

## **Trabajo 7**

### **Incidencia de tumores raros**

**Autores:** Dr. Bertani G, Re J, Costa M

**Correspondencia a:** [drjuanre@gmail.com](mailto:drjuanre@gmail.com).

**Trabajo realizado en el “Hospital Provincial Blas Dubarry” – Mercedes- (Pcia. de Bs. As.)**

#### **Introducción:**

En Argentina, la incidencia del Cáncer se encuentra en aumento sostenido históricamente. Consecuentemente, hay mayor incidencia de tumores de baja frecuencia que tienen una prevalencia menor a 6 por cada 100000 hb.

#### **Objetivo:**

Valorar porcentaje de tumores raros en la atención diaria de un Hospital Público de la Provincia de Bs As.

#### **Población:**

En la ciudad de Mercedes y zonas de influencia, se cuenta con una población activa de 120 hb. Del total de pacientes asistidos en los últimos 3 meses 37% son tumores de mama, 26% tumores de colon, 18% tumores de pulmón, 7% tumores raros como meduloblastoma, melanoma uveal, tumores neuroendocrinos, pinealoblastoma y carcinoma suprarrenal.

#### **Materiales y Métodos:**

Se utilizó la información proveniente de la estadística de atención de los pacientes del hospital

#### **Resultados:**

Encontramos un aumento significativo de tumores de baja frecuencia como los mencionados, llegando a representar más de 1 a 3% esperado

#### **Conclusión:**

Según la estadística del Hospital provincial Blas Dubarry encontramos tumores que plantean desafíos terapéuticos por la baja incidencia de los mismos. Y consideramos mandatorio, estudios de impacto ambiental, para definir si hay relación con algún agente oncogénico zonal.