



# Jornadas de Extensión Odontológica

## Encuentro de Jóvenes Extensionistas

Viernes 20 de Noviembre de 2020 | 10 hs | Jornadas Virtuales

**TÍTULO: GINGIVITIS EN UN GRUPO DE ESCOLARES**

**AUTORES:** Tomas, Leandro Juan; Basal Roxana; Pazos, Fernando Ezequiel; Tomas, Paula Mariela; Lino Rivero, Pilar; Schmidt, Karina; Polo, María Florencia; Spina, Marianela; Murdolo, Paula Erika; González Prieto, Hugo Alexander; Felipe, Pablo Guillermo; Rossino, Laura Lorena; Vera Tapia Brook, Julia; Saborido, Alejandra; Mogollón, Miguel

SECRETARÍA DE EXTENSIÓN Y  
PLANIFICACIÓN UNIVERSITARIA



UNIVERSIDAD  
NACIONAL  
DE LA PLATA



@folpunlp

**TÍTULO:** Escriba aquí el título

**AUTORES:** Escriba aquí el nombre de los autores

Número de Póster

#

## INTRODUCCIÓN

El establecimiento de la enfermedad gingival se desarrolla por múltiples factores; se ha determinado su etiología infecciosa desde hace 3 décadas; sin embargo, factores de tipo sociocultural han sido menos estudiados.

## OBJETIVOS

Evaluar la posible influencia de los niveles de conocimientos de las madres en el tema de salud bucal, en la calidad de la higiene oral y en la prevalencia de gingivitis de sus hijos.





# Jornadas de Extensión Odontológica

Encuentro de Jóvenes Extensionistas

TÍTULO: Escriba aquí el título

AUTORES: Escriba aquí el nombre de lo autores

Número de Póster

#

## MATERIALES Y MÉTODOS

Se estudió una muestra conformada por 69 escolares. Para el levantamiento epidemiológico fueron considerados los criterios del índice de higiene oral simplificado (IHOS) de Green y Vermillon y del índice gingival (IG) de Löe y Sillness, previa calibración inter e intraexaminadores. Para evaluar el nivel de conocimientos sobre salud bucal se aplicó un cuestionario dirigido a las madres de familia.



**TÍTULO:** Escriba aquí el título

**AUTORES:** Escriba aquí el nombre de lo autores

Número de Póster

#

## RESULTADOS Y CONCLUSIONES

Sólo 20.6% de los escolares presentaron gingivitis sin que se observaran diferencias estadísticamente significativas de acuerdo a la zona y localización de la mucosa gingival, no así con relación a la calidad de la higiene oral y al nivel de conocimientos sobre salud bucal de las madres, variables que resultaron tener influencia en el evento de estudio. La prevalencia de gingivitis en los escolares fue menor a lo esperado. Se confirmó la importancia que tiene la higiene bucal en el establecimiento y desarrollo de la enfermedad gingival. De igual manera, se observó que el nivel de conocimientos sobre salud bucal de las madres se vio reflejado en el riesgo a enfermar mostrado por los niños.



SECRETARÍA DE EXTENSIÓN Y  
PLANIFICACIÓN UNIVERSITARIA



UNIVERSIDAD  
NACIONAL  
DE LA PLATA

