

## LA IMAGEN DE LA SEMANA

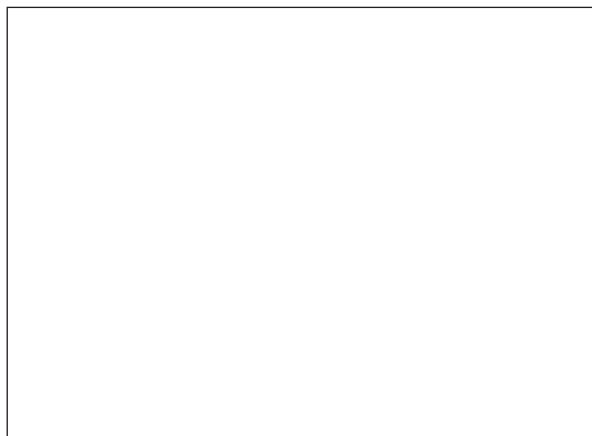


Fig. 1.

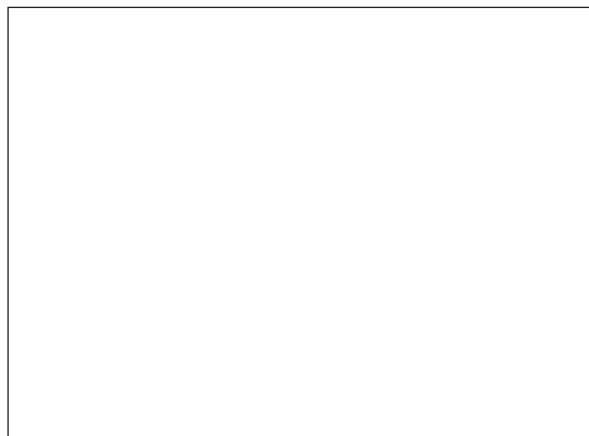


Fig. 2.

### Infecciones por *Coxiella*

Varón de 32 años, sin antecedentes patológicos ni epidemiológicos de interés, que ingresó en el hospital por un cuadro de 4 días de evolución consistente en tos seca irritativa, dolor pleurítico izquierdo, fiebre de 38 °C, cefalea frontal opresiva y vómitos alimentarios y biliosos. La exploración física fue normal. En el hemograma se apreció leucocitosis con desviación a la izquierda y en la gasometría arterial se constató una hipoxemia moderada. En la radiografía de tórax practicada en el momento del ingreso (fig. 1) se observaron nódulos pulmonares múltiples bilaterales de diferentes tamaños, sin cavitación ni broncograma. La serología inicial frente a gérmenes productores de neumonía atípica fue negativa; una segunda muestra extraída a los 15 días demostró positividad de IgM e IgG frente a *Coxiella burnetii*. Después del tratamiento antibiótico con eritromicina durante 15 días el enfermo retornó a su estado de salud habitual y la radiografía de tórax de control (fig. 2) se apreció la resolución de las imágenes nodulares parenquimatosas.

**Diagnóstico:** Neumonía por *Coxiella burnetii*.

Servicios de <sup>a</sup>Neumología y de <sup>b</sup>Medicina Interna.  
Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Santander.  
Cortesía de los Dres. M. García Pérez<sup>a</sup> y M.J. Hernández Prieto<sup>b</sup>.