



REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA  
UNIVERSIDAD JOSÉ ANTONIO PÁEZ  
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD  
ESCUELA DE ODONTOLOGÍA  
CARRERA: ODONTOLOGÍA



**ABORDAJE TERAPÉUTICO DEL SÍNDROME DE  
HIPOMINERALIZACIÓN INCISIVO MOLAR EN PACIENTES  
ODONTOPEDIÁTRICOS DE LA CLÍNICA DEL NIÑO Y DEL  
ADOLESCENTE**

Trