

*Secretaría de Investigación y Desarrollo*

# **XVI JORNADA INTERNACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA XIV JORNADA DE BECARIOS Y TESIS**



22 DE OCTUBRE  
9.00 hs.

MODALIDAD VIRTUAL  
CISCO WEBEX

## **LIBRO DE RESÚMENES**

ISBN: 978-987-3619-68-7



Facultad de Odontología Universidad Nacional del Nordeste

XVI Jornada Internacional de Ciencia y Tecnología de la Facultad de Odontología de La UNNE y las XIV Jornada de Becarios y Tesistas / compilación de Alina Noelia Peláez; Silvina Dho. - 1a edición especial - Corrientes: Universidad Nacional del Nordeste. Facultad de Odontología, 2021.

Libro digital, PDF

ISBN 978-987-3619-68-7



9 789873 619687

Archivo Digital: descarga y online

ISBN 978-987-3619-68-7

1. Investigación Experimental. 2. Tecnología Biomédica. 3. Odontología.  
I. Peláez, Alina Noelia, comp. II. Dho, Silvina, comp. III. Título.

CDD 617.6007

## LESIONES POTENCIALMENTE MALIGNAS Y MALIGNAS

**Autor/es:** González MM; Fernández ER; Barrios EE.

139

**Categoría:** Grupo de Investigación - GID

**Lugar de Trabajo:** Facultad de Odontología – Instituto de Medicina Regional - UNNE

**C.P.:** 3400

**Ciudad:** Corrientes

**País:** Argentina

**Correo electrónico:**

mmgonzalez53@gmail.com

### RESUMEN

El grupo de investigación fue formado con la finalidad de trabajar sobre el diagnóstico temprano de lesiones potencialmente malignas y cáncer y se proponen los siguientes objetivos: Actualizar la información epidemiológica, clínica, diagnóstica y terapéutica de lesiones con tendencia a la malignización y malignas. Contribuir a la formación de recursos humanos en las disciplinas afines y aportar al perfeccionamiento de todos los integrantes del grupo de investigación en el diagnóstico precoz de estas patologías. Se trabaja en la recolección de información sobre detección de patologías precursoras y malignas que padece la región NEA, factores de riesgos, determinación genómica del HPV y la asociación con el Cándida Albicans, datos que forman parte del Mapa Epidemiológico de la Facultad de Odontología de la UNNE.

Se diagnostican las patologías antes mencionadas de pacientes que concurren en forma espontánea o derivados de otros centros de salud de la provincia de Corrientes o de otras provincias del NEA, en los Módulos de Patología y Diagnósticos II y III y en trabajo conjunto con los Servicios de Estomatología, Cirugía Máxilofacial y Anatomía Patológica, como así también sobre Parámetros Histopatológicos y moleculares indicativos del riesgo de transformación maligna en lesiones precancerosas de la cavidad oral.

Se realiza la capacitación y perfeccionamiento continuo de los integrantes del GID a través de cursos de posgrado, ateneos, reuniones científicas, asistencia y participación en congresos, jornadas y paneles interdisciplinarios que abordan la temática de lesiones precursoras y cáncer. Asimismo se incentiva a la publicación de casos clínicos tratados en forma interdisciplinaria y conocimientos actualizados y experiencias adquiridas en la práctica clínica en revistas indexadas locales, nacionales e internacionales.

Se realizan Campañas de Prevención del Cáncer Bucal anualmente bajo el lema Sacale la Lengua al Cáncer, en adhesión a la Campaña Nacional de Prevención del Cáncer Bucal impulsada desde las facultades de Odontología de las Universidades Nacionales, difusión que tiene una amplia repercusión en la comunidad y un gran impacto social.

**Palabras Clave:** precursoras; malignas; diagnóstico.