

### Resumen Clínico

<b>Nombre del paciente:</b>	COUSIN PEREZ GLORIA DEL CARMEN
<b>Fecha de Nacimiento:</b>	21/06/1946
<b>Edad:</b>	74 años
<b>Sexo:</b>	Femenino
<b>Expediente:</b>	

#### Resumen

**FECHA DE INGRESO: 13/10/2020**

**DIAGNÓSTICO DE INGRESO: PB COVID 19, SINDROME AFECTIVO BIPOLAR, DIABETES MELLITUS**

Paciente femenino de 74 años, originario de Soledad de Graciano Sánchez, S.L.P., residente de Psiquiátrica. Con antecedente de diabetes mellitus Síndrome Afectivo Bipolar de importancia para su padecimiento actual.

Inició padecimiento el día 10 de octubre con cefalea, ataque al estado general, dificultad respiratoria, motivo por el que acudió a valoración.

El día 13 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 con tratamiento sintomático y de soporte; así como oxígeno suplementario por mascarilla reservorio a flujos altos.

El día 17 de octubre se recibe resultado del LESP, con folio 47687, 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 19 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 200639483.

**FECHA DE EGRESO: 19/10/2020**

**DIAGNÓSTICO DE EGRESO: Neumonía COVID 19**

**Diabetes Mellitus 2**

**Hipotiroidismo**