

## Resumen Clínico

<b>Nombre del paciente:</b>	Longoria Lara J. Reyes
<b>Fecha de Nacimiento:</b>	06/01/1944
<b>Edad:</b>	76 años
<b>Sexo:</b>	Masculino
<b>Expediente:</b>	

### Resumen

**FECHA DE INGRESO: 06/10/2020**

**DIAGNÓSTICO DE INGRESO: NEUMONIA PROBABLE COVID 19, DIABETES MELLITUS 2**

Paciente masculino de 76 años, originario y residente de Santa María del Río, SLP. Con antecedente de diabetes mellitus e hipertensión arterial de importancia para su padecimiento actual.

Inició padecimiento el día 29 de septiembre con diarrea, artralgias, mialgias, ataque al estado general, tos, náuseas, dificultad respiratoria, motivo por el que acudió a valoración.

El día 05 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 desplolido periférico sugestivo de COVID. Se mantiene con tratamiento sintomático y de soporte; así como oxígeno suplementario por mascarilla reservorio a flujos altos.

El día 08 de octubre se recibe resultado del LESP, con folio 45097, donde reportan COVID POSITIVO .

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, se da informes a familiares sobre estado de salud grave del paciente con potenciales complicaciones.

El día 10 de octubre presenta paro cardio-respiratorio, se dan maniobras de reanimación avanzada y se administran 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 190681840.

**FECHA DE EGRESO: 10/10/2020**

**DIAGNÓSTICO DE EGRESO: Síndrome Insuficiencia Respiratoria Aguda**

**Neumonía por SARS COV2**

**Diabetes Mellitus 2**

**Hipertension Arterial Sistémica**