

## Resumen Clínico

<b>Nombre del paciente:</b>	Martínez Arias Donaciano
<b>Fecha de Nacimiento:</b>	06/09/1938
<b>Edad:</b>	82 años
<b>Sexo:</b>	Masculino
<b>Expediente:</b>	

### Resumen

**FECHA DE INGRESO: 17/11/2020**

**DIAGNÓSTICO DE INGRESO: Síndrome de Insuficiencia Respiratoria Aguda Severo, Neumonía por COVID 2, Diabetes Mellitus Tipo 2.**

Paciente masculino de 82 años, originario y residente de San Luis Potosí, SLP. Cuenta con antecedente de Diabetes Mellitus Tipo 2.

Inició padecimiento el día 05 de noviembre ; con disnea, dolor torácico y dificultad respiratoria, motivo por el que acudió a valoración.

El día 17 de noviembre 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 al paciente con tratamiento sintomático y de soporte; así como oxígeno suplementario por mascarilla reservorio a flujos altos.

El día 21 de noviembre se recibe resultado del LESP, con folio 57630, 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 17 de noviembre 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 210831581.

**FECHA DE EGRESO: 17/11/2020**

**DIAGNÓSTICO DE EGRESO:** Insuficiencia Respiratoria Aguda Severa  
Neumonía Probable SARS COV 2  
Diabetes Mellitus Tipo 2