

## **IX- RESUMEN.**

En este estudio participaron 40 pacientes sometidos a quimioterapia en el Hospital Regional de Talca, para analizar la prevalencia de mucositis oral. Los pacientes fueron evaluados a través de un examen oral, a los 7 y 15 días posteriores al término de la quimioterapia. La calificación de mucositis oral utilizada fue la de la OMS.

Los resultados arrojaron una mayor prevalencia de mucositis oral en general de un 30%, a los 7 días posteriores al término de la quimioterapia fue de un 40% y a los 15 días posteriores al término de la quimioterapia fue de un 20%. Los pacientes tuvieron un mayor porcentaje de mucositis oral grado I, así como también hubo una mayor prevalencia de mucositis oral con la combinación de Ciclofosfamida y Adriamicina, con el estadio I y II, con un mal estado bucal y con una buena higiene oral.