



Mi Universidad

NOMBRE DEL ALUMNO: Maritza Itzel López Luna.

TEMA: capitulo 4

PARCIAL: I

MATERIA: Taller de elaboración de tesis

**NOMBRE DEL PROFESOR: Mike Anderson Hernández
Ordoñez**

LICENCIATURA: Enfermería.

CUATRIMESTRE: 8

4.1 PROCESAMIENTO DE LA INFORMACIÓN

La enfermedad del coronavirus (Covid 19), es una enfermedad causada por el SARS CoV 2 significa el coronavirus del síndrome respiratorio agudo grave de tipo 2.

Su descubrimiento, tiene origen en un mercado de mariscos situado en la ciudad de china en Wuhan, sin embargo, el primer caso situado fue de un trabajador de dicho mercado, que ingreso al hospital el 26 de diciembre con neumonía grave e insuficiencia respiratoria.

Pero aún se desconoce de donde proviene el SARS CoV 2, a un que las investigaciones excluyen casi por completo la posibilidad que surgieron de un laboratorio debido a la acción humana, se realizó un análisis genético realizado hasta el momento, tomando como base los otros coronavirus conocidos, sugiere que los animales como el pangolín y el murciélago que lo transmitieron en humanos esta transmisión se conocen como transferencia zoonótica.

Las personas infectadas por el virus pueden experimentar una enfermedad leve a moderada y se recuperaran sin tener un tratamiento especial, en algunos casos encontramos a personas enfermas gravemente que es necesario recurrir a un hospital, llegando al extremo de la muerte en las personas.

Los síntomas más comunes son fiebre, escalofríos y dolor de garganta, pérdida de apetito, náuseas, vómitos, dolor abdominal o diarrea, se encuentran los síntomas que no son muy comunes en algunos casos, dolor muscular y brazos, piernas dormidas, dolor de cabeza, dolor ocular.

En los casos más graves hay que estar atentos en los síntomas son dificultad para respirar, fatiga, dolor de cabeza, tos, diarrea o vómitos, pérdida de olfato y el gusto.

Los síntomas pueden cambiar según las nuevas variantes del covid 19 y pueden variar según las personas.

Sin embargo, existe una variedad de factores de riesgo que pueden aumentar las posibilidades de que una persona sea contagiada, las personas con mayor riesgo de enfermarse gravemente son los adultos mayores, los niños pequeños, las personas con el sistema inmunitario comprometido, las personas con discapacidad y las personas embarazadas.

A la vez por el aumento de casos, el 30 de enero del 2020 la OMS declara como una emergencia de salud pública de preocupación internacional la epidemia del Covid 19, eso significa que la epidemia se había extendido por varios países, continentes y todo el mundo que afecto a un gran número de personas.

De acuerdo a lo anterior se lleva acabo las medidas de prevención, para poder ayudar a toda la población para así detener el aumento de dicha enfermedad y poder salvar vidas de muchas personas.

Las principales medidas fueron tener la sana distancia con las personas, utilizar cubrebocas, gel antibacterial, si por algún motivo se encontraba en contacto con algún familiar contagiado o tenia los síntomas del virus quedarse en casa y realizarse las pruebas necesarias para así descartar si no era contagiados, tener buenas practicas de higiene para los integrantes de la familia y hogar.

Mantenerse al día con las vacunas contra el Covid 19, teniendo en cuenta que también pueden ser infectadas, pero son las posibilidades bajas de enfermarse gravemente, de hospitalizaciones o de muerte a causa del virus.

Existen pruebas para saber si la persona está infectada por el virus, uno de ellos es la prueba de antígeno con el objetivo de detectar ciertas proteínas en el virus, en algunas pruebas el resultado se obtiene en minutos esto se hace con un hisopo nasal largo que se usa para obtener una muestra de líquido.

El resultado de dicha prueba si está bien elaborado saldrá positivo, sin embargo, hay una posibilidad que salga negativo, por el doctor manda a hacer una prueba de reacción en cadena de la polimerasa con transcripción inversa.

A hora bien no hubo un seguimiento de dicha enfermedad en el centro de salud, muchas personas que estaban infectadas se curaban en casa con tectos naturales y medicamentos que el doctor les recetaba para la enfermedad.

Algunos pacientes no iban algún centro de salud, por el miedo de no ser atendidos adecuadamente o no tener los medicamentos necesarios, teniendo en cuenta que la enfermedad tenía los síntomas graves era necesario de acudir a un centro de salud o hospital para su recuperación.