

# DERRAME PLEURAL EN PACIENTE CON MESOTELIOMA MALIGNO

---

# Motivo de consulta

- Hombre de 73 años portador de Pleurevac por mesotelioma pleural maligno es traído a Urgencias por aumento de la disnea habitual. No refiere tos, expectoración ni hemoptisis.

# Antecedentes personales

- Exfumador de 80 años/paquete. Mesotelioma pleural maligno diagnosticado en Diciembre de 2015. En tratamiento actual con quimioterapia.

# Exploración física

- A la exploración el paciente se muestra consciente, orientado y afebril (37°C). Saturación de O<sub>2</sub> 93%.
- A la auscultación pulmonar destaca murmullo vesicular abolido en campo izquierdo.
- Auscultación cardíaca normal.
- Palpación abdominal no dolorosa, sin masas ni megalias.

# Pruebas complementarias

- **Analítica sanguínea:** destaca leucocitos 17.400/mm<sup>3</sup>, 82,4% PMN, PCR 219,6mg/L. Hb 8,7gr/dL y hematocrito 26,6%.
- **Rx tórax:** se muestra a continuación.

VERDU ALBERT EVARISTO (M/73y)

3928562

F.N. : 18-Apr-1942

Unspecified CR CHEST

dec. supino AP

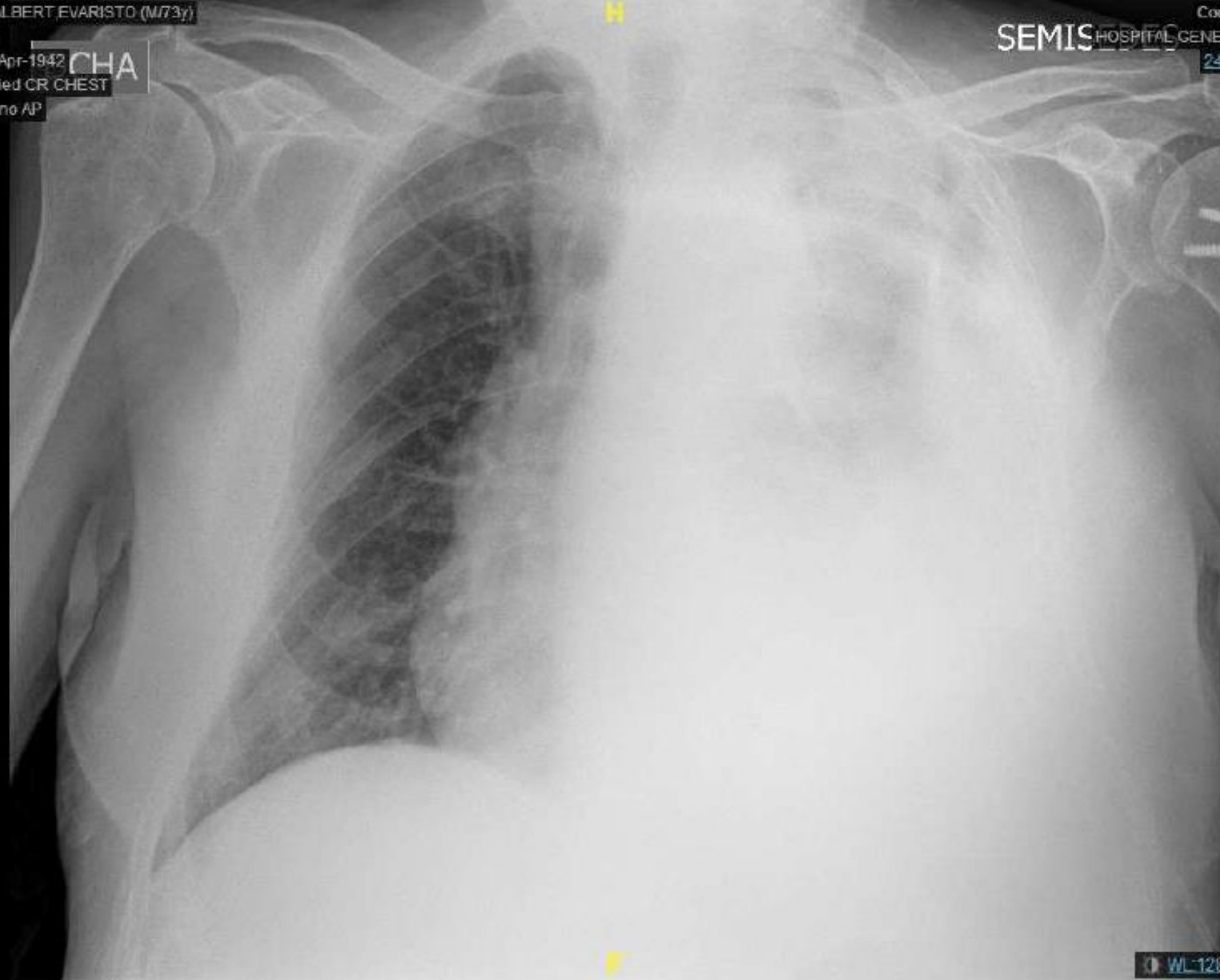
Se: 1

Im: 1

SEMIS HOSPITAL GENERAL

24-Feb

R



WL-128 - V

# Descripción de la imagen

- Radiografía de tórax PA en la que se observa derrame pleural masivo en pulmón izquierdo con desviación contralateral del mediastino.

# Diagnóstico

- **Diagnóstico específico: derrame pleural izquierdo** secundario a mesotelioma maligno más posible infección respiratoria.