotaxima', 'Ceftarolina', 'Ceftriaxona', 'Levofloxacina', 'Moxifloxacina', 'Sulbactam']

['Prednisona', 'Tocilizumabe']

['Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir']

['Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir']

['Natalizumabe']

['Adrecizumabe']

['Interferon alfa', 'Lopinavir', 'Novaferon', 'Ritonavir', 'Umifenovir']

['Nadroparina']

['Daclatasvir', 'Daclatasvir', 'Ribavirina', 'Ribavirina', 'Sofosbuvir', 'Sofosbuvir']

['Daclatasvir', 'Sofosbuvir']

['Anti-inflamatórios não esteroidais']

['Ácido acetilsalicílico', 'Ácido acetilsalicílico', 'Ácido acetilsalicílico', 'Ácido acetilsalicílico', 'Ácido acetilsalicílico', 'Anakinra', 'Anakinra', 'Anakinra', 'Anakinra', 'Anakinra', 'Dexametasona', 'Dexametasona', 'Dexametasona', 'Dexametasona', 'Dexametasona', 'Dobutamina', 'Dobutamina', 'Dobutamina', 'Dobutamina', 'Dobutamina', 'Epinefrina', 'Epinefrina', 'Epinefrina', 'Epinefrina', 'Epinefrina', 'Heparina', 'Heparina', 'Heparina', 'Heparina', 'Heparina', 'Imunoglobulina', 'Imunoglobulina', 'Imunoglobulina', 'Imunoglobulina', 'Imunoglobulina', 'Infliximabe', 'Infliximabe', 'Infliximabe', 'Infliximabe', 'Infliximabe', 'Norepinefrina', 'Norepinefrina', 'Norepinefrina', 'Norepinefrina', 'Norepinefrina', 'Prednisona', 'Prednisona', 'Prednisona', 'Prednisona', 'Prednisona', 'Tocilizumabe', 'Tocilizumabe', 'Tocilizumabe', 'Tocilizumabe', 'Tocilizumabe']

['Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Piperacilina-tazobactam', 'Prednisona', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe', 'Vancomicina']

['Enoxaparina']

['Famotidina']

['Baricitinibe', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Ritonavir']

['Anticorpo (47D11)', 'Anticorpos n3086/n3113', 'Auranofina', 'Azitromicina', 'Beta-d-N4-hydroxycytidine', 'Cloroquina', 'Corticosteroides', 'Darunavir', 'Emetine', 'Hidroxicloroquina', 'Homoharringtonina (HHT)', 'Interferon alfa', 'Interferon beta', 'Ivermectina', 'Lianhua Qingwen (Medicina Tradicional Chinesa)', 'Lopinavir', 'Pudilan Xiaoyan', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe', 'Umifenovir']

['Favipiravir']

['Prednisolona']

['Favipiravir', 'Hidroxicloroquina', 'Imunoglobulina', 'Meropenem', 'Moxifloxacina', 'Oseltamivir', 'Prednisona']

['Azitromicina', 'Enoxaparina', 'Hidroxicloroquina', 'Linezolida', 'Meropenem', 'Piperacilina-tazobactam', 'Prednisona', 'Tocilizumabe']

['Argatrobana', 'Heparina']

['Cefalosporina']

['Corticosteroides']

['Hidroxicloroquina']

['Doxiciclina']

['Azitromicina', 'Ceftriaxona', 'Hidroxicloroquina', 'Teicoplanina']

['Lopinavir', 'Ritonavir']

[]

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Hidroxicloroquina']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Corticosteroides']

['Hidroxicloroquina']

['Prednisona']

['Tocilizumabe']

['Timosina']

['Tocilizumabe']

['Azitromicina', 'Doxiciclina', 'Hidroxicloroquina', 'Ivermectina']

['Auxora']

['Hidroxicloroquina']

['Sarilumabe']

['Tocilizumabe']

['Ácido acetilsalicílico', 'Imunoglobulina']

['Hidroxicloroquina', 'Tocilizumabe']

['Heparina', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Ritonavir']

['Prednisona']

['Vacina de RNA']

['Azitromicina', 'Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Cloroquina', 'Cloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina']

[]

['Hidroxicloroquina']

['Acetato de icatibanto']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Tocilizumabe']

['Hidroxicloroquina', 'Tocilizumabe']

['Vacina de vírus inativado']

['Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Ritonavir']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Argatrobana']

['Argatrobana']

['Plasmaferese']

['Ocrelizumabe']

['Cloreto de potássio', 'Cloroquina', 'Lopinavir', 'Pantoprazol', 'Prednisona', 'Ritonavir', 'Umifenovir']

['Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Ritonavir']

['Nadroparina']

['Hidroxicloroquina']

['Plasma convalescente']

['Vitamina D (25-hidroxivitamina D)']

['Plasma convalescente', 'Plasma convalescente']

['Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Ritonavir']

['Plasma convalescente']

['Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Ritonavir']

['Hidroxicloroquina']

['Favipiravir', 'Umifenovir']

['Ivermectina']

['Plasma convalescente']

['Bromexina', 'Bromexina', 'Bromexina', 'Bromexina', 'Bromexina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir']

['Nitazoxanida', 'Nitazoxanida']

['Anticorpos', 'Imunoglobulina', 'Plasma convalescente']

['Baricitinibe']

['Cloroquina', 'Favipiravir', 'Hidroxicloroquina', 'Interferon alfa', 'Lopinavir', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Umifenovir']

['Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Micofenolato de mofetila', 'Prednisona', 'Ritonavir']

['Ácido fólico', 'Ácido ursodesoxicólico', 'Cotrimoxazol', 'Hidroxicloroquina', 'Meropenem', 'Micofenolato de mofetila', 'Prednisolona', 'Tacrolimus']

['Terapia celular']

['Corticosteroides']

['Terapia celular']

['Ozonioterapia']

['Terapia celular']

['Remdesivir']

['Plasma convalescente', 'Plasma convalescente']

['Darunavir', 'Ritonavir']

['Corticosteroides']

['Cloroquina', 'Cloroquina', 'Vacina BCG', 'Vacina BCG']

['Hidroxicloroquina']

['Tocilizumabe']

['Tocilizumabe', 'Tocilizumabe']

['Anakinra', 'Tocilizumabe']

['Favipiravir']

['Lopinavir', 'Novaferon', 'Ritonavir']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Azitromicina', 'Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Remdesivir']

['Corticosteroides']

['Lopinavir', 'Ritonavir']

['Rituximabe']

['Inibidores do Sistema Renina-Angiotensina-Aldosterona (ISRAA)']

['Heparina', 'Heparina']

['Ad5-nCoV', 'Vacina ChAdOx1 nCoV-19', 'Vacina mRNA-1273']

['Corticosteroides', 'Hidroxicloroquina', 'Imunoglobulina', 'Tocilizumabe']

['Benralizumabe', 'Corticosteroides', 'Dupilumabe', 'Mepolizumabe', 'Omalizumabe', 'Reslizumabe']

['Terapia celular']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina', 'Oseltamivir']

['Imunoglobulina']

['Corticosteroides', 'Ganciclovir', 'Oseltamivir']

['Ácido ascórbico', 'Antibióticos', 'Antifúngicos', 'Antivirais', 'Corticosteroides', 'Ganciclovir', 'Imunoglobulina', 'Interferon alfa', 'Oseltamivir', 'Ribavirina', 'Umifenovir']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Interferon alfa', 'Lopinavir', 'Ribavirina', 'Ritonavir']

['Vacina BCG']

['Imunoglobulina']

['Colchicina', 'Corticosteroides', 'Imunoglobulina', 'Tocilizumabe']

['Metotrexato', 'Prednisona']

['Interferon alfa']

['Corticosteroides', 'Oseltamivir', 'Umifenovir']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Antibióticos', 'Corticosteroides', 'Ganciclovir', 'Imunoglobulina', 'Lopinavir', 'Oseltamivir', 'Prednisona', 'Ritonavir']

['Anticorpos', 'Imunoglobulina', 'Interferon', 'Plasma convalescente', 'Terapia celular']

['Tocilizumabe', 'Tocilizumabe']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Favipiravir']

['Tocilizumabe']

['Inibidores da Ciclooxigenase-2 (COX-2)']

['Cloroquina', 'Lopinavir', 'Ritonavir']

['Tocilizumabe']

['Anakinra', 'Anakinra', 'Baricitinibe', 'Baricitinibe', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Corticosteroides', 'Corticosteroides', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Imunoglobulina', 'Imunoglobulina', 'Siltuximabe', 'Siltuximabe', 'Tocilizumabe', 'Tocilizumabe']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Corticosteroides']

