

## Resumen Clínico

<b>Nombre del paciente:</b>	HERNANDEZ HUERTA DIEGO MIGUEL
<b>Fecha de Nacimiento:</b>	21/10/1973
<b>Edad:</b>	47 años
<b>Sexo:</b>	Masculino
<b>Expediente:</b>	

### Resumen

**FECHA DE INGRESO: 15/11/2020**

**DIAGNÓSTICO DE INGRESO: INSUFICIENCIA RESPIRATORIA AGUDA GRAVE, NEUMONIA COVID 19**

Paciente masculino de 47 años, originario y residente de San Luis Potosí, SLP. Sin antecedentes de importancia para su padecimiento actual.

Inició padecimiento el día 02 de Noviembre; con inicio subito, fiebre, tos, cefalea, diarrea, odinofagia, mialgias, artralgias, ataque al estado general, rinorrea, motivo por el que acudió a valoración.

El día 06 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 09 de noviembre se recibe resultado del LESP, con folio 54439, 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 el 15 de

noviembre por deterioro progresivo de patrón respiratorio, se da informes a familiares sobre estado de salud grave del paciente con potenciales complicaciones.

El día 16 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 isoelectrica. Se da aviso a familiares y se expide certificado de defunción con folio 210831286.

**FECHA DE EGRESO: 16/11/2020**

**DIAGNÓSTICO DE EGRESO: CHOQUE SEPTICO FOCO PULMONAR**

**INSUFICIENCIA RESPIRATORIA AGUDA SEVERA**

**NEUMONIA POR SARS COV2**

**OBESIDAD**