

Resumen Clínico

Nombre del paciente:	VELAZQUEZ HERNANDEZ ANACLETO
Fecha de Nacimiento:	06 DE NOVIEMBRE DE 1962
Edad:	59 AÑOS
Sexo:	MASCULINO
Expediente:	

Resumen

FECHA DE INGRESO: 25/07/2020

DIAGNÓSTICO DE INGRESO: SDRA + PB NEUMONIA POR COVID

Paciente masculino originario y residente de Soledad de Graciano Sánchez, con antecedente de Hipertensión arterial, Diabetes Mellitus tipo 2, tabaquismo y alcoholismo de larga evolución. Acude al servicio de urgencias e ingresa por consultorio respiratorio.

Inició padecimiento el día 15 de Julio; con artralgias, mialgias, astenia, adinamia, tos y dificultad respiratoria, motivo por el que acudió a valoración.

El día 25 de Julio 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 30 de Julio se recibe resultado del LESP, con folio 22655, 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 por deterioro progresivo de patrón respiratorio, se da informes a familiares sobre estado de salud grave del paciente con potenciales complicaciones.

El día 03 de Agosto 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 200627092.

FECHA DE EGRESO: 03/08/2020

**DIAGNÓSTICO DE EGRESO: DEFUNCIÓN POR SINDROME DE DIFICULTAD
RESPIRATORIA + NEUMONIA ATIPICA POR COVID.**