['Anakinra', 'Azitromicina', 'Baricitinibe', 'Canaquinumabe', 'Cloroquina', 'Colchicina', 'Darunavir', 'Dexametasona', 'Favipiravir', 'Fedratinibe', 'Hidroxicloroquina', 'Interferon alfa', 'Interferon beta', 'Lopinavir', 'Prednisona', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Ruxolitinibe', 'Sarilumabe', 'Siltuximabe', 'Tocilizumabe', 'Umifenovir']

['Ácido ascórbico']

['Favipiravir']

['Anakinra', 'Anakinra']

['Tocilizumabe']

['Tocilizumabe']

['Corticosteroides']

['Colchicina']

['Agentes anti-interleucinas', 'Antagonistas de TNF', 'Anticorpos neutralizantes direcionados a IL-17', 'Corticosteroides', 'Hidroxicloroquina', 'Inibidores de Janus Kinase (JAK)', 'Metotrexato']

['Tocilizumabe']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Corticosteroides', 'Corticosteroides', 'Corticosteroides', 'Corticosteroides', 'Corticosteroides', 'Corticosteroides', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir']

['Corticosteroides']

['Vacina BCG', 'Vacina BCG']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Remdesivir']

['Remdesivir']

['Sarilumabe', 'Tocilizumabe']

['Tocilizumabe']

['Vitamina D (25-hidroxivitamina D)']

['Hidroxicloroquina']

['Tocilizumabe']

['Heparina']

['Lopinavir', 'Ritonavir']

['Prednisona', 'Tocilizumabe']

['Tocilizumabe']

['Tocilizumabe']

['Azitromicina', 'Favipiravir', 'Hidroxicloroquina']

['Corticosteroides']

['Tocilizumabe', 'Tocilizumabe']

['Ad5-nCoV', 'Ad5-nCoV', 'AG0301-Covid19', 'AG0301-Covid19', 'CoronaVac', 'CoronaVac', 'COVAC1 (LNP-nCoVsaRNA)', 'COVAC1 (LNP-nCoVsaRNA)', 'Gam-COVID-Vac', 'Gam-COVID-Vac', 'Vacina BBIBP-CorV', 'Vacina BBIBP-CorV', 'Vacina ChAdOx1 nCoV-19', 'Vacina ChAdOx1 nCoV-19', 'Vacina Curevac', 'Vacina Curevac', 'Vacina INO-4800', 'Vacina INO-4800', 'Vacina NVX-CoV2373', 'Vacina NVX-CoV2373']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Imunoglobulina']

['Azitromicina', 'Lopinavir', 'Plasma convalescente', 'Prednisona', 'Ritonavir']

['Tocilizumabe']

['Cetamina', 'Cisatracúrio', 'Cloroquina', 'Fentanil', 'Hidroxicloroquina', 'Midazolam', 'Propofol']

['Interferon alfa']

['Tocilizumabe']

['AG0301-Covid19', 'CoronaVac', 'MVC-COV1901', 'Vacina BBIBP-CorV', 'Vacina ChAdOx1 nCoV-19', 'Vacina INO-4800']

['Remdesivir']

['N-acetilcisteína']

['Imunoglobulina', 'Tocilizumabe']

['Alemtuzumabe']

['Infliximabe']

['Corticosteroides']

['Ácido ascórbico', 'Azitromicina', 'Colchicina', 'Hidroxicloroquina']

['Interferon alfa']

['Hidroxicloroquina']

['Corticosteroides', 'Hidroxicloroquina', 'Remdesivir', 'Tocilizumabe']

['Ribavirina']

['Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Estatina', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Sarilumabe', 'Siltuximabe', 'Tocilizumabe']

['Tocilizumabe']

['Vacina BCG']

['Imunossupressores']

['Plasmaferese']

['Plasma convalescente']

['Remdesivir']

['Hidroxicloroquina', 'Tocilizumabe']

['Hidroxicloroquina']

['Tocilizumabe']

['Agentes bloqueadores neuromusculares']

['Anakinra']

['Vitamina D (25-hidroxivitamina D)']

['Leflunomida']

['Clopidogrel', 'Heparina', 'Ticagrelor']

['Adalimumabe', 'Anakinra', 'Infliximabe', 'Tocilizumabe']

['Azitromicina']

['Tocilizumabe']

['Hidroxicloroquina']

['Gilteritinibe']

['Tocilizumabe']

['Darunavir', 'Hidroxicloroquina', 'Ritonavir']

['Heparina']

['Terapia celular']

['Tocilizumabe']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Remdesivir']

['Vacina de DNA', 'Vacina de RNA']

['Hidroxicloroquina']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina', 'Inibidores de Interleucina-1', 'Remdesivir']

['Estatina']

['Heparina']

['Ipilimumabe', 'Nivolumabe', 'Prednisona']

['Anti-histamínicos', 'Esteroides']

['Ruxolitinibe', 'Tocilizumabe']

['Remdesivir']

['Almitrina']

['Durvalumabe']

[]

['Secuquinumabe']

['Tocilizumabe']

['Prednisona']

['Heparina']

['Anti-inflamatórios', 'Anticorpos', 'Cloroquina', 'Enoxaparina', 'Fondaparinux', 'Heparina', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Oxigenoterapia', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe', 'Varfarina']

['Azitromicina', 'Darunavir', 'Hidroxicloroquina', 'Ritonavir']

['Enoxaparina', 'Fondaparinux', 'Heparina']

['Anticorpos', 'Cloroquina', 'Favipiravir', 'Hidroxicloroquina', 'Inibidores de interleucina-6', 'Lenzilumabe', 'Lopinavir', 'Plasma convalescente', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Sarilumabe', 'Tocilizumabe']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Corticosteroides', 'Imunoglobulina', 'Interleucina-6 basal (IL-6)', 'Lopinavir', 'Oseltamivir', 'Oxigenoterapia', 'Ritonavir', 'Umifenovir']

['Ruxolitinibe']

['Amiodarona']

['Azitromicina', 'Favipiravir', 'Hidroxicloroquina', 'Oseltamivir']

['Heparina']

['Pembrolizumabe']

['Tocilizumabe']

['Lopinavir', 'Ritonavir']

['Antibióticos', 'Corticosteroides', 'Interferon', 'Lopinavir', 'Medicina Tradicional Chinesa', 'Oseltamivir', 'Ritonavir', 'Umifenovir']

['Rituximabe']

['Tocilizumabe']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Bloqueadores do Canal de Cálcio', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Remdesivir']

['Ocrelizumabe']

['Ácido acetilsalicílico', 'Antibióticos', 'Corticosteroides', 'Imunoglobulina']

['Tocilizumabe']

['Clazakizumab']

['Antibióticos', 'Interferon', 'Ribavirina', 'Umifenovir']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Cloroquina', 'Cloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Ad5-nCoV']

['Plasma convalescente', 'Terapia celular']

['Vitamina D (25-hidroxivitamina D)']

['Amoxicilina', 'Clavulanato de potássio', 'Imunoglobulina', 'Interferon', 'Oseltamivir', 'Ribavirina', 'Roxitromicina', 'Umifenovir']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Dexametasona', 'Prednisona']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Azitromicina', 'Heparina', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Ritonavir']

['Dexametasona']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Tocilizumabe']

['Hidroxicloroquina']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Vacina ChAdOx1 nCoV-19']

['Abatacept', 'Adalimumabe', 'Baricitinibe', 'Etanercepte', 'Hidroxicloroquina', 'Tocilizumabe', 'Tofacitinibe']

['Remdesivir', 'Tocilizumabe']

['Antagonista de β-adrenérgico', 'Cefepima', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)', 'Vancomicina']

['Hidroxicloroquina', 'Tocilizumabe']

['Dexametasona', 'Lopinavir', 'Ribavirina', 'Ritonavir']

['Ganciclovir', 'Linezolida', 'Meropenem', 'Oseltamivir', 'Rezolsta']

['Tocilizumabe']

['Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina']

['Interferon beta']

['Cobicistato', 'Darunavir']

['Azitromicina', 'Azitromicina', 'Baloxavir marboxil', 'Baloxavir marboxil', 'Corticosteroides', 'Corticosteroides', 'Favipiravir', 'Favipiravir', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Plasma convalescente', 'Plasma convalescente', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe', 'Tocilizumabe']

['Ad5-nCoV', 'CoronaVac', 'Vacina BNT162', 'Vacina ChAdOx1 nCoV-19', 'Vacina INO-4800', 'Vacina mRNA-1273']

['Vacina de DNA', 'Vacina de RNA']

['Corticosteroides']

['Terapia celular']

['Inibidores de interleucina-6']

['Azitromicina', 'Ceftriaxona', 'Corticosteroides', 'Enoxaparina', 'Hidroxicloroquina', 'Meropenem', 'Oseltamivir', 'Vancomicina']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Bloqueadores do Canal de Cálcio', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Tocilizumabe']

['Memantina']

['Atorvastatina']

['Ácido ascórbico']

