

Eventos de transmisión agrupados, puntos calientes y
Potencial de Superspreader de SARS-COV-2 / COVID
garantizar la explotación total de la enfermedad en tiempo real
Mapeo al emplear información geográfica.
Sistemas (GIS), como el software GIS KOSMO 3.1,
Herramientas y mandos en tiempo real basados ??en la web, aplicaciones y
Avances en tecnología de la información (356-359).
Los investigadores también han desarrollado unas pocas predicciones.
Herramientas / modelos, como el riesgo de modelo de predicción de
Herramienta de evaluación de sesgos (probast) y crítico
Evaluación y extracción de datos para revisiones sistemáticas.
de estudios de modelado de predicción (encantos), que
podría ayudar a evaluar la posibilidad de obtener
infección y estimación del pronóstico en pacientes;
Sin embargo, tales modelos pueden sufrir problemas de sesgo.
y, por lo tanto, no se puede considerar completamente
confiable, lo que requiere el desarrollo de
Predictores nuevos y confiables (360).

Vacunas, terapias, y
Drogas

Virus recientemente emergidos, como Zika, Ébola,
y virus de Nipá, y sus graves amenazas a los humanos.
han comenzado una raza al explorar el diseño y
desarrollo de vacunas avanzadas, profilácticas,
Terapéutica, y regímenes de drogas para contrarrestar a emerger.