

asociado con virus emergentes conocidos, mayor
La patogenicidad de un virus a menudo se asocia con
menor transmisibilidad. En comparación con emergente
Virus como Virus de Ébola, Avian H7N9, SARS-COV,
y mers-cov, Sars-cov-2 tiene relativamente más bajo
Patogenicidad y transmisibilidad moderada (15).
El riesgo de muerte entre individuos infectados con
COVID-19 se calculó utilizando la infección.
Riesgo de fatalidad (IFR). El IFR fue encontrado para estar en el
rango de 0.3% a 0.6%, que es comparable a eso
de una pandémica de influenza asiática anterior (1957 para
1958) (73, 277).

En particular, el reanálisis de la COVID-19.
Curva pandemia del grupo inicial de casos.
señaló considerable humano a humano
transmisión. Se opone a que el historial de exposición de
SARS-COV-2 en el mercado de mariscos de Wuhan
originado de la transmisión humana a humana en lugar de
que la transmisión animal a humana (74); Sin embargo, en
La luz del desbordador zoonótico en COVID-19, está también
temprano para respaldar completamente esta idea (1). Siguiendo el
Infección inicial, la transmisión humana a humana tiene
Se ha observado con una reproducción preliminar.
número (R_0) estimado de 1.4 a 2.5 (70, 75), y
Recientemente se estima que es de 2.24 a 3.58 (76). En
otro estudio, el número reproductivo promedio de