

Pocas medidas de precaución debido a lo desconocido.
Naturaleza de este novedoso virus (36, 189). Actualmente, el
Plato principal de tratamiento para verse severamente afectado
Los pacientes con SARS-COV-2 admitidos en los hospitales incluyen
Ventilación mecánica, unidad de cuidados intensivos (UCI)
Admisión, y sintomática y apoyo.
Terapias. Además, los inhibidores de la síntesis de ARN.
(lamivudina y tenofovir disoproxil fumarato),
Remdesivir, inhibidores de la neuraminidasa, péptido (EK 1),
Drogas antiinflamatorias, Abidol y Chino.
Medicina tradicional (Lianhuageowen - y
Las cápsulas de Shufengjiedu) podrían ayudar en COVID-19
tratamiento. Sin embargo, los ensayos clínicos adicionales están siendo
realizado con respecto a su seguridad y eficacia (7).
Puede requerir meses a un año (s) para diseñar y
Desarrollar medicamentos efectivos, terapias y vacunas.
contra COVID-19, con una evaluación adecuada y
Aprobación de los organismos reguladores y se mudanza a la
producción a granel de muchos millones de dosis en
niveles comerciales para satisfacer la demanda oportuna de
Poblaciones masivas en todo el mundo (9). Continuo
Los esfuerzos también están garantizados para identificar y evaluar.
medicamentos viables y regímenes inmunoterapéuticos que
Reveló la potencia comprobada en la lucha contra otros virales.
Agentes similares a SARS-COV-2.

COVID-19 pacientes que muestran signos severos son