

# Manejo de la mucositis oral en pacientes que reciben quimioterapia, radioterapia o quimioradiación

Lili Ana Ordonez Espinoza,<sup>1,a,b</sup> Nilton Raúl Velásquez De la Cruz<sup>2,c,b</sup>

**Ordonez ELA, Velásquez DNR.** Manejo de la mucositis oral en pacientes que reciben quimioterapia, radioterapia o quimioradiación. Cuid salud, ene-jun 2017; 3(1):308-315.

## RESUMEN

La mucositis oral es exclusivamente la inflamación y ulceración de la mucosa bucal, secundario a tratamiento anticancerígeno y ocurre en el 40-90% de pacientes. Ocasionalmente atrasos, suspensiones o reducciones en la intensidad del tratamiento; disminuye el control de la enfermedad y aumenta la morbilidad y mortalidad. Se trata de un artículo de actualización que revisa el manejo de la mucositis oral secundaria a tratamiento quimio/radioterapéutico o ambos.

Palabras clave: neoplasias, estomatitis, prevención secundaria, terapia (Fuente: DeCS BIREME).

**Ordonez ELA, Velásquez DNR.** Management of oral mucositis in patients receiving chemotherapy, radiotherapy or chemoradiation. Cuid salud, ene-jun 2017; 3(1):308-315.

## ABSTRACT

Oral mucositis is exclusively inflammation and ulceration of the buccal mucosa, secondary to anticancer treatment and occurs in 40-90% of patients. Causing delays, suspensions or reductions in the intensity of the treatment; decreases the control of the disease and increases morbidity and mortality. This is an update article that reviews the management of oral mucositis secondary to chemo / radiotherapy treatment or both.

Keywords: Neoplasms, stomatitis, secondary prevention, therapy (Source: MeSH NLM).

<sup>1</sup> Instituto Nacional de Enfermedades Neoplásicas-MINSA.

<sup>2</sup> Instituto Nacional Cardiovascular-EsSalud

<sup>a</sup> Magister en Enfermería.

<sup>a</sup> Doctoranda/o en Enfermería por la Universidad Nacional Mayor de San Marcos-Lima.

<sup>a</sup> Licenciada en Enfermería.