



Proyecto n° PI-10-7478-2009

**Estudio comparativo de prednisona vs. indometacina para el tratamiento de estomatitis aftosa recurrente**

*Responsable:* Arreaza Indriago, Alven Jesús

*Especialidad:* Farmacología

*Etapas cumplidas / Etapas totales:* 1/1

*Resumen:* Tanto la prednisona como la indometacina resultaron efectivas para la disminución del dolor y el ardor que acompañan a la estomatitis aftosa recurrente. Las fórmulas magistrales que propone la investigación para uso odontológico pueden ser una herramienta valiosa dentro del arsenal terapéutico del clínico para enfrentar esta enfermedad. Más aún cuando en Venezuela no se comercializan estos medicamentos en enjuague bucal por fórmulas patentadas.

*Productos*

*Otros*

*Trabajo de Ascenso* a la categoría de Agregado del responsable, “Estudio comparativo de prednisona vs. indometacina para el tratamiento de estomatitis aftosa recurrente”, 2012.