

Durante la mañana del 31 de Diciembre del 2019 se notificaba ante la oficina de la Organización Mundial de la Salud con sede en la ciudad de Wuhan, Hubei en China, un brote de 27 casos de un síndrome respiratorio agudo de etiología desconocida todos relacionados epidemiológicamente a un mercado en contacto con mariscos y animales, aunque un tipo de coronavirus se identificó por primera vez en Arabia Saudita en el 2012 hasta antes de este brote, los casos que se habían presentado y los datos sobre su transmisión, gravedad e impacto clínico eran muy reducidos. El 7 de Enero de 2020 autoridades sanitarias en China confirmaron el aislamiento de un nuevo coronavirus (2019-nCoV) que podría ser el agente etiológico involucrado, sin embargo el 13 de Enero de 2020, Tailandia confirma el primer caso confirmado por Laboratorio por aislamiento de 2019-nCoV en un paciente de 61 años de Wuhan China, 14 de Enero de 2020 se confirma un caso de neumonía con antecedente a Wuhan que se confirma por laboratorio por 2019-nCoV, 20 de Enero de 2020, se confirma un nuevo caso con antecedente a Wuhan en Corea del Sur por 2019-nCoV, no obstante, el CDC de EEUU confirma la presencia de un caso de 2019-nCoV en Washington con antecedente de viaje a Wuhan, por lo que solo 5 países han confirmado a la OMS la presencia de casos, la realidad es que los casos probables cada día van en aumento y el reglamento sanitario internacional en aeropuertos y estaciones de autobuses son una necesidad prioritaria y con ello someterse a una vigilancia epidemiológica activa que garantice la prevención de focos epidémicos, no solo en el país asiático si no en todo el mundo.

El 09 de Enero de 2020 el Comité Nacional de Vigilancia Epidemiológica (CONAVE), emitió el primer aviso preventivo de viaje a China en el que se sugiere evitar viajes no esenciales y seguir las recomendaciones de medidas máximas de protección; el 21 de Enero de 2020 el CONAVE emite el primer Aviso Epidemiológico con lo cual alerta a la población en México para identificar posibles casos y plasmando la sintomatología actual, si bien es cierto, sería complicado realizar un diagnóstico diferencial entre Coronavirus e Influenza por su estrecha similitud, lo que es una prioridad es el reconocimiento temprano de pacientes sospechosos relacionados epidemiológicamente que permitirá el inicio oportuno tanto de atención clínica como epidemiológica con ello pudiendo evitar manifestaciones graves permitiendo tratamientos de atención de apoyo optimizados inmediatos y seguros, admisiones rápidas y/o referencias a las unidades de cuidados intensivos de acuerdo con protocolos institucionales o nacionales tal como lo marcan el CONAVE y las Unidades de Inteligencia Epidemiológica y Sanitaria.

El desconocimiento y la irrealidad de la población son una de las tantas amenazas de la salud pública, apenas el pasado 15 de Octubre de 2019 se declara la temporada invernal y periodo de inicio de la vacunación para influenza donde para el 31 de Diciembre los grupos de riesgo tendrían que estar vacunados en un 70% y aun así, alguna parte de la población blanco no acepta la vacuna por mitos y creencias y hoy ante una amenaza global como Coronavirus la necesidad de documentarse y tener una realidad de la situación ayudarían en gran medida a un bloqueo nacional por este agente causal.

Lo cierto es que cada día el Sistema Nacional de Salud madura gradualmente y que debe de ser explícita la Vigilancia e Inteligencia Epidemiológica como eje rector de la salud pública, el escenario que todo el sector salud debe de adoptar es apejándose a guías de práctica clínica y lo más importante la notificación total de casos en el medio institucional, así como en el medio privado a los departamentos de Vigilancia Epidemiológica de las Jurisdicciones Sanitarias de todo el país.

*Subdirección de Prevención y Control de Enfermedades Servicios de Salud de Sinaloa”

Enviar correspondencia, observaciones y sugerencias: al Dr. Juan Carlos Navarro Guerrero, Servicios de Salud de Sinaloa, Cerro Montebello 150 Ote Fracc. Montebello, Culiacán Sinaloa. Teléfono 667 759 2505 Correo electrónico: carlosnavarromedical@gmail.com