

Resumen Clínico

Nombre del paciente:	Urbina Martinez Alfredo
Fecha de Nacimiento:	03/10/1930
Edad:	90 años
Sexo:	Masculino
Expediente:	

Resumen

FECHA DE INGRESO: 09/09/2020

DIAGNÓSTICO DE INGRESO: PROBABLE NEUMONIA POR COVID 19, ALZHEIMER, DIABETES MELLITUS, HIPERTENSION ARTERIAL

Paciente masculino de 90 años, originario de San Luis Potosí, SLP. Cuenta con antecedente de diabetes mellitus, hipertensión arterial, tabaquismo, Alzheimer, habita en asilo.

Inició padecimiento el día 18 de agosto; con hiporexia, fiebre, disuria, dificultad respiratoria, motivo por el que acudió a valoración.

El día 23 de agosto 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 27 de Agosto se recibe resultado del LESP, con número de folio 32473 donde reportan COVID NEGATIVO. Se realizó prueba de Inmunoglobulinas en sangre con Resultado POSITIVO a IgG e IgM en 08 septiembre.

Durante su hospitalización, el paciente muestra desaturación a pesar de uso de ventilación mecánica desaturación y bradicardia. Presenta deterioro progresivo de patrón respiratorio y posteriormente deterioro del estado; se da informes a familiares sobre estado de salud grave del paciente con potenciales complicaciones.

El día 26 de septiembre 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 200629684.

FECHA DE EGRESO: 26/09/2020

DIAGNÓSTICO DE EGRESO: Neumonía por SARS COV2

Diabetes Mellitus tipo 2

Hipertensión Arterial