['Antibióticos', 'Azitromicina', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe']

['Anticoagulantes', 'Fibrinolíticos']

['Ocrelizumabe', 'Rituximabe']

['Darunavir', 'Dexametasona', 'Enoxaparina', 'Hidroxicloroquina', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe']

['Lopinavir', 'Oxigenação por membrana extracorpórea (ECMO)', 'Ritonavir']

['Hidroxicloroquina']

['Tocilizumabe']

['Inibidores do Sistema Renina-Angiotensina-Aldosterona (ISRAA)']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Esomeprazol', 'Omeprazol', 'Pantoprazol']

['Azivudina']

['Obinutuzumabe', 'Obinutuzumabe', 'Ocrelizumabe', 'Ocrelizumabe', 'Ofatumumabe', 'Ofatumumabe', 'Rituximabe', 'Rituximabe']

['Vacina mRNA-1273']

['Atazanavir', 'Azitromicina', 'Cloroquina', 'Dipiridamol', 'Famotidina', 'Favipiravir', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Nitazoxanida', 'Remdesivir', 'Ribavirina', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Ritonavir']

['Corticosteroides', 'Corticosteroides']

['Secuquinumabe']

['Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Ritonavir']

['Corticosteroides', 'Imunoglobulina']

['Lopinavir', 'Oseltamivir', 'Ritonavir']

['Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Vacina BCG']

['Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Ritonavir']

['Azitromicina', 'Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Cloroquina']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Anakinra', 'Baricitinibe', 'Canaquinumabe', 'Corticosteroides', 'Heparina', 'Sarilumabe', 'Tocilizumabe', 'Tofacitinibe', 'Vitamina D (25-hidroxivitamina D)']

['Remdesivir']

['Tocilizumabe']

['Iloprosta']

['Azitromicina', 'Enoxaparina', 'Hidroxicloroquina']

['Vacina BCG']

['Tocilizumabe']

['Tocilizumabe']

['Interferon recombinante tipo 1']

['Plasma convalescente', 'Plasma convalescente', 'Plasma convalescente', 'Plasma convalescente']

['Agonistas de TLRs', 'AS01B', 'AS03A', 'Delta inulin', 'Hidróxido de alumínio', 'MF59', 'Montanide ISA-51', 'Protollin', 'rOv-ASP-1']

['Vitamina D (25-hidroxivitamina D)']

['Lítio']

['Fingolimode']

['Venetoclax', 'Venetoclax', 'Venetoclax']

['Tocilizumabe']

['Esteroides', 'Imunoglobulina', 'Infliximabe', 'Rituximabe', 'Tocilizumabe']

['Secuquinumabe']

['Plasma convalescente']

['Plasma convalescente']

['Tocilizumabe']

['Cloroquina']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Estatina', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Vacina (SCB-2019)', 'Vacina (SCB-2019)', 'Vacina (SCB-2019)', 'Vacina (SCB-2019)', 'Vacina ChAdOx1 nCoV-19', 'Vacina ChAdOx1 nCoV-19', 'Vacina ChAdOx1 nCoV-19', 'Vacina ChAdOx1 nCoV-19', 'Vacina Curevac', 'Vacina Curevac', 'Vacina Curevac', 'Vacina Curevac', 'Vacina INO-4800', 'Vacina INO-4800', 'Vacina INO-4800', 'Vacina INO-4800', 'Vacina mRNA-1273', 'Vacina mRNA-1273', 'Vacina mRNA-1273', 'Vacina mRNA-1273', 'Vacina NVX-CoV2373', 'Vacina NVX-CoV2373', 'Vacina NVX-CoV2373', 'Vacina NVX-CoV2373']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Cloroquina', 'Emetine', 'Hidroxicloroquina', 'Homoharringtonina (HHT)', 'Interferon recombinante tipo 1', 'Ivermectina', 'Lopinavir', 'Molnupiravir', 'Nitazoxanida', 'Remdesivir', 'Ribavirina', 'Ritonavir', 'Umifenovir']

['Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Plasma convalescente', 'Remdesivir', 'Ritonavir']

['Cloroquina', 'Cloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Plasma convalescente']

['Cateter nasal de oxigênio', 'Cloridrato de ambroxol', 'Ganciclovir', 'Interferon alfa', 'Moxifloxacina', 'Prednisona']

['Plasma convalescente']

['Tocilizumabe']

['Ciclesonida']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Apixabana', 'Dabigatrana', 'Edoxabana', 'Heparina', 'Rivaroxabana']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Enoxaparina', 'Fondaparinux']

['Drogas antirreumáticas modificadoras de doenças', 'Hidroxicloroquina', 'Prednisona']

['Plasma convalescente']

['Lopinavir', 'Ritonavir']

['Cloroquina', 'Cloroquina', 'Interferon alfa', 'Interferon alfa', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir']

['Colchicina', 'Colchicina']

['Ocrelizumabe']

['Plasma convalescente']

['Antagonistas da vitamina K (AVK)', 'Anticoagulantes']

['Ativador do plasminogênio tecidual (tPA)']

['Antibióticos', 'Antivirais', 'Corticosteroides']

['Hidroxicloroquina']

['Tocilizumabe']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Corticosteroides']

['Ad5-nCoV', 'Ad5-nCoV', 'Ad5-nCoV', 'Vacina ChAdOx1 nCoV-19', 'Vacina ChAdOx1 nCoV-19', 'Vacina ChAdOx1 nCoV-19', 'Vacina de adenovírus', 'Vacina de adenovírus', 'Vacina de adenovírus']

['Anakinra', 'Emapalumabe', 'Etanercepte', 'Infliximabe', 'Inibidores de proteassoma', 'Micofenolato de mofetila', 'Plerixafor', 'Tocilizumabe']

['Hidroxicloroquina']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Cloroquina']

['Varfarina']

['Cloroquina', 'Lopinavir', 'Oseltamivir', 'Ritonavir', 'Umifenovir']

['Hidroxicloroquina']

['Corticosteroides', 'Hidroxicloroquina', 'Leflunomida', 'Metotrexato', 'Micofenolato de mofetila']

['Amoxicilina', 'Azitromicina', 'Ceftriaxona', 'Esteroides', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe']

['Hidroxicloroquina']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Remdesivir', 'Tocilizumabe']

['Remdesivir']

['Favipiravir', 'Nafamostato']

['Corticosteroides', 'Fármaco inibidor da aldose redutase (AT-001)', 'Tocilizumabe']

['Gamaglobulina', 'Interferon beta', 'Lopinavir', 'Oseltamivir', 'Ritonavir', 'Umifenovir']

['Lopinavir', 'Ritonavir']

['Sarilumabe']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Terapia celular']

['Heparina']

['Hidroxicloroquina']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina', 'Plasma convalescente', 'Tocilizumabe']

['Hidroxicloroquina']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Baricitinibe', 'Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina']

['Imatinibe']

['Remdesivir']

['Fingolimode']

['Belatacept']

['Corticosteroides']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Corticosteroides']

['Ivermectina']

['Anti-inflamatórios não esteroidais', 'Antirreumáticos', 'Corticosteroides', 'Esteroides', 'Hidroxicloroquina', 'Ibuprofeno', 'Prednisolona', 'Sulfassalazina']

['Heparina', 'Heparina']

['Favipiravir', 'Tocilizumabe']

['Anakinra']

['Hidroxicloroquina']

['Prednisona', 'Tocilizumabe']

['Hidroxicloroquina']

['Colchicina', 'Colchicina', 'Colchicina']

['Febuxostato']

['Ad5-nCoV', 'Ad5-nCoV', 'Ad5-nCoV', 'Vacina BNT162', 'Vacina BNT162', 'Vacina BNT162', 'Vacina ChAdOx1 nCoV-19', 'Vacina ChAdOx1 nCoV-19', 'Vacina ChAdOx1 nCoV-19', 'Vacina de DNA', 'Vacina de DNA', 'Vacina de DNA', 'Vacina de RNA', 'Vacina de RNA', 'Vacina de RNA', 'Vacina de vírus inativado', 'Vacina de vírus inativado', 'Vacina de vírus inativado', 'Vacina INO-4800', 'Vacina INO-4800', 'Vacina INO-4800', 'Vacina mRNA-1273', 'Vacina mRNA-1273', 'Vacina mRNA-1273']

['Remdesivir']

['Terapia celular']

['Vitamina D (25-hidroxivitamina D)']

['Anakinra', 'Antibióticos', 'Azitromicina', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Prednisona', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe']

['Hidroxicarbamida']

['Anakinra', 'Corticosteroides', 'Imunoglobulina', 'Siltuximabe', 'Tocilizumabe']

['Imunossupressores']

['Corticosteroides', 'Imunoglobulina']

['Estatina']

