



EP-051 - SÍNTOMAS RESPIRATORIOS EN PACIENTES DIAGNOSTICADOS DE FIEBRE Q DENTRO. ESTUDIO DESCRIPTIVO EN UN HOSPITAL DE ESPECIALIDADES DEL SAS

S. Romero Salado, D. Ramírez Yesa, A. Rodríguez Borrell, J. Piñero Charlo, R. Tinoco Gardón, G. Ruiz Villena, R. Aranda Blázquez, F. Gómez Rodríguez

Servicio de Medicina Interna. Hospital Universitario Puerto Real. Puerto Real (Cádiz).

Resumen

Objetivos: Conocer la afectación respiratoria y síntomas relacionados en los pacientes con diagnóstico de fiebre Q, dentro de nuestra área sanitaria.

Métodos: Llevamos a cabo un estudio descriptivo de datos de pacientes que fueron diagnosticados de fiebre Q en los diferentes servicios de nuestro hospital y derivados desde atención primaria para conocer la incidencia de afectación respiratoria en estos y la aparición de síntomas relacionados que presentaron.

Resultados: Se ha recogido datos de un total de 31 pacientes diagnosticados de fiebre Q en el año 2014 en distintos servicios de nuestro hospital y atención primaria, con una edad media de 25 años, y de los cuales el 71% eran varones, respecto al 29% que fueron mujeres. De los 31 pacientes incluidos en el estudio, el 22,58% presentaban afectación respiratoria (7 casos). De los 7 casos con afectación respiratoria, el 28,57% eran mujeres frente al 71,42% que eran hombres. Todos estos la afectación respiratoria era en forma de neumonía. Dentro de los pacientes sin afectación (24 casos) el 70,83% eran hombres y el 29,16% eran mujeres. El principal síntoma que presentaban los pacientes con afectación respiratoria era tos escasa con expectoración blanquecina sin otros datos clínicos referidos. Todos ellos fueron tratados con doxiciclina durante 14 días presentando evolución favorable y resolución del cuadro.

Discusión: Analizando los resultados recogidos en este estudio descriptivo observamos que la afectación respiratoria es infrecuente en los diagnosticados por fiebre Q, además la sintomatología que asocia es escasa.

Conclusiones: Ante el diagnóstico de fiebre Q debemos de tener presente la posible afectación respiratoria, controlando la aparición de síntomas acompañantes. Debemos tratar correctamente estos casos ya que el pronóstico de estos con el tratamiento adecuado es favorable.