



Revista Clínica Española



<https://www.revclinesp.es>

144 - MOTIVO DE INGRESO DE LOS PACIENTES QUE RECIBIERON LA VACUNACIÓN FRENTE A SARS-COV-2 EN LOS DOS PRIMEROS MESES DE IMPLANTACIÓN

J. I. Molina Puente, R. García Alonso, M.V. Hernández Jiménez, M.D. López Fernández, M.C. Calleja Subirán, M. Vázquez González, I.E. G. Gosálvez y H. Mendoza Ruiz de Zuazu

Complejo Hospitalario de Ávila. Ávila.

Resumen

Objetivos: Conocer los motivos de ingreso de los pacientes recientemente vacunados, frente al SARS-CoV-2 tras el inicio de la campaña de inmunización.

Métodos: Revisión de historias clínicas de los pacientes ingresados durante los meses de enero y febrero de 2021 en dos plantas de Medicina Interna.

Resultados: En total en estos meses ingresaron 270 pacientes. De ellos habían sido recientemente vacunados 20 pacientes. La edad media de los pacientes ingresados posteriormente a la vacunación fue de 88,7 años. 11 varones y 9 mujeres. 18 fueron vacunados con la vacuna BioNTech, Pfizer (81,8%). Sus diagnósticos del ingreso fueron (40,9%) infección respiratoria, (27,27%) insuficiencia cardíaca y (22,72%) infección urinaria. La media de días hasta el ingreso desde la aplicación de la vacuna fue de 7,6 días. 15 de los pacientes ingresaron tras la primera dosis y 5 tras la 2ª dosis. Del total fallecieron 5 (25%).

Discusión: El inicio de una nueva medicación debe llevar parejo el control de los posibles efectos secundarios relacionados con esta. En especial se deben controlar e informar de los efectos graves potencialmente relacionados con la medicación. El control de los ingresos puede ser un buen método de evaluación.

Conclusiones: No parece que haberse encontrado un incremento claro del número de ingresos en relación con la vacunación frente al SARS-CoV-2. Si bien si existió un mayor número de cuadros respiratorios como motivo de ingreso entre estos pacientes.