



## 1034 - DESCRIPCIÓN DE PACIENTES INGRESADOS EN UNA UNIDAD COVID DE UN HOSPITAL DE TERCER NIVEL

*D. Clavero Martínez, Á.L. Martínez Sánchez, I. Carpena Carrasco, B. Castillo Guardiola, C. Benítez Castillo, M. Haenelt Martínez, A. Baumela Puertas y S. Molina Valverde*

*Hospital Clínico Universitario Virgen de la Arrixaca. Murcia.*

### Resumen

**Objetivos:** Describir las características epidemiológicas de pacientes que ingresaron en una unidad COVID perteneciente al servicio de Medicina Interna de un hospital de tercer nivel durante el mes de septiembre de 2020.

**Métodos:** Estudio descriptivo de carácter retrospectivo mediante la revisión de informes de alta de pacientes ingresados en una unidad COVID durante el mes de septiembre de 2020. Se analizaron las variables sexo, edad y mortalidad.

**Resultados:** La población total fue de 148 pacientes, 51,35% hombres y 48,65% mujeres. La edad media fue 62,27 años, siendo el 8,11% menores de 35 años, el 13,51% entre 36-50 años, el 54,05% entre 51-75 años y el 24,32% mayores de 75 años. Fallecieron el 8,11% de los pacientes, 66,6% mujeres y 33,33% hombres, teniendo el 100% más de 75 años.

**Discusión:** Según nuestros datos a mayor edad y sexo masculino mayor es la frecuentación hospitalaria por COVID-19. Al igual que la tasa de *exitus* se dispara en el grupo de edad más avanzada.

**Conclusiones:** Si comparamos nuestro estudio con los datos ofrecidos por la red nacional de vigilancia epidemiológica (1) (RNVE) para la misma fecha, coincidimos en que la mayoría de pacientes ingresados por COVID-19 aumenta con la edad, en nuestro grupo el rango de edad que presenta una mayor tasa de hospitalización es por encima de los 50 años, un 78,37%. En cuanto a la variable sexo en nuestro estudio hay una mayor prevalencia de hombres ingresados (51,35%) que mujeres (48,65%) a diferencia de los datos de incidencia de la enfermedad que es mayor en mujeres (51,3%) que en hombres (48,6%). Si vemos las cifras de *exitus* coincidimos con los datos ofrecidos por la RNVE, con una mortalidad mayor en el grupo de edad de mayores de 75 años.

### Bibliografía

1. Informe COVID-19. No 42\_03 de septiembre de 2020.pdf [Internet] [citado 2 de julio de 2021]. Disponible en: https://www.isciii.es/QueHacemos/Servicios/VigilanciaSaludPublicaRENAVE/EnfermedadesTransmisibles/Documents/INFORMES/Informes%20COVID-19/Informe%20COVID-19.%20N%C2%

