Eventos de transmisión agrupados, puntos calientes y Potencial de SupersPeader 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

Vacunas, terapias, y Drogas

Predictores nuevos y confiables (360).

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.