

SEMINARIO DE TESIS

DOCENTE: DIEGO SCARFATTY

ALUMNO(A): ITZEL VALERIA ESPINOSA SARAUS

MEDICINA HUMANA

8vo SEMESTRE

02-DICIEMBRE -2020

PROBLEMA	OBJETIVOS	MARCO TEORICO	HIPOTESIS	METODOLOGIA
<p>¿Se relaciona la duración de la lactancia materna con el desarrollo de los arcos dentarios?</p>	<p>Establecer la relación de la duración de la lactancia materna con el desarrollo de los arcos dentarios</p>	<p>2.1. ANTECEDENTES DE LA INVESTIGACION</p> <ul style="list-style-type: none"> • GENERALES <p>Corréa P , Jordão LMR , Freire MDCM · Costa LR (2018)</p> <p>realizaron un estudio transversal la asociación entre la proporción de niños amamantados y la prevalencia de maloclusión en la dentición primaria, donde se uso encuestas nacionales.</p> <p>Donde concluyeron que el beneficio de la lactancia materna pura durante más de 6 meses es muy relevante en la salud infantil y se asocia positivamente con el desarrollo del arco dental primario</p> <ul style="list-style-type: none"> • ESPECÍFICOS <p>Rondón R, Zambrano G, Guerra M. (2012)</p> <p>Buscaron establecer la relación entre periodo de lactancia materna y maloclusiones, la muestra fue de 59 niños de entre 6 y 13 años, mediante un cuestionario se obtuvo los datos sobre el periodo de lactancia materna recibida por el niño y se efectuó un examen clínico a cada niño. Se encontró que existe relación</p>	<p>HIPOTESIS GLOBAL</p> <p>La duración de la lactancia materna tiene una gran influencia en el desarrollo de los arcos dentarios primario</p>	<p>-Población, muestra y muestreos</p> <p>N° estimado</p> <p>N° obtenido</p> <p>Muestreo:</p> <p>-Recolección de datos</p> <p>MetodoS de recolección: prospectivo</p> <p>Retrospectivo</p> <p>Ambispectivo</p> <p>De observación</p> <p>De encuesta</p> <p>-Análisis estadístico de información</p> <p>Prueba CHI²</p> <p>SPSS</p>