

INDICADORES EPIDEMIOLÓGICOS Y CLÍNICOPATOLÓGICOS DE PACIENTES QUE RECIBIERON TRATAMIENTO POR CÁNCER DIFERENCIADO DE TIROIDES (CADIT), EN EL SERVICIO DE MEDICINA NUCLEAR DEL INSTITUTO CODAS THOMPSON, EN LOS AÑOS 2014-2016

Santacruz C, Ocariz D, Laterza C, Lundbeck G.

Instituto Cudas Thompson, Asunción, Paraguay.

Palabras clave: Cáncer Diferenciado de Tiroides, Indicadores epidemiológicos, Indicadores clínicopatológicos.

Con el objetivo de caracterizar las variables sociodemográficas y analizar las características clínicas e histopatológicas de pacientes con CADiT, derivados al Servicio de Medicina Nuclear con indicaciones de tratamiento con I-131, se realizó un estudio retrospectivo, se utilizó la técnica de análisis de contenido aplicada a 371 historias clínicas e informes de anatomía patológica. Se registraron las variables: edad, género, lugar de residencia, variante histológica del cáncer, tamaño del nódulo mayor, carácter infiltrante y compromiso de bordes. El análisis incluyó la aplicación de medidas de frecuencias y de tendencia con el programa Epi Info-7.13.10. El 84,10 fue el porcentaje de las pacientes mujeres, proporción mayor a observada en hombres (15,90 %). La edad promedio de los pacientes fue 43,20, la mayoría provenientes del Departamento Central (72,51%). El tipo histológico más frecuente fue el papilar (58,76%). El tamaño del nódulo mayor medio fue de 2,60, el 57,95 % eran infiltrantes y el 18,87% presentaban márgenes comprometidos. Sobre las características sociodemográficas, sobresalen las mujeres, de entre 21 a 45 años, provenientes del Departamento Central. En relación a la frecuencia de cáncer de tiroides prevalecen las del tipo Papilar.