

Resumen Clínico

Nombre del paciente:	García Torres Arturo
Fecha de Nacimiento:	12/03/1964
Edad:	56 años
Sexo:	Masculino
Expediente:	

Resumen

FECHA DE INGRESO: 26/10/2020

DIAGNÓSTICO DE INGRESO: Síndrome de Insuficiencia Respiratoria Aguda, Probable COVID 19

Paciente masculino de 56 años, originario y residente de San Luis Potosí, SLP. Cuenta con antecedente de Diabetes Mellitus Tipo 2, Hipertensión Arterial Sistémica y Enfermedad Renal Crónica.

Inició padecimiento el día 20 de octubre ; con cefalea, diarrea, ataque al estado general, vómito y dificultad respiratoria motivo por el que acudió a valoración.

El día 26 de octubre se realiza prueba de PCR para COVID-19.

A su ingreso a esta unidad, el paciente se encuentra con mal estado general, desaturación de oxígeno, disminución de movimientos de ventilación y uso de músculos accesorios para respiración. Se solicitan estudios de laboratorio y de imagen observándose patrón en vidrio despulido periférico sugestivo de COVID. Se mantiene al paciente con tratamiento sintomático y de soporte; así como oxígeno suplementario por mascarilla reservorio a flujos altos.

El día 31 de octubre se recibe resultado del LESP, con folio 51454, donde reportan COVID NEGATIVO.

Durante su hospitalización, el paciente muestra desaturación a pesar de uso de mascarilla reservorio a flujos altos, polipnea y bradicardia. Presenta deterioro progresivo de patrón respiratorio así como inestabilidad hemodinámica a pesar de medidas instauradas, se da informes a familiares sobre estado de salud grave del paciente con potenciales complicaciones.

El día 27 de octubre presenta paro cardio-respiratorio, se dan maniobras de reanimación avanzada y se ministran fármacos establecidos; sin embargo no revierte ritmo. Se confirma paro de actividad cardiaca con línea isoeléctrica. Se da aviso a familiares y se expide certificado de defunción con folio 200639935.

FECHA DE EGRESO: 27/10/2020

DIAGNÓSTICO DE EGRESO: Síndrome de Insuficiencia Respiratoria Aguda

Probable COVID 19

Diabetes Mellitus Tipo 2

Hipertensión Arterial Sistémica