['Azitromicina', 'Colchicina', 'Drogas antirreumáticas modificadoras de doenças', 'Hidroxicloroquina', 'Inibidores de Janus Kinase (JAK)', 'Prednisona']

['Vacina BCG']

['Colchicina']

['Interferon alfa', 'Lopinavir', 'Oseltamivir', 'Ritonavir', 'Umifenovir']

['Ruxolitinibe']

['Ruxolitinibe']

['Tocilizumabe']

['Prednisona']

['Plasma convalescente']

['Heparina']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Lopinavir', 'Ritonavir']

['Dexametasona']

['Ruxolitinibe']

['Tocilizumabe']

['Anakinra']

['Plasma convalescente']

['Azitromicina', 'Lopinavir', 'Naproxeno', 'Prednisolona', 'Ritonavir']

['Tocilizumabe']

['Eculizumabe', 'Ruxolitinibe']

['Terapia celular']

['Tocilizumabe', 'Tocilizumabe']

['Anakinra']

['Ixequizumab']

['Rituximabe']

['Tocilizumabe']

['Interferon alfa']

['Lopinavir', 'Prednisona', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe']

['Azitromicina', 'Dexmedetomidina', 'Hidroxicloroquina', 'Propofol']

['Acitretina', 'Adalimumabe', 'Apremilast', 'Brodalumabe', 'Certolizumabe Pegol', 'Ciclosporina', 'Etanercepte', 'Guselkumabe', 'Infliximabe', 'Ixequizumab', 'Metotrexato', 'Risankizumabe', 'Secuquinumabe', 'Ustekinumabe']

['Plasma convalescente']

['Vacina BCG']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Inibidores de interleucina-6', 'Plasma convalescente', 'Remdesivir']

['Hidroxicloroquina', 'Plasma convalescente']

['Cloreto de sódio', 'Ganciclovir', 'Lianhua Qingwen (Medicina Tradicional Chinesa)', 'Lopinavir', 'Oseltamivir', 'Penciclovir', 'Peramivir', 'Ribavirina', 'Ritonavir', 'Umifenovir']

['Vacina']

['Tocilizumabe']

['Heparina']

['Tocilizumabe']

['Corticosteroides', 'Drogas antirreumáticas modificadoras de doenças']

['Hidroxicloroquina']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Antitrombina', 'Ativador do plasminogênio tecidual (tPA)', 'Clopidogrel', 'Heparina']

['Hidroxicloroquina']

['Cloroquina', 'Cloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Plasma convalescente', 'Plasma convalescente', 'Remdesivir', 'Remdesivir']

['Heparina', 'Nafamostato']

['Plasma convalescente', 'Plasma convalescente', 'Plasma convalescente', 'Plasma convalescente', 'Plasma convalescente', 'Plasma convalescente', 'Plasma convalescente', 'Plasma convalescente']

['Cefoperazona', 'Imunoglobulina', 'Lopinavir', 'Moxifloxacina', 'Oseltamivir', 'Prednisona', 'Ritonavir', 'Zadaxina']

['Heparina', 'Prednisona']

['Lopinavir', 'Moxifloxacina', 'Oseltamivir']

['Lenzilumabe', 'Tocilizumabe']

['Omalizumabe']

['Hidroxicloroquina']

['Amantadina', 'Amantadina']

['Hidroxicloroquina']

['Tocilizumabe']

[]

['Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Ritonavir']

['Baricitinibe']

['Antimaláricos', 'Antivirais']

['Óxido nítrico']

['Hidroxicloroquina', 'Interferon beta', 'Lopinavir', 'Ritonavir']

['Antibióticos', 'Interferon alfa', 'Medicina Tradicional Chinesa']

['Mavrilimumabe']

['Interferon beta']

['Azitromicina', 'Lincocin']

['Vacina de DNA', 'Vacina de RNA']

['Remdesivir']

['Plasma convalescente']

['Azitromicina']

['Remdesivir']

['Imunoglobulina']

['Ceftriaxona', 'Hidroxicloroquina', 'Oseltamivir']

['Prednisona']

['Natalizumabe']

['Corticosteroides', 'Imunoglobulina', 'Interferon alfa', 'Lopinavir', 'Oseltamivir', 'Ritonavir']

['Inibidores do Sistema Renina-Angiotensina-Aldosterona (ISRAA)']

['Corticosteroides', 'Tocilizumabe']

['Ciclosporina']

['Lopinavir', 'Ritonavir']

['Terapia celular']

['Heparina']

['Amoxicilina', 'Azitromicina', 'Betametasona', 'Ceftriaxona', 'Cloroquina', 'Estatina', 'Heparina', 'Hidroxicloroquina', 'Interferon', 'Lopinavir', 'Metformina', 'Pioglitazona', 'Plasma convalescente', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe']

['Plasma convalescente']

['Heparina']

['Benralizumabe']

['Zinco']

['Ruxolitinibe']

['Antibióticos', 'Interferon alfa', 'Medicina Tradicional Chinesa']

['Imunoglobulina']

['Antibióticos']

['Hidroxicloroquina']

['Agentes para tratamento da insuficiência venosa', 'Agentes para tratamento da insuficiência venosa', 'Anti-inflamatórios', 'Anti-inflamatórios', 'Antibióticos', 'Antibióticos', 'Anticoagulantes', 'Anticoagulantes', 'Antimaláricos', 'Antimaláricos', 'Antineoplásicos', 'Antineoplásicos', 'Antirretrovirais', 'Antirretrovirais', 'Antirreumáticos', 'Antirreumáticos', 'Carrimicina', 'Carrimicina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Danoprevir', 'Danoprevir', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Inibidor da fosfodiesterase', 'Inibidor da fosfodiesterase', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Sedativo-hipnótico', 'Sedativo-hipnótico', 'Tetrandrina', 'Tetrandrina', 'Umifenovir', 'Umifenovir']

['Terapia celular']

['Heparina']

['Vacina ChAdOx1 nCoV-19', 'Vacina Curevac', 'Vacina de adenovírus', 'Vacina de DNA', 'Vacina de RNA', 'Vacina INO-4800', 'Vacina mRNA-1273', 'Vacina NVX-CoV2373']

['Corticosteroides']

['Argatrobana']

['Tocilizumabe']

['Agentes anti-interleucinas', 'Agentes anti-interleucinas', 'Agentes anti-interleucinas', 'Anti-inflamatórios', 'Anti-inflamatórios', 'Anti-inflamatórios', 'Anticoagulantes', 'Anticoagulantes', 'Anticoagulantes', 'Antiplaquetários', 'Antiplaquetários', 'Antiplaquetários', 'Antivirais', 'Antivirais', 'Antivirais', 'Imunomoduladores', 'Imunomoduladores', 'Imunomoduladores']

['Anakinra', 'Corticosteroides', 'Imunoglobulina', 'Infliximabe']

['Corticosteroides', 'Imunoglobulina', 'Tocilizumabe']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Umifenovir']

['Almitrina']

['Cobre', 'Cobre', 'Colchicina', 'Colchicina', 'Molnupiravir', 'Molnupiravir', 'N-acetilcisteína', 'N-acetilcisteína', 'Óxido nítrico', 'Óxido nítrico', 'Remdesivir', 'Remdesivir']

['Danoprevir', 'Lopinavir', 'Ritonavir']

['Interferon alfa', 'Lopinavir', 'Ritonavir', 'Umifenovir']

['Cloroquina', 'Gamaglobulina', 'Prednisona', 'Tocilizumabe', 'Umifenovir']

['Prednisolona', 'Prednisona']

['Tocilizumabe']

['Famotidina', 'Famotidina']

['Imunoglobulina', 'Prednisona', 'Umifenovir']

['Tocilizumabe']

['Antibióticos', 'Azitromicina', 'Cloroquina', 'Cobicistato', 'Darunavir', 'Enoxaparina', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Prednisona', 'Remdesivir', 'Ribavirina', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Ácido ascórbico', 'Azitromicina', 'Ceftriaxona', 'Enoxaparina', 'Hidroxicloroquina']

['Canaquinumabe']

['Tocilizumabe']

['Prednisona', 'Talidomida']

['Hidroxicloroquina']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Lopinavir', 'Ritonavir']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Cloroquina', 'Favipiravir', 'Hidroxicloroquina', 'Interferon', 'Lopinavir', 'Ribavirina', 'Ritonavir', 'Umifenovir']

['Ivermectina']

['Corticosteroides']

['Favipiravir', 'Plasma convalescente', 'Tocilizumabe']

['Plasma convalescente', 'Remdesivir']

['Remdesivir', 'Tocilizumabe']

['Interferon', 'Lopinavir', 'Ritonavir']

['Interferon', 'Oseltamivir', 'Ribavirina', 'Umifenovir']

['Plasma convalescente']

['Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Agentes imunológicos', 'Agentes imunológicos', 'Anticorpos', 'Anticorpos', 'ASC09F', 'ASC09F', 'Azivudina', 'Azivudina', 'Baloxavir marboxil', 'Baloxavir marboxil', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Corticosteroides', 'Corticosteroides', 'Danoprevir', 'Danoprevir', 'Darunavir', 'Darunavir', 'Favipiravir', 'Favipiravir', 'Interferon', 'Interferon', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Oxigenação por membrana extracorpórea (ECMO)', 'Oxigenação por membrana extracorpórea (ECMO)', 'Oxigenoterapia', 'Oxigenoterapia', 'Plasma convalescente', 'Plasma convalescente', 'Ribavirina', 'Ribavirina', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Sangue do cordão umbilical', 'Sangue do cordão umbilical', 'Terapia celular', 'Terapia celular', 'Terapia de inalação hidrogênio-oxigênio', 'Terapia de inalação hidrogênio-oxigênio', 'Terapia de inalação óxido nítrico', 'Terapia de inalação óxido nítrico', 'Terapia psicológica', 'Terapia psicológica', 'Triazavirina', 'Triazavirina', 'Umifenovir', 'Umifenovir', 'Vitaminas', 'Vitaminas']

['Cloroquina', 'Corticosteroides', 'Hidroxicloroquina', 'Imunoglobulina', 'Tocilizumabe']

['Anti-inflamatórios não esteroidais']

['Corticosteroides', 'Corticosteroides']

['Tocilizumabe']

['Rituximabe']

['Dexmedetomidina']

['Ciclosporina']

['Tocilizumabe']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Tocilizumabe']

['Corticosteroides']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Interferon', 'Lopinavir', 'Remdesivir', 'Ribavirina', 'Ritonavir', 'Umifenovir']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Antimaláricos']

['Cloroquina']

['Tocilizumabe']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Tocilizumabe']

['Tocilizumabe']

['Prednisona']

['Nafamostato']

['Heparina', 'Heparina']

['Umifenovir']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Ritonavir']

['Profilaxia para tromboembolismo']

['Remdesivir']

['Corticosteroides']

['Terapia celular']

['Plasma convalescente']

['Azitromicina', 'Cefalosporina', 'Hidroxicloroquina']

['Lopinavir', 'Ritonavir']

['Ácido acetilsalicílico', 'Anticoagulantes']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Ritonavir']

['Anakinra']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Ruxolitinibe']

['Ramipril']

['Cloroquina', 'Cloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Terapia celular']

['Remdesivir']

['Hidroxicloroquina']

['Cloroquina', 'Favipiravir', 'Interferon', 'Lopinavir', 'Oseltamivir', 'Remdesivir', 'Ribavirina', 'Ritonavir', 'Sofosbuvir', 'Umifenovir']

['Inibidores do Sistema Renina-Angiotensina-Aldosterona (ISRAA)', 'Inibidores do Sistema Renina-Angiotensina-Aldosterona (ISRAA)']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina', 'Remdesivir']

['Zinco']

['Atazanavir', 'Cloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Ivermectina', 'Lopinavir', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe']

['Vacina BCG']

['Plasma convalescente']

['Peginterferon alfa 2a']

['Inibidores da DPP-4']

['Azitromicina', 'Azitromicina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Ácido acetilsalicílico', 'Brometo de ipratrópio', 'Claritromicina', 'Ibuprofeno', 'Interferon alfa', 'Naproxeno', 'Oseltamivir', 'Paracetamol']

['Azitromicina', 'Favipiravir', 'Ganciclovir', 'Heparina', 'Hidroxicloroquina', 'Imunoglobulina', 'Interferon alfa-beta', 'Lopinavir', 'Moxifloxacina', 'Oseltamivir', 'Prednisona', 'Ribavirina', 'Ritonavir', 'Umifenovir']

['Profilaxia para tromboembolismo']

['hzVSF-v13']

['Azitromicina', 'Cefditoren', 'Ceftriaxona', 'Hidroxicloroquina', 'Interferon beta', 'Lopinavir', 'Prednisona', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe']

['Rituximabe']

['Corticosteroides', 'Tocilizumabe']

['Hidroxicloroquina']

['Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir']

['Remdesivir']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Cloroquina', 'Cloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Cloroquina', 'Cloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Azitromicina', 'Cloroquina', 'Cobicistato', 'Elvitegravir', 'Emtricitabina', 'Enoxaparina', 'Gentamicina', 'Levofloxacina', 'Meropenem', 'Oseltamivir', 'Piperacilina-tazobactam', 'Tenofovir', 'Vancomicina']

['Terapia celular']

['Prednisona']

['Plasmaferese']

['Apremilast']

['Esteroides', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe']

['Tocilizumabe']

['Cloroquina', 'Esteroides', 'Hidroxicloroquina', 'Imunossupressores']

['Ácido acético']

['Ozonioterapia']

['Corticosteroides', 'Imunossupressores']

['Tocilizumabe']

['Metformina']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Interferon alfa', 'Umifenovir']

['Plasma convalescente', 'Plasma convalescente', 'Plasma convalescente', 'Plasma convalescente']

['Anakinra']

['Plasma convalescente']

['Remdesivir', 'Remdesivir']

['Vacina', 'Vacina']

['Antibióticos', 'Antivirais', 'Corticosteroides', 'Imunomoduladores', 'Medicamentos sintomáticos de suporte', 'Medicina tradicional chinesa']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Heparina']

['Azitromicina', 'Cefalosporina', 'Interferon alfa-beta', 'Medicina Tradicional Chinesa', 'Oseltamivir', 'Ribavirina', 'Umifenovir']

['Tocilizumabe']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir']

['Cloroquina', 'Cloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Anakinra', 'Canaquinumabe', 'Etanercepte', 'Infliximabe', 'Terapia celular', 'Tocilizumabe']

['Lopinavir', 'Ritonavir', 'Umifenovir']

['Plasma convalescente']

['Imunomoduladores']

['Cloroquina', 'Corticosteroides', 'Heparina', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Plasma convalescente', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Terapia celular', 'Tocilizumabe', 'Umifenovir']

['Corticosteroides', 'Corticosteroides', 'Corticosteroides', 'Corticosteroides']

['Ativador do plasminogênio tecidual (tPA)']

['Oxigenação por membrana extracorpórea (ECMO)']

['Baricitinibe']

['Fingolimode', 'Hidroxicloroquina', 'Oseltamivir', 'Piperacilina-tazobactam']

['Ativador do plasminogênio tecidual (tPA)']

['Insulina']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Macrolídeos']

['Lopinavir', 'Ritonavir']

['Anticoagulantes']

['Corticosteroides']

['Ad5-nCoV']

['Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Tocilizumabe']

['Hidroxicloroquina']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Ibuprofeno', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Heparina']

['Furoato de mometasona', 'Heparina']

['Ácido acetilsalicílico', 'Azitromicina', 'Colchicina', 'Interferon beta', 'Lopinavir', 'Ritonavir']

['Imunoglobulina']

['Interferon beta']

['Angiotensina II']

['Alteplase']

['Antagonistas de TNF']

['Antagonistas de TNF', 'Azatioprina', 'Corticosteroides', 'Mercaptopurina', 'Metotrexato']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Antivirais', 'Heparina', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Tocilizumabe']

['Magnésio', 'Potássio']

['Corticosteroides']

['Lopinavir', 'Oseltamivir', 'Prednisona', 'Ritonavir', 'Umifenovir']

['Favipiravir', 'Lopinavir', 'Oseltamivir', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Umifenovir']

['Plasma convalescente']

['Anti-inflamatórios não esteroidais']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Vitamina D (25-hidroxivitamina D)']

['Antimaláricos', 'Azitromicina', 'Colchicina', 'Favipiravir', 'Interferon', 'Lopinavir', 'Oseltamivir', 'Remdesivir', 'Ribavirina', 'Ritonavir', 'Umifenovir']

['Antibióticos', 'Oseltamivir', 'Ribavirina', 'Umifenovir']

['Ampicilina', 'Anti-inflamatórios não esteroidais', 'Claritromicina', 'Levofloxacina', 'Prednisolona', 'Sulbactam']

['Corticosteroides', 'Heparina', 'Interferon alfa', 'Lopinavir', 'Medicina Tradicional Chinesa', 'Prednisona', 'Ritonavir', 'Timosina', 'Ventilação não invasiva precoce']

['Oxigenação por membrana extracorpórea (ECMO)']

['Anakinra', 'Anakinra', 'Remdesivir', 'Remdesivir']

['Lopinavir', 'Ritonavir']

['Azitromicina', 'Cloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Ritonavir']

['Terapia celular']

['Imunoglobulina']

['Anticorpos', 'Corticosteroides', 'Imunoglobulina', 'Interferon recombinante tipo 1', 'Plasma convalescente', 'Tocilizumabe']

['Inibidores de interleucina-6']

['Terapia celular']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Antiarrítmicos', 'Antifúngicos', 'Azitromicina', 'Corticosteroides', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)', 'Levofloxacina', 'Lopinavir', 'Moxifloxacina', 'Prednisona', 'Remdesivir', 'Ritonavir']

['Anti-histamínicos', 'Antibióticos', 'Anticoagulantes', 'Antivirais', 'Esteroides']

['Tocilizumabe']

['Dupilumabe']

['Remdesivir']

['Prednisona']

['Corticosteroides', 'Hidroxicloroquina', 'Tocilizumabe']

['Ciclesonida']

['Imunomoduladores', 'Imunomoduladores', 'Imunossupressores', 'Imunossupressores']

['Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Ritonavir']

['Hidroxicloroquina']

['Sistema complemento']

['Plasma convalescente', 'Plasma convalescente', 'Plasma convalescente', 'Plasma convalescente']

['Tocilizumabe']

['Hidroxicloroquina']

['Tocilizumabe']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina']

['Amoxicilina', 'Azitromicina', 'Cloroquina']

['Imunoglobulina', 'Prednisona']

['Anlodipina', 'Nifedipino']

['Tocilizumabe']

['Corticosteroides', 'Fluoroquinolona', 'Interferon alfa', 'Lopinavir', 'Novaferon', 'Ritonavir']

['Remdesivir']

['Azitromicina', 'Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Favipiravir']

['Remdesivir']

['Terapia celular']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Ritonavir']

['Tocilizumabe']

['Terapia celular']

['Anakinra']

['Anakinra', 'Anakinra', 'Anakinra']

['Inibidores do Sistema Renina-Angiotensina-Aldosterona (ISRAA)']

['Interferon alfa', 'Umifenovir']

['Tocilizumabe']

['Tocilizumabe']

['Hidroxicloroquina']

['Plasma convalescente', 'Plasma convalescente', 'Plasma convalescente', 'Plasma convalescente']

['Hidroxicloroquina']

['Azitromicina']

['Cloroquina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Favipiravir', 'Favipiravir', 'Favipiravir', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Plasma convalescente', 'Plasma convalescente', 'Plasma convalescente', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe', 'Tocilizumabe', 'Tocilizumabe', 'Vacina de DNA', 'Vacina de DNA', 'Vacina de DNA', 'Vacina de RNA', 'Vacina de RNA', 'Vacina de RNA']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Vacina']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina', 'Ivermectina']

['Baricitinibe', 'Cloroquina', 'Cobicistato', 'Darunavir', 'Favipiravir', 'Interferon', 'Lopinavir', 'Oseltamivir', 'Remdesivir', 'Ribavirina', 'Ritonavir', 'Umifenovir']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Baricitinibe', 'Cloroquina', 'Darunavir', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Remdesivir', 'Ritonavir']

['Anticoagulantes', 'Cloroquina', 'Favipiravir', 'Hidroxicloroquina', 'Remdesivir', 'Tocilizumabe']

['Oseltamivir', 'Umifenovir']

['Darunavir', 'Emtricitabina', 'Lamivudina', 'Ritonavir', 'Tenofovir']

['Oxigenação por membrana extracorpórea (ECMO)', 'Remdesivir']

['Vacina BCG']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Corticosteroides', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Ribavirina', 'Ritonavir', 'Teicoplanina', 'Umifenovir']

['Inibidores do Sistema Renina-Angiotensina-Aldosterona (ISRAA)']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Corticosteroides', 'Corticosteroides', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Plasma convalescente', 'Plasma convalescente', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Terapia celular', 'Terapia celular', 'Terapia com ervas', 'Terapia com ervas', 'Tocilizumabe', 'Tocilizumabe']

['Cefoperazona', 'Prednisona', 'Sulbactam', 'Umifenovir']

['Plasmaferese']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Meropenem', 'Oseltamivir', 'Ribavirina', 'Ritonavir', 'Vancomicina']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina', 'Plasma convalescente', 'Remdesivir', 'Tocilizumabe']

['Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Ritonavir']

['Antimaláricos', 'Antimaláricos']

['Anticoagulantes', 'Esteroides', 'Hidroxicloroquina', 'Plasma convalescente', 'Remdesivir']

['Corticosteroides', 'Corticosteroides', 'Corticosteroides', 'Corticosteroides', 'Corticosteroides']

['Azitromicina', 'Cloroquina', 'Cobicistato', 'Corticosteroides', 'Darunavir', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Plasma convalescente', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe']

['Azitromicina', 'Azitromicina', 'Azitromicina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Favipiravir', 'Favipiravir', 'Favipiravir', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir']

['Hidroxicloroquina']

['Lopinavir', 'Ritonavir']

['Natalizumabe']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Tocilizumabe']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Ozonioterapia']

['Cloroquina', 'Corticosteroides', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Remdesivir', 'Ritonavir']

['Hidroxicloroquina', 'Imunoglobulina', 'Lopinavir', 'Prednisona', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe']

['Ácido ascórbico', 'Azitromicina', 'Hidroxicloroquina', 'Remdesivir', 'Tocilizumabe']

['Hidroxicloroquina']

['Colchicina', 'Colchicina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Tocilizumabe']

['Anakinra', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Ritonavir']

['Interferon beta', 'Lopinavir', 'Ribavirina', 'Ritonavir']

['Remdesivir', 'Remdesivir']

['Azitromicina', 'Cloroquina', 'Favipiravir', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Ritonavir', 'Sarilumabe', 'Tocilizumabe']

['Cloroquina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Baricitinibe', 'Cloroquina', 'Corticosteroides', 'Hidroxicloroquina', 'Metformina', 'Plasma convalescente', 'Remdesivir', 'Tocilizumabe']

['Hidroxicloroquina']

['Tocilizumabe']

['Hidroxicloroquina']

['Corticosteroides', 'Corticosteroides']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Camostato', 'Inibidor de protease transmembrana serina 2 (TMPRSS2)', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)', 'Lopinavir', 'Medicina Tradicional Chinesa', 'Meplazumabe', 'Metuximabe', 'Metuzumabe', 'Plasma convalescente', 'Proteína spike', 'Ribavirina', 'Ritonavir', 'Soro convalescente', 'Tocilizumabe', 'Vacina']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Cloroquina', 'Tocilizumabe']

['Ciclesonida']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Anticorpos', 'Corticosteroides', 'Imunoterapia', 'Interferon']

['Plasma convalescente']

['Cloroquina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Camostato', 'Camostato', 'Cefarantina', 'Cefarantina', 'Cloridrato de mefloquina', 'Cloridrato de mefloquina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Favipiravir', 'Favipiravir', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)', 'Inibidores da protease SARS-CoV-2 Mpro (3Clpro)', 'Inibidores da protease SARS-CoV-2 Mpro (3Clpro)', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Nafamostato', 'Nafamostato', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Selamectina', 'Selamectina', 'Umifenovir', 'Umifenovir']

['Interferon alfa', 'Lianhua Qingwen (Medicina Tradicional Chinesa)', 'Lopinavir', 'Ritonavir', 'Umifenovir']

['Interferon alfa', 'Lopinavir', 'Ribavirina', 'Ritonavir']

['AMY-101 - inibidor do complemento C3']

['Lopinavir', 'Ritonavir', 'Umifenovir']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Azitromicina', 'Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Vesículas extracelulares contendo inibidores de protease']

['Azitromicina', 'Corticosteroides', 'Enzima Conversora de Angiotensina 2 recombinante', 'Hidroxicloroquina', 'Imunoglobulina', 'Inibidores de Janus Kinase (JAK)', 'Interferon recombinante tipo 1', 'Lopinavir', 'Plasma convalescente', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe']

['Azitromicina', 'Cloroquina', 'Enzima Conversora de Angiotensina 2 recombinante', 'Favipiravir', 'Hidroxicloroquina', 'Leronlimab', 'Lopinavir', 'Plasma convalescente', 'Remdesivir', 'Ritonavir']

['Plasma convalescente']

['Hidroxicloroquina']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Tocilizumabe']

['Antagonista de β-adrenérgico', 'Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Bloqueadores do Canal de Cálcio', 'Diuréticos', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Cloroquina']

['Plasma convalescente']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Tocilizumabe']

['Anticorpos', 'Cloroquina', 'Corticosteroides', 'Imunoglobulina', 'Inibidores da síntese de RNA', 'Inibidores de protease', 'Interferon alfa', 'Lopinavir', 'Ritonavir']

['Resiniferatoxina']

['Plasma convalescente']

['Inibidores do Sistema Renina-Angiotensina-Aldosterona (ISRAA)', 'Inibidores do Sistema Renina-Angiotensina-Aldosterona (ISRAA)']

['Azitromicina', 'Ceftriaxona', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Ritonavir']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Plasma convalescente']

['Favipiravir']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Remdesivir']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Ácido ascórbico']

['Plasma convalescente', 'Vacina']

['Darunavir']

['Tocilizumabe']

['Hidroxicloroquina']

['Umifenovir']

['Remdesivir']

['Anakinra', 'Anakinra', 'Anti-inflamatórios não esteroidais', 'Anti-inflamatórios não esteroidais', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Corticosteroides', 'Corticosteroides', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Imunoglobulina', 'Imunoglobulina', 'Inibidores de Janus Kinase (JAK)', 'Inibidores de Janus Kinase (JAK)', 'Mavrilimumabe', 'Mavrilimumabe', 'Micofenolato de mofetila', 'Micofenolato de mofetila', 'Tocilizumabe', 'Tocilizumabe']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Azitromicina', 'Cloroquina', 'Favipiravir', 'Hidroxicloroquina', 'Ibuprofeno', 'Indometacina', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)', 'Lopinavir', 'Plasma convalescente', 'Remdesivir', 'Ribavirina', 'Ritonavir', 'Sarilumabe', 'Tocilizumabe']

['Cloroquina', 'Cloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Plasma convalescente', 'Plasma convalescente']

['Cloroquina', 'Cloroquina', 'Darunavir', 'Darunavir', 'Favipiravir', 'Favipiravir', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Ivermectina', 'Ivermectina', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Plasma convalescente', 'Plasma convalescente', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe', 'Tocilizumabe']

['Cloroquina', 'Darunavir', 'Favipiravir', 'Hidroxicloroquina', 'Interferon', 'Lopinavir', 'Plasma convalescente', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Sarilumabe', 'Umifenovir']

['Famotidina', 'Hidroxicloroquina', 'Leflunomida', 'Lopinavir', 'Meloxicam', 'Prednisona', 'Ritonavir']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Ritonavir']

['Tocilizumabe']

['Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Oseltamivir', 'Remdesivir', 'Ribavirina', 'Ritonavir']

['Glicirrizina']

['Cloroquina', 'Favipiravir', 'Hidroxicloroquina', 'Imunoglobulina', 'Lopinavir', 'Plasma convalescente', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe']

['Tocilizumabe']

['Ácido ascórbico', 'Ácido ascórbico', 'Anti-inflamatórios não esteroidais', 'Anti-inflamatórios não esteroidais', 'Anticoagulantes', 'Anticoagulantes', 'Anticorpos', 'Anticorpos', 'Azitromicina', 'Azitromicina', 'Baricitinibe', 'Baricitinibe', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Corticosteroides', 'Corticosteroides', 'Favipiravir', 'Favipiravir', 'Gamaglobulina', 'Gamaglobulina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Interferon', 'Interferon', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Molnupiravir', 'Molnupiravir', 'Plasma convalescente', 'Plasma convalescente', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Sarilumabe', 'Sarilumabe', 'Terapia celular', 'Terapia celular', 'Tocilizumabe', 'Tocilizumabe', 'Vacina', 'Vacina', 'Vitamina D (25-hidroxivitamina D)', 'Vitamina D (25-hidroxivitamina D)', 'Zinco', 'Zinco']

['Carbapenêmicos', 'Carbapenêmicos', 'Carbapenêmicos', 'Cefalosporina', 'Cefalosporina', 'Cefalosporina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Favipiravir', 'Favipiravir', 'Favipiravir', 'Ganciclovir', 'Ganciclovir', 'Ganciclovir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Nafamostato', 'Nafamostato', 'Nafamostato', 'Nitazoxanida', 'Nitazoxanida', 'Nitazoxanida', 'Oseltamivir', 'Oseltamivir', 'Oseltamivir', 'Penciclovir', 'Penciclovir', 'Penciclovir', 'Proteínas de fusão', 'Proteínas de fusão', 'Proteínas de fusão', 'Quinolonas', 'Quinolonas', 'Quinolonas', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Ribavirina', 'Ribavirina', 'Ribavirina', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Terapia celular', 'Terapia celular', 'Terapia celular', 'Vacina de RNA', 'Vacina de RNA', 'Vacina de RNA']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Interferon lambda']

['Claritromicina', 'Cloroquina']

['Hidroxicloroquina']

['Ativador do plasminogênio tecidual (tPA)']

['Favipiravir', 'Lopinavir', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe', 'Umifenovir']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Azitromicina', 'Azitromicina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Inibidor de protease vinil sulfona', 'Inibidor de protease vinil sulfona', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Peptídeo baseado em ECA 2', 'Peptídeo baseado em ECA 2', 'Proteína spike', 'Proteína spike', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Ritonavir']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Anakinra', 'Azitromicina', 'Baricitinibe', 'Camostato', 'Corticosteroides', 'Emodina', 'Hidroxicloroquina', 'Imunoglobulina', 'Interferon alfa', 'Interferon beta', 'Lopinavir', 'Medicina Tradicional Indiana', 'Nafamostato', 'Nelfinavir', 'Oseltamivir', 'Plasma convalescente', 'Promazina', 'Remdesivir', 'Ribavirina', 'Ritonavir', 'Ruxolitinibe', 'Sofosbuvir', 'Tocilizumabe', 'Upadacitinibe', 'Zanamivir']

['Antagonistas de TNF', 'Anti-inflamatórios não esteroidais', 'Cloroquina', 'Colchicina', 'Corticosteroides', 'Fator estimulador de colônias de granulócitos-monócitos (GM-FEC)', 'Hidroxicloroquina', 'Imunoglobulina', 'Inibidores de Janus Kinase (JAK)', 'Leflunomida', 'Metotrexato', 'Micofenolato de mofetila', 'Tocilizumabe']

['Deferasirox', 'Deferiprona', 'Deferoxamina']

['Eculizumabe']

['Lopinavir', 'Oxigenação por membrana extracorpórea (ECMO)', 'Ritonavir']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Hidrocortisona']

['Cloroquina', 'Lopinavir', 'Ritonavir', 'Umifenovir']

['Heparina']

['Dipiridamol']

['Lopinavir', 'Ritonavir']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina', 'Tocilizumabe']

['Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina']

['Azitromicina', 'Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Cloroquina']

['Cloroquina']

['Anticorpos', 'Cloroquina', 'Lopinavir', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Terapia celular', 'Umifenovir', 'Vacina']

['Anticoagulantes', 'Anticoagulantes']

['Baricitinibe']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina', 'Ivermectina', 'Melatonina', 'Pimenta de Sichuan', 'Própolis', 'Proteínas quinases PKA', 'Triptolide']

['Cloroquina', 'Corticosteroides', 'Favipiravir', 'Hidroxicloroquina', 'Inibidores de interleucina-6', 'Interferon alfa-beta', 'Interferon beta', 'Interferon gama', 'Lopinavir', 'Remdesivir', 'Ribavirina', 'Ritonavir', 'Sarilumabe', 'Siltuximabe', 'Tocilizumabe']

['Ocrelizumabe']

['Plasma convalescente']

['Hidroxicloroquina']

['Ciclosporina', 'Corticosteroides', 'Favipiravir', 'Gamaglobulina', 'Interferon', 'Lopinavir', 'Plasma convalescente', 'Remdesivir', 'Ribavirina', 'Ritonavir', 'Timosina', 'Tocilizumabe', 'Umifenovir']

['Anticorpos', 'Plasma convalescente']

['Azitromicina', 'Cloroquina', 'Favipiravir', 'Heparina', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Plasma convalescente', 'Prednisona', 'Remdesivir', 'Ribavirina', 'Ritonavir']

['Produtos naturais', 'Produtos naturais', 'Produtos naturais']

['Medicina Tradicional Chinesa']

[]

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Prednisona', 'Tocilizumabe', 'Ulinastatina']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Plasma convalescente', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Ruxolitinibe', 'Terapia celular', 'Tocilizumabe']

['Anticorpos', 'Anticorpos', 'Anticorpos', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Ebselen', 'Ebselen', 'Ebselen', 'Ivermectina', 'Ivermectina', 'Ivermectina', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Plasma convalescente', 'Plasma convalescente', 'Plasma convalescente', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir']

['Corticosteroides']

['Vacina contra SARS-CoV-2', 'Vacina contra SARS-CoV-2']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Amodiaquina', 'Lopinavir', 'Nelfinavir', 'Ritonavir']

['Ácido ascórbico', 'Ozonioterapia']

['Antagonista de P2Y12', 'Heparina', 'Ticagrelor']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II']

['Interferon lambda']

['Azitromicina']

['Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Plasma convalescente', 'Remdesivir']

['Cloroquina', 'Favipiravir', 'Ivermectina', 'Lopinavir', 'Nitazoxanida', 'Remdesivir', 'Ritonavir']

['Favipiravir', 'Hidroxicloroquina', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)', 'Lopinavir', 'Remdesivir', 'Ritonavir']

