



## IMÁGENES EN MEDICINA INTENSIVA

### Ecografía pulmonar: absceso pulmonar secundario a neumonía necrotizante



### Lung ultrasound: Lung abscess secondary to necrotizing pneumonia

Luis Javier Pérez Bazaga\*, Carlos Ávila Sansegundo y María Ángeles Santiago Triviño

Unidad de Medicina Intensiva, Hospital Universitario de Badajoz, Badajoz, España

Disponible en Internet el 25 de noviembre de 2023

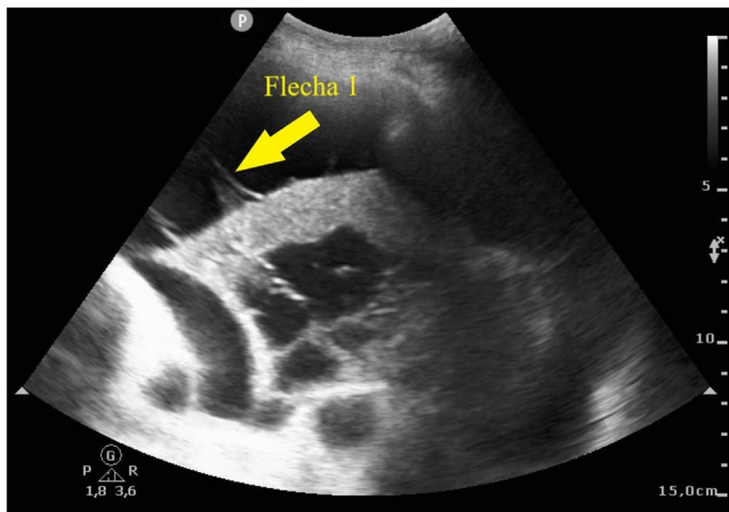


Figura 1

\* Autor para correspondencia.

Correo electrónico: [ljbazaga@gmail.com](mailto:ljbazaga@gmail.com) (L.J. Pérez Bazaga).

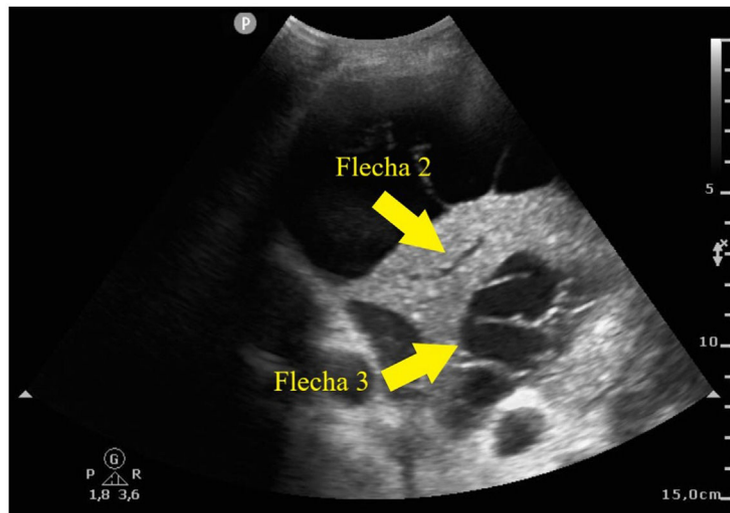


Figura 2

Paciente de 52 años con antecedente personal de síndrome de inmunodeficiencia adquirida, que ingresa en nuestra unidad por neumonía adquirida en la comunidad por *Streptococcus pneumoniae*. En la radiografía de tórax se objetiva infiltrado basal derecho y se realiza tomografía computarizada de tórax con hallazgos de neumonía necrotizante con probable absceso pulmonar incipiente. Presenta mala evolución, con hipoxemia refractaria a ciclos de prono, realizándose ecografía pulmonar. Se observa derrame pleural con trayectos fibrosos hiperecogénicos o signo del plancton en su interior (fig. 1, flecha 1), infiltrado basal derecho con hiperecogenicidad del parénquima por hepatización del mismo con broncograma aéreo, también interno (fig. 2, flecha 2), así como zonas trabeculadas hipoeecogénicas bien delimitadas, compatible con neumonía necrotizante y absceso pulmonar (fig. 2, flecha 3).

### Financiación

Este trabajo no ha recibido ningún tipo de financiación.

### Conflicto de intereses

Los autores declaran no tener ningún conflicto de intereses.