

Caracterización de 169 casos de neumonías en un servicio de medicina interna. Servicio de Medicina A. Ciudad Hospitalaria Dr. Enrique Tejera. Valencia.

Mesa China, Silvia María¹; González, Adriana¹; Rivero, Nardy¹; Chacín, Ana Mercedes¹

¹CHET, Venezuela

OBJETIVOS: Analizar las características demográficas, clínicas y bacteriológicas de 169 casos de neumonías egresados el año 2004 de Medicina A de la CHET. **METODOLOGIA:** Se realizó estudio descriptivo, retrospectivo, con datos tomados de fichas de egreso del servicio. Resultados analizados y presentados en frecuencias absolutas y relativas. Se analizó edad, sexo, tipo de neumonía, síntomas, comorbilidades, lesión radiológica, agente etiológico, tratamiento, promedio de estancia y motivo de egreso. De 556 egresos las neumonías representaron 30%. **RESULTADOS:** 35% eran mayores de 65 años. 68% correspondió a neumonías adquiridas en la comunidad (NAC). Comorbilidades más frecuentes HTA: 38,5%, Diabetes Mellitus y EPOC 23%, cardiopatías 18,3%, enfermedades hematológicas 14,2%. 54 casos de Neumonías Nosocomiales (NN), siendo 24% procedentes de UCI. Fiebre, tos y expectoración fueron los síntomas predominantes en más del 80%. 68,8% de leucocitosis mayor de 11000/mm³. Patrón radiológico más frecuente fue la consolidación en 36%. 25% de los pacientes presentaron cultivos positivos, el 58% correspondió a las NN. El germen más aislado fue *Klebsiella pneumoniae*, en 41%. Antibióticos más utilizados fueron cefalosporinas de tercera generación y ampicilina sulbactam. 66% de los pacientes permanecieron hospitalizados menos de 20 días. 86% egreso por mejoría. Los fallecidos eran mayores de 65 años. **CONCLUSIONES:** En el presente estudio se concluye que las neumonías siguen siendo una causa importante de morbilidad, existe una estrecha relación entre NN y estancia en UCI y entre mortalidad y edad mayor de 65 años; la *Klebsiella pneumoniae*, fue el agente que más se aisló.