['Lopinavir', 'Ritonavir']

['Cloroquina', 'Interferon', 'Lopinavir', 'Oseltamivir', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Umifenovir']

['Antagonistas do Receptor da Angiotensina II', 'Anti-inflamatórios', 'Azitromicina', 'Baricitinibe', 'Camostato', 'Cloroquina', 'Corticosteroides', 'Emapalumabe', 'Hidroxicloroquina', 'Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)', 'Inibidores de fusão', 'Lopinavir', 'Plasma convalescente', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Sinvastatina', 'Tocilizumabe', 'Vacina contra SARS-CoV-2']

['Imunoglobulina', 'Plasmaferese']

['Plasma convalescente']

['Darunavir', 'Interferon alfa', 'Lopinavir', 'Ritonavir', 'Umifenovir']

['Lopinavir', 'Ritonavir']

['Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Azitromicina', 'Cloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Lidocaína']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Inibidores da Enzima Conversora da Angiotensina 2 (IECA 2)']

['Cloroquina', 'Corticosteroides', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Nitazoxanida', 'Remdesivir', 'Ribavirina', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe']

['Antivirais', 'Corticosteroides', 'Inibidores de interleucina-6', 'Tocilizumabe']

['Remdesivir']

['Terapia celular']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Anakinra', 'Antagonistas de TNF', 'Cloroquina', 'Corticosteroides', 'Imunoglobulina', 'Inibidores de IFN-αβ', 'Interferon lambda', 'Tocilizumabe', 'Ulinastatina']

['Vacina Hepatite A']

['Terapia celular']

['Inibidores da via Rho quinase']

['Lopinavir', 'Ritonavir', 'Umifenovir']

['Prednisona']

['Corticosteroides']

['Imunoglobulina']

['Plasma convalescente']

['Plasma convalescente']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Cloroquina', 'Corticosteroides', 'Favipiravir', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Plasma convalescente', 'Remdesivir', 'Ribavirina', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe']

['Medicina Tradicional Chinesa']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Metformina', 'Nitazoxanida', 'Remdesivir', 'Teicoplanina', 'Vancomicina']

['Remdesivir']

['Anticorpos', 'Vacina']

['Tocilizumabe']

['Tocilizumabe']

['Cloroquina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Favipiravir', 'Favipiravir', 'Favipiravir', 'Interferon alfa', 'Interferon alfa', 'Interferon alfa', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Medicamentos homeopáticos', 'Medicamentos homeopáticos', 'Medicamentos homeopáticos', 'Medicina Tradicional Indiana', 'Medicina Tradicional Indiana', 'Medicina Tradicional Indiana', 'Naturopatia', 'Naturopatia', 'Naturopatia', 'Oseltamivir', 'Oseltamivir', 'Oseltamivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Ribavirina', 'Ribavirina', 'Ribavirina', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Sofosbuvir', 'Sofosbuvir', 'Sofosbuvir']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina', 'Ruxolitinibe', 'Tocilizumabe']

['Hidroxicloroquina']

['Cobicistato', 'Darunavir', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Ritonavir', 'Tacrolimus']

['Cloroquina', 'Corticosteroides', 'Ganciclovir', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Oseltamivir', 'Oxigenoterapia', 'Plasma convalescente', 'Remdesivir', 'Ressuscitação com fluidoterapia', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe']

['Cloroquina', 'Corticosteroides', 'Hidroxicloroquina', 'Interferon', 'Lopinavir', 'Ribavirina', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe', 'Umifenovir']

['Ácido ascórbico', 'Ácido ascórbico', 'Ácido ascórbico', 'Ácido ascórbico', 'Ácido ascórbico', 'Ácido ascórbico', 'Anticorpos', 'Anticorpos', 'Anticorpos', 'Anticorpos', 'Anticorpos', 'Anticorpos', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Darunavir', 'Darunavir', 'Darunavir', 'Darunavir', 'Darunavir', 'Darunavir', 'Emodina', 'Emodina', 'Emodina', 'Emodina', 'Emodina', 'Emodina', 'Ervas com atividade inibitória de protease quimiotripsina-like 3', 'Ervas com atividade inibitória de protease quimiotripsina-like 3', 'Ervas com atividade inibitória de protease quimiotripsina-like 3', 'Ervas com atividade inibitória de protease quimiotripsina-like 3', 'Ervas com atividade inibitória de protease quimiotripsina-like 3', 'Ervas com atividade inibitória de protease quimiotripsina-like 3', 'Favipiravir', 'Favipiravir', 'Favipiravir', 'Favipiravir', 'Favipiravir', 'Favipiravir', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Inibidor de protease transmembrana serina 2 (TMPRSS2)', 'Inibidor de protease transmembrana serina 2 (TMPRSS2)', 'Inibidor de protease transmembrana serina 2 (TMPRSS2)', 'Inibidor de protease transmembrana serina 2 (TMPRSS2)', 'Inibidor de protease transmembrana serina 2 (TMPRSS2)', 'Inibidor de protease transmembrana serina 2 (TMPRSS2)', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Plasma convalescente', 'Plasma convalescente', 'Plasma convalescente', 'Plasma convalescente', 'Plasma convalescente', 'Plasma convalescente', 'Promazina', 'Promazina', 'Promazina', 'Promazina', 'Promazina', 'Promazina', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Selênio', 'Selênio', 'Selênio', 'Selênio', 'Selênio', 'Selênio', 'Viperina', 'Viperina', 'Viperina', 'Viperina', 'Viperina', 'Viperina', 'Vitamina A', 'Vitamina A', 'Vitamina A', 'Vitamina A', 'Vitamina A', 'Vitamina A', 'Vitamina D (25-hidroxivitamina D)', 'Vitamina D (25-hidroxivitamina D)', 'Vitamina D (25-hidroxivitamina D)', 'Vitamina D (25-hidroxivitamina D)', 'Vitamina D (25-hidroxivitamina D)', 'Vitamina D (25-hidroxivitamina D)', 'Zinco', 'Zinco', 'Zinco', 'Zinco', 'Zinco', 'Zinco']

['Mio-inositol', 'Tocilizumabe']

['Oxigenação por membrana extracorpórea (ECMO)']

['Eritropoetina humana recombinante (rhEPO)']

['Corticosteroides', 'Corticosteroides']

['Ativador do plasminogênio tecidual (tPA)']

['Lopinavir', 'Ritonavir']

['Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir']

['Anakinra']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Hidroxicloroquina']

['Azitromicina', 'Hidroxicloroquina']

['Remdesivir']

['Anti-inflamatórios não esteroidais', 'Corticosteroides']

['Vitamina D (25-hidroxivitamina D)', 'Vitamina D (25-hidroxivitamina D)']

['Metronidazol']

['Tocilizumabe']

['Imunoglobulina']

['Amicacina', 'Medidas de suporte', 'Oseltamivir', 'Vancomicina']

['Terapia celular', 'Terapia celular', 'Terapia celular', 'Terapia celular', 'Terapia celular', 'Terapia celular', 'Terapia celular', 'Terapia celular', 'Terapia celular']

['Imunossupressores']

['Plasma convalescente']

['Plasma convalescente']

['Baricitinibe', 'Cloroquina', 'Corticosteroides', 'Hidroxicloroquina', 'Interferon alfa', 'Lopinavir', 'Nelfinavir', 'Nitazoxanida', 'Plasma convalescente', 'Remdesivir', 'Ribavirina', 'Tocilizumabe']

['Vacina']

['Cloroquina', 'Hidroxicloroquina']

['Medicamentos homeopáticos']

['Heparina']

['Cloroquina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Cloroquina', 'Favipiravir', 'Favipiravir', 'Favipiravir', 'Favipiravir', 'Favipiravir', 'Favipiravir', 'Favipiravir', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Hidroxicloroquina', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Lopinavir', 'Plasma convalescente', 'Plasma convalescente', 'Plasma convalescente', 'Plasma convalescente', 'Plasma convalescente', 'Plasma convalescente', 'Plasma convalescente', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Remdesivir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Ritonavir', 'Tocilizumabe', 'Tocilizumabe', 'Tocilizumabe', 'Tocilizumabe', 'Tocilizumabe', 'Tocilizumabe', 'Tocilizumabe']

['Metformina', 'Pioglitazona']

['Heparina']

['Cloroquina', 'Favipiravir', 'Hidroxicloroquina', 'Interferon', 'Lopinavir', 'Remdesivir', 'Ribavirina', 'Ritonavir', 'Sarilumabe', 'Tocilizumabe']

['Favipiravir']

['Plasma convalescente']

['Plasma convalescente']

['Carbapenêmicos', 'Cefalosporina', 'Imunoglobulina', 'Lopinavir', 'Oseltamivir', 'Prednisona', 'Quinolonas', 'Umifenovir']