

Artículo Original.

Hospital Clínico Quirúrgico Lucía Iñiguez Landín.

Comportamiento de Algunas variables clínico epidemiológicas en pacientes fallecidos con diagnóstico de Enfermedad Cerebrovascular.” Hospital Lucía Iñiguez Landín” Años 2003-2008.

Behavior of some clinical and epidemiological variables in deceased patients with a diagnosis of cerebrovascular disease. "Lucia Iñiguez Landin Hospital". 2003 to 2008.

Ángel F González Sarduy¹, Sara Iris Romero Cuenca,² Teresita Guillén Godales,³ Yanet Cordova Escobar.⁴

1- Master en longevidad Satisfactoria. Especialista en primer grado en Medicina Interna. Universidad de ciencias médicas Holguín. Cuba

2- Master en Longevidad Satisfactoria. Especialista en primer grado en Medicina General Integral Facultad de Medicina Mariana Grajales Coello. Holguín. Cuba

3- Master en Urgencias Médicas. Especialista en primer grado en Cardiología, y en Segundo grado en Administración en Salud Publica. Holguín. Cuba

4-Master en Atención Integral a la mujer. Especialista en primer grado en Medicina General Integral Facultad de Medicina “Mariana Grajales Coello. Holguín. Cuba

RESUMEN

Dentro de las enfermedades crónicas no trasmisibles, las cerebro-vasculares constituyen uno de los principales desafíos que en la actualidad enfrentan las ciencias médicas. Se realizó una investigación descriptiva longitudinal retrospectivas

en 421 pacientes, fallecidos con el diagnóstico de Enfermedades Cerebrovasculares (ECV) en el Hospital Clínico Quirúrgico "Lucia Iñiguez Landín" en el período comprendido entre el 1 de enero del 2003 al 31 de diciembre del 2008, con el objetivo de determinar la relación existente entre algunas variables clínicas y epidemiológicas y el tipo de enfermedad cerebrovascular, así como la causa directa de muerte en estos pacientes. El método empleado fue el observacional mediante la revisión de los expedientes clínicos y los datos recolectados en el Departamento de Estadística del libro de fallecidos y los datos se procesaron y computaron a través de tablas de distribuciones de frecuencia obteniéndose los porcentajes de cada clase. La mortalidad se incrementó con la edad, sobre todo después de los 60 años de edad, tanto en las isquémicas como en las hemorrágicas. En las isquémicas predominó el sexo femenino y las hemorrágicas en el sexo masculino, no existiendo diferencias significativas entre ambos sexos. La estadía hospitalaria promedio fue de menos de 3 días para ambos tipos de eventos. La hemorragia Cerebral intraparenquimatosa resultó ser la más letal, edema cerebral y la bronconeumonía fueron las principales causas directas de muerte. Se recomendó establecer estrategias de prevención para disminuir el impacto de las ECV en la población integrada a la APS.

Palabras Claves: Enfermedad Cerebrovascular

ABSTRACT

In non-communicable chronic diseases, the brain-vascular constitute one of the main challenges facing medical science today. Was conducted a descriptive research longitudinal retrospectives in 421 patients who died with the diagnosis of cerebrovascular disease (CVD) in surgical Clinical Hospital "Lucia Iñiguez Landín" in the period between 1 January 2003 to 31 December 2008, with the aim of determining the relationship between clinical and epidemiological variables and the type of cerebrovascular diseases well as the direct cause of death in these patients. The method used was the observational through the review of clinical records and the data collected in the Department of statistics of the book of dead and data were processed and computed through tables of distributions of frequency obtaining percentages of each class. Mortality increased with age, especially after 60 years of

age, the ischemic in both the hemorrhagic. The ischemic dominated the female sex and the bleeding in the male, there is no significant difference between the sexes. Cerebral edema and bronchopneumonia were the major direct causes of death. It was recommended to establish prevention strategies to reduce the impact of CVD in the population integrated into the APS.

Keywords: Disease stroke

Correspondencia

Dra. Sara Iris Romero Cuenca. Correo electrónico sarairis@ucm.hlg.sld.cu