

### Resumen Clínico

<b>Nombre del paciente:</b>	Quiróz Esparza RN
<b>Fecha de Nacimiento:</b>	19/09/2020
<b>Edad:</b>	1 mes
<b>Sexo:</b>	Masculino
<b>Expediente:</b>	

#### Resumen

**FECHA DE INGRESO: 22/10/2020**

**DIAGNÓSTICO DE INGRESO: Neumonía por COVID 19**

Paciente masculino de 1 mes de edad, originario y residente de Cedral, SLP. Niega antecedentes de importancia para su padecimiento

Inició padecimiento el día 18 de noviembre ; con rinorrea, polipnea, cianosis y disnea, motivo por el que acudió a valoración.

El día 19 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 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.

El día 22 de noviembre se recibe resultado del LESP, con folio 48895, donde reportan COVID POSITIVO .

Durante su hospitalización, el paciente muestra desaturación a pesar de uso de mascarilla reservorio a flujos altos, polipnea y bradicardia. Se requirió intubación orotraqueal y ventilación mecánica asistida desde el 20 de octubre 2020 en el hospital del niño y la mujer, requirió reintubación el 12 de noviembre 2020 por deterioro progresivo de patrón respiratorio, se da informes a familiares sobre estado de salud grave del paciente con potenciales complicaciones.

El día 14 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 isoeletrica. Se da aviso a familiares y se expide certificado de defunción con folio 210831199.

**FECHA DE EGRESO: 14/11/2020**

**DIAGNÓSTICO DE EGRESO: Insuficiencia Respiratoria Aguda**

**Neumonía COVID 19**

**Prematurez**

**Displasia Broncopulmonar**