

**Area de Beca:** CM - Cs. Médicas

**Título del Trabajo:** **PREVALENCIA DE PATOLOGÍAS DE TEJIDOS BLANDOS EN LOS HABITANTES DEL HUMEDAL IBERÁ.SU RELACIÓN CON EL MEDIO AMBIENTE**

**Autores:** MALDONADO SENIQUEL MARIA F. - ARIASGAGO LEONOR - OJEDA MARIA C.

**E-mail de Contacto:** mariamaldonado\_19@hotmail.com

**Teléfono:** 4426623

**Tipo de Beca:** UNNE Iniciación Tipo A

**Resolución Nº:** 987/10

**Período:** 01/03/2011 - 01/03/2014

**Proyecto Acreditado:** PI J009/11 Identificación y Caracterización de factores que influyen en el componente bucal de la salud de los pobladores del Iberá. SGCyT, UNNE, 2011-2013

**Lugar de Trabajo:** Facultad de Odontología

**Palabras Claves:** epidemiología,estomatología, dieta, agua

**Resumen:**

En los habitantes del Humedal Iberá no existían antecedentes de estudios que instruyan sobre epidemiología oral. El Objetivo de este trabajo fué determinar la prevalencia, localización y extensión de las enfermedades orales en tejidos blandos y su relacion con factores del medio ambiente, como ser el agua y la dieta.. Los resultados obtenidos , fueron un total de 875 personas registradas a través de la Historia Clínica OMS. El criterio de inclusión comprendía a todas las personas habitantes naturales de las zonas del Humedal. Para poder recabar la información se realizó la conformación del equipo de investigación dentro del cual se realizaron: Talleres de unificación de criterios sobre aplicación de indicadores. Visita a las comunidades seleccionadas a fin de determinar diagnóstico topográfico y de accesibilidad de rutas y caminos. Gestión para las convocatorias. Registro y sistematización de los datos obtenidos en planillas Excel. Para la toma de los datos epidemiológicos, previa calibración de los instrumentos se realizaron jornadas en las siguientes comunidades pertenecientes a las zonas del humedal: Departamento Ituzaingó: Villa Olivari y Barrio Paraná, Departamento de Virasoro los parajes: .Pje Galarza, Pje. Libertad Paraje San Pedro, Departamento de Mercedes: Región Paiubre:- Paraje Itacorá, Paraje Yatay, Tacuaral, Tororatay, Boquerón, Departamento de General San Martín. Colonia Carlos Pellegrini, Departamento de San Miguel: Loreto, Departamento de Concepción: los parajes Paso Batalla, paraje Los Lapachos. La inspección se realizó con luz natural, espejo estéril N5, para las entrevistas se utilizo soporte magnetofonico , y respecto al agua la consulta con expertos. Los resultados arrojaron un alto porcentaje de lesiones de los tejidos blandos correspondientes a vésiculas y costras, compatibles con enfermedades infecciosas, como Herpes Virus e Impétigo herpético principalmente, verrugas correspondientes a verrugas virales vulgares, frecuentemente la presencia de manchas asociadas a la presencia de hongos en zona oral y perioral. Cabe destacar que la población más afectada fué el grupo de niños entre 4-12 años. La dieta de los pobladores básicamente se sustenta en hidratos de carbono y proteínas, y manifiestan alteraciones por deficiencia de vitaminas como la C, Y D. Los resultados de la composicion del agua de las lagunas arroja la ausencia de agrotoxicos y pesticidas potencialmente daninos para la salud.

Conclusión: los datos registrados no son clonluyentes debido a que la población de los Esteros del Iberá debiera ser objeto de estudio de posteriores investigaciones.

Becario  
(Firma)

Co-Autor  
(Firma)

Co-Autor  
(Firma)

Director de Beca  
(Firma y Aclaración)

Director de Proyecto  
(Firma y Aclaración)