



# MANEJO DIAGNÓSTICO Y TERAPÉUTICO DEL DERRAME PLEURAL EN EL HOSPITAL CLÍNICO SAN CECILIO DE GRANADA.

**Autores:** M. Valenzuela Membrives<sup>1</sup>, M. Rodríguez<sup>1</sup>, S. Calvo Rodríguez<sup>1</sup>, A. Vegas Viñas<sup>1</sup>, S. Pimentel Diniz<sup>1</sup>, N. Arroyo Díaz<sup>1</sup>, M. Gallardo Medina<sup>1</sup>.  
**Institución:** <sup>1</sup>Servicio de Neumología, Hospital Clínico San Cecilio de Granada

## INTRODUCCION

El derrame pleural se define como el acúmulo de líquido pleural en cantidad superior al producido fisiológicamente.

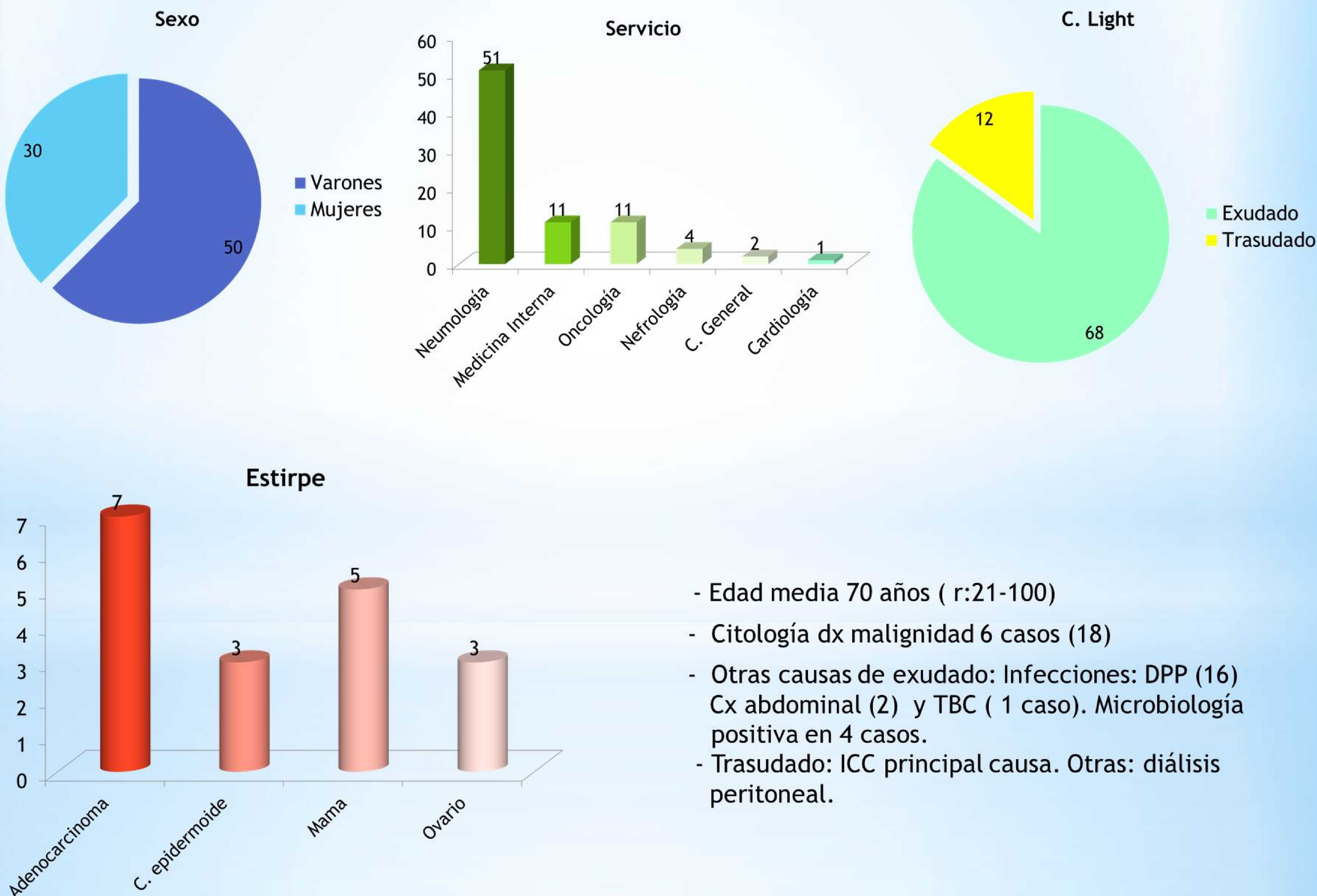
## OBJETIVOS

Analizar las características epidemiológicas y diagnósticas de los pacientes cuyo diagnóstico principal era derrame pleural, y que fueron atendidos tratados en nuestro servicio durante un año.

## MATERIAL Y MÉTODOS

Estudio retrospectivo y observacional en el que se incluyeron un total de 80 que habían presentado derrame pleural en el Hospital Universitario San Cecilio de Granada, entre Octubre 2014 y Octubre de 2015.

## RESULTADOS



## CONCLUSIONES

La citología tiene una baja rentabilidad en nuestro medio para el diagnóstico de derrame pleural maligno. En nuestro estudio las principales causas de exudado fueron las infecciones y la neoplasia. La insuficiencia cardíaca fue la principal causa de derrame pleural de tipo trasudado.