

## Resumen Clínico

<b>Nombre del paciente:</b>	MACIAS VITE ALBERTO
<b>Fecha de Nacimiento:</b>	26/04/1933
<b>Edad:</b>	87 años
<b>Sexo:</b>	Masculino
<b>Expediente:</b>	

### Resumen

**FECHA DE INGRESO: 17/10/2020**

**DIAGNÓSTICO DE INGRESO: SIRA SEVERO, PB NEUMONIA POR COVID 19**

Paciente masculino de 87 años, originario y residente de San Luis Potosí, S.L.P. Con antecedente de Diabetes Mellitus de importancia para su padecimiento actual.

Inició padecimiento el día 07 de octubre con fiebre, tos, cefalea, disnea, diarrea, dolor toracico, odinofagia, mialgias, artralgias, ataque al estado general, polipnea, motivo por el que acudió a valoración.

El día 17 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 desplulado periférico sugestivo de COVID. Se mantiene con tratamiento sintomático y de soporte; así como oxígeno suplementario por mascarilla reservorio a flujos altos.

El día 21 de octubre se recibe resultado del LESP, con folio 48679, 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 26 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 200639862.

**FECHA DE EGRESO: 26/10/2020**

**DIAGNÓSTICO DE EGRESO:** Neumonía atípica SARS COV2

**Diabetes Mellitus tipo 2**

**Hipertensión Arterial Sistémica**