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 (RO) 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