



GOBIERNO DE  
MÉXICO



PROGRAMA  
IMSS-BIENESTAR



## ASUNTO: RESUMEN CLINICO.

10, Marzo, 2021  
Hora: 10:10HRS

Paciente: FRANCISCO REYES MARTINEZ

Edad: 54 AÑOS

Sexo: MASCULINO

Domicilio: calle las adjuntas no.1 barrio de en medio Matlapa SLP

Folio de certificado de defunción: 210841149

Fecha de ingreso: 27 de Febrero del 2021 02:10

Fecha de egreso: 08 de MARZO de 2021

Fecha de defunción: 08 de MARZO de 2021

Hora de defunción: 15:30 hrs

### ANTECEDENTES:

Paciente masculino de 54 años con antecedente de tabaquismo y alcoholismo suspendido hace 20 años, se niegan cronicodegenerativos, niega alergias, no tabaquismo, no alcoholismo, con exposición a humo vegetal.

### VALORACIÓN CLÍNICA:

28/02/2021 01:15 hrs: Paciente con edad aparente ala cronológica alerta, orientado adecuada coloración e hidratacion, ojos simétricos, pupilas isocoricas y normotroficas, sin estertores ni sibilancias, abdomen asignológico.

Inicia hace 3 días con debilidad y disnea niega fiebre, cefalea, tos, no refiere ni presenta dolor abdominal, niega diarrea, el día de hoy se exacerbada disnea de pequeños esfuerzos, refiere saturación de oxígeno en casa de 50%.

### EXPLORACIÓN FÍSICA:

01.02.2021 inicia padecimiento actual el día 01.02.2021 con presencia de tos productiva, hiporexia, odinofagia, disfagia a sólidos y líquidos, con perdida ponderal de aproximadamente 20 kg.

27.02.2021 Presenta exacerbación de tos disneizante, astenia, adinamia, por lo que acude a este nosocomio para atención médica.

### EVOLUCIÓN:

02.03.2021: valorado en medicina interna continua con odinofagia, disfonía, disfagia de origen mecánico.

Paciente se encuentra T/A 95/76 mmHg FC 52 x' FR 18 x' T° 36.2 °c.

EF: a la exploración física consiente, orientado, caquéctico, mucosas hidratadas, tegumentos de coloración con palidez de piel y mucosas, tórax normolineo, movimientos respiratorios simétricos,  
LIBRAMIENTO AL COBACH NO.136 COLONIA SANTA MARIA II AXTLA DE TERRAZAS CP. 79930



GOBIERNO DE  
MÉXICO



PROGRAMA  
IMSS-BIENESTAR



campos pulmonares con murmullo vesicular disminuido generalizado, con subcrepitantes, saturando al 93% con oxígeno suplementario en puntas nasales a 4 litros por minuto, precordio rítmico, sin soplos ni ruidos agregados, abdomen blando, depresible, con peristalsis presente, no megalias, sin datos de irritación peritoneal, extremidades integras, sin datos de edema, pulsos periféricos conservados. Se solicitan estudios de laboratorio y gabinete, se solicita baciloscopía en búsqueda de tuberculosis y marcadores tumorales.

**04.03.2021:** valorado en medicina interna continua con odinofagia, disfonía, disfagia de origen mecánico, mejoría de estado respiratorio y tos respecto a su ingreso, además se agrega dolor abdominal tipo cólico escala eva 3 de 10 puntos.

Paciente se encuentra T/A 90/60 mmHg FC 92 x' FR 20 x' T° 36.5 °c Sat 93%.

EF: a la exploración física consiente, orientado, , caquético, mucosas hidratadas, tegumentos de coloración adecuada, torax normolineo, movimientos respiratorios simétricos, campos pulmonares con murmullo vesicular disminuido generalizado, con subcrepitantes, saturando al 93% con oxígeno suplementario en puntas nasales a 4 litros por minuto, precordio rítmico, sin soplos ni ruidos agregados, abdomen blando, depresible, con peristalsis presente, no megalias, sin datos de irritación peritoneal, extremidades integras, sin datos de edema, pulsos periféricos conservados.

Teleradiografía de tórax tejidos blandos sin alteraciones, campos pulmonares con datos de atrapamiento de aire, aumento de diámetro transversal y longitudinal de bóveda torácica, a nivel de parénquima pulmonar, con radiopacidades micronodulares generalizadas con patrón en granos de mijo.

**05.03.2021:** valorado en medicina interna continua con odinofagia, disfonía, disfagia de origen mecánico, y tos productiva.

Paciente se encuentra T/A 96/72 mmHg FC 80 x' FR 22 x' T° 36.3 °c Sat 93%.

EF: a la exploración física consiente, orientado, , caquético, mucosas hidratadas, tegumentos de coloración adecuada, torax normolineo, movimientos respiratorios simétricos, campos pulmonares con murmullo vesicular disminuido generalizado, con subcrepitantes, precordio rítmico, sin soplos ni ruidos agregados, abdomen blando, depresible, con peristalsis presente, no megalias, sin datos de irritación peritoneal, extremidades integras, sin datos de edema, pulsos periféricos conservados.

