untitled 1

**UNIVERSIDAD GUADALAJARA LAMAR**

**ESTUDIO DE COHORTE; INCIDENCIA, RIESGO RELATIVO Y RIESGO ATRIBUIBLE**

**ACTIVIDAD No. 3**

**MEDICINA BASADA EN EVIDENCIAS**

**Karina De La Fuente Fajardo**

**8° C Medicina**

**LME 3257**

**Estudios de cohortes**

1. **¿Se definió adecuadamente la cohorte (punto de entrada en el estudio, comprobación de ausencia de enfermedad?**

**Si, ya que en este estudio se comprueba que 3 de cada 100 pacientes que están hemodializados, tienen mayor riesgo de presentar en un futuro Fibrilación Auricular.**

1. **¿Fue la evaluación de la exposición al factor adecuada?**

**Si, se demostró mediante el análisis de los pacientes con hemodiálisis que eran más susceptibles de desarrollar FA con el paso de los años sobre todo en personas de 72 años.**

1. **¿Fue la medición de los resultados (enfermedad) similar en los expuestos y en los no expuestos?**

**No, en un porcentaje menor y en un número menor de pacientes se demostró que presentaban alteraciones en el ritmo sinusal y de estos; pocos presentaron Fibrilación Auricular.**

1. **¿Fue el seguimiento de todos los pacientes completo?**

**Si, se llegó a la conclusión de que algunos pacientes (pocos) con hemodiálisis desarrollaron FA.**

1. **¿Qué tan comparables son los grupos expuestos y no expuestos?**

**Del grupo de los expuestos solo son pocos pacientes que presentan FA, al contrario de los no expuestos que son la mayoría.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 20 | 12 | 32 |
| 63 | **69** | **132** |
| 83 | **81** | **164** |

**INCIDENCIA:**

**a + c / (a+b+c+d):**

* 0.50 x 100 = **50 %**

**RIESGO RELATIVO:**

**a / a+b / c / c+d:**

* 0.625 / 0.477 = **1.31**

**RIESGO ATRIBUIBLE:**

* Ie – Io / Ie = **0.236**

**RIESGO ATRIBUIBLE %:**

* 0.236 x 100 = **23.68%**