

Introducción: En el mes de marzo del 2020, nos enfrentamos mundialmente a la pandemia de covid-19, la gente se tuvo que refugiar en casa, modificando todo el orden de su vida cotidiana, muchos se quedaron sin empleo, los ingresos se han visto reducidos y el distanciamiento social ha llegado incluso a impactar en la condición mental de la población. De acuerdo a datos de la OMS este virus, conocido como coronavirus es una enfermedad causada por esta familia patológica, que surgió en Wuhan, China a finales del 2019



Durante la pandemia la necesidad de suministrarse oxígeno medicinal para los casos diagnosticados por covid-19, aumento en un 300% el consumo de oxígeno en relación con el consumo prepandemia, situación que ocasiono un desabastecimiento en todos los hospitales y establecimientos de salud a nivel nacional. En el instituto se brinda el servicio de 5 equipos de oxígeno, cilindro tipo T y tipo E (portátil), concentrador de 5 y 10 lts y el líquido, siendo los concentradores los de mayor demanda por su facilidad de manejo porque se conecta a la luz y se genera el oxígeno sin necesidad de recargas .

Actualmente los pacientes que requieren de oxígeno domiciliario, en el centro médico ISSSTELEON han disminuido significativamente, de los pacientes que se les indico por coronavirus, quedan solo 3, los cuales quedaron afectados de sus pulmones.



Conclusiones: Para el mundo contemporaneo, la experiencia sufrida con la pandemia de covid-19, sera un hito en la historia de la humanidad con profundas recercusiones sociales,economicos y politicos. Se revelo tambien que muchas instituciones de salud no estan preparadas para enfrentar una situacion de este tipo, como tampoco lo estaba el sistema de trasnsporte, ni el desarrollo social, entere muchos otros.

Bibliografía:

Nuevo Leon frente a la pandemia

sociosensalud.org.pe

Estadísticas de pacientes con oxígeno en ISSSTELEON