

Resultado test radiológico

Daniel Rodríguez D.⁽¹⁾, Jorge Contardo P.⁽²⁾

⁽¹⁾Hospital San Juan de Dios, Santiago

⁽²⁾Hospital San Pablo, Coquimbo

(Viene de la página 10)

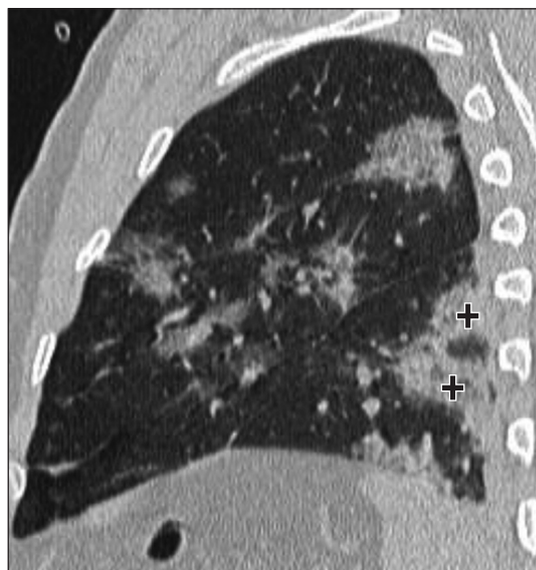
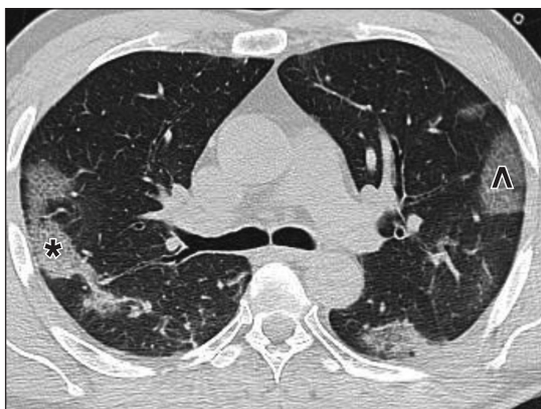


Figura 1. Se observan opacidades parcheadas en vidrio esmerilado bilaterales y periféricas, con condensaciones en ambos lóbulos inferiores (+) y con líneas intralobulillares visibles (*crazy-paving*) en los lóbulos superiores (*). En el lóbulo superior izquierdo se observa una opacidad en vidrio esmerilado de morfología redondeada (^).

Las imágenes muestran opacidades parcheadas en vidrio esmerilado (VE) bilaterales y periféricas, con condensaciones en ambos lóbulos inferiores y con líneas intralobulillares visibles (*crazy-paving*) en los lóbulos superiores. En el lóbulo superior izquierdo se observa una opacidad en VE de morfología redondeada. Estos hallazgos presentan una apariencia típica y son comúnmente reportados en neumonía COVID-19, con una gran especificidad. Diagnósticos diferenciales pueden causar un patrón similar, como la neumonía por influenza, neumonía organizada, toxicidad por drogas y enfermedad del tejido conectivo. Se realiza RT-PCR por sospecha de COVID-19, la que resulta positiva.

La enfermedad por coronavirus 2019 (COVID-19), causada por el coronavirus 2 del síndrome respiratorio agudo severo (SARS-CoV-2), se ha vuelto cada vez más frecuente en todo el mundo, llegando a una etapa pandémica en marzo de 2020. Si bien la