**06.03.2021:** valorado en medicina interna continua con odinofagia, disfonía, disfagia d eorigen mecánico, mejoría de estado respiratorio y tos respecto a su ingreso, además se agrega dolor abdominal tipo cólico escala eva 3 de 10 puntos.

Paciente se encuentra T/A 100/60 mmHg FC 80 x' FR 24 x' T° 36.5 °c Sat 92%.

EF: a la exploración física edad mayor a la cronológica, caquético, mucosas hidratadas, tegumentos de coloración adecuada, cavidad oral sin lesiones, consiente, orientado en tres esferas, Glasgow 15 puntos, pupilas isocoricas, normorreflexicas, reflejos de tallo presente, fuerza muscular 3/5 en escala LIBRAMIENTO AL COBACH NO.136 COLONIA SANTA MARÍA II AXTLA DE TERRAZAS CP. 79930





GOBIERNO DE  
MÉXICO



PROGRAMA  
IMSS-BIENESTAR



de danielis en todas las extremidades, precordio con ruidos cardiacos ritmicos, sin agregados patológicos, pulsos periféricos preservados, llenado capilar de 2 segundos, se mantiene sin apoyo de oxigeno suplementario, torax con adecuados movimientos ventilatorios, sin uso de musculos accesorios, no datos de dificultad respiratoria, campos pulmonares con murmullo vesicular disminuido, con presencia de estertores subcrepitantes de predominio basal bilateral, con tolerancia parcial a la dieta, abdomen doloroso a la palpación en mesogastrio, no datos de irritación peritoneal, afebril, no palpo adenopatías, no hepatoesplenomegalia, no sangrado a nivel macroscópico.

**Laboratorios del día 27.02.2021** Hb 10.9 gr/dL, Htco 32.3%, VGM 85.7 fL, CMHb 28.9 pg, plaquetas 495 000, leucocitos 11, 600, neutrófilos 78%, linfocitos 8%. Glucosa 105 mg/dL, urea 25.6 mg/dL, Cr 0.50 mg dL, bilirrubina total 1.70 mg/dL, bilirrubina directa 0.8 mg/dL, bilirrubina indirecta 0.9 mg/dL, TGO 87 U/L, TGP 13 U/L, LDH 314 U/L, ácido urico 3.7 mg/dL, Na 121 mmol/L, K 2.9 mmol/L, Cl 83 mmol/L, Ca 7.2 Mg/dL, Mg 1.80 mg/dL, P 3.1 mg/dL.

**Laboratorios del día 28.02.2021** EGO: color amarillo, aspecto ligeramente turbio, densidad 1.020, pH 5.0, glucosa negativo, proteínas positivo, sangre negativo, cuerpos cetonicos negativo, bilirrubina negativo, urobilinógeno 8 mg/dL, nitritos negativo, células epiteliales muy escasas, leucocitos 1-2 por campo, bacterias muy escasas, filamentos de mucina abundante, eritrocitos 0-1 por campo, cristales oxalato de calcio escasos.

**Laboratorios del día 02.03.2021** Glucosa 82 mg/dL, urea 38.5 mg/dL, Cr 0.40 mg dL, Na 121 mmol/L, K 3.1 mmol/L, Cl 84 mmol/L.

**Laboratorios del día 03.03.2021** alfafetoproteína 1.26 ng/ml, ACE 4.92 ng/ml. Anticuerpos VIH negativo.

**Laboratorios del día 08.03.2021** Hb 12.3 gr/dL, Htco 36.9%, VGM 84.9 fL, CMHb 28.4 pg, plaquetas 136 000, leucocitos 4, 400, neutrófilos 94%, linfocitos 4%. Glucosa 62 mg/dL, urea 47 mg/dL, Cr 0.50 mg dL, Na 129 mmol/L, K 3.7 mmol/L, Cl 98 mmol/L, Ca 6.7 Mg/dL, Mg 1.80 mg/dL, P 6.0 mg/dL.



GOBIERNO DE  
MÉXICO



PROGRAMA  
IMSS-BIENESTAR



DIAGNÓSTICOS DE DEFUNCIÓN:

**PARTE I:**

A) Tuberculosis pulmonar.....30 Días

**PARTE II**

Se realiza ratificación de diagnósticos sustentado por prueba de baciloscopia para tuberculosis pulmonar obtenida el día 08/03/2021 con resultado positivo.

DIAGNÓSTICOS DE DEFUNCIÓN:

**PARTE I:**

A) Tuberculosis pulmonar confirmada por estudio de  
baciloscopia.....30 Días

**PARTE II**

DRA. MARTINA ANAHI ARGUELLES SANCHEZ  
CVE Y MP MATRÍCULA 98251475