

### Resumen Clínico

<b>Nombre del paciente:</b>	Luna Ortiz María Guadalupe
<b>Fecha de Nacimiento:</b>	12/12/1953
<b>Edad:</b>	66 años
<b>Sexo:</b>	Femenino
<b>Expediente:</b>	

#### Resumen

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

**DIAGNÓSTICO DE INGRESO: Síndrome de Insuficiencia Respiratoria Aguda, Neumonía Atípica, Sospecha COVID 19**

Paciente femenino de 66 años, originaria de Soledad de Graciano Sánchez, SLP. Cuenta con antecedente de: Diabetes Mellitus Tipo 2, Hipertensión Arterial Sistémica y Obesidad.

Inició padecimiento el día 15 de noviembre ; con tos y dificultad respiratoria, motivo por el que acudió a valoración.

Se realizó prueba COVID en el Hospital La Bene San Luis el 14 de Noviembre, con resultado POSITIVO, folio SISVER 114123.

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.

Durante su hospitalización, el paciente pasa directamente a área de choque en urgencias, el paciente muestra desaturación a pesar de uso de mascarilla reservorio a flujos altos, polipnea y bradicardia. Se requirió intubación orotraqueal por deterioro progresivo de patrón respiratorio, se da informes a familiares sobre estado de salud grave del paciente con potenciales complicaciones.

El día 17 de noviembre presenta paro cardio-respiratorio en área de urgencias, se dan maniobras de reanimación avanzada y se ministran fármacos establecidos; sin embargo no revierte ritmo. Se confirma paro de actividad cardiaca con línea isoeleétrica. Se da aviso a familiares y se expide certificado de defunción con folio 210831579.

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

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

**Neumonía Atípica**

**Sospecha de COVID 19**

**Diabetes Mellitus Tipo 2**

**Hipertensión Arterial Sistémica**

**Obesidad.**