

Resumen Clínico

Nombre del paciente:	Rocha García Ma Guadalupe
Fecha de Nacimiento:	26/05/1968
Edad:	52 años
Sexo:	Femenino
Expediente:	

Resumen

FECHA DE INGRESO: 05/10/2020

DIAGNÓSTICO DE INGRESO: Síndrome de Insuficiencia Respiratoria Aguda Severo, Probable Neumonía por COVID 19

Paciente femenino de 52 años, originaria y residente de Soledad de Graciano Sánchez, SLP. Cuenta con antecedente de obesidad.

Inició padecimiento el día 20 de septiembre; con fiebre, tos, cefalea, irritabilidad, diarrea, dolor torácico, escalofríos odinofagia, mialgias, artralgias, ataque al estado general, rinorrea, dolor abdominal, motivo por el que acudió a valoración.

El día 06 de Octubre se realiza prueba de PCR para COVID-19.

A su ingreso a esta unidad, la 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 10 de octubre se recibe resultado del LESP, con folio 45581, donde reportan COVID POSITIVO.

Durante su hospitalización, la 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 11 de octubre 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 cardíaca con línea isoeléctrica. Se da aviso a familiares y se expide certificado de defunción con folio 190681845.

FECHA DE EGRESO: 11/10/2020

DIAGNÓSTICO DE EGRESO: Muerte Súbita

Choque Séptico

Neumonía Atípica pb SARS COV2

Hipertensión Arterial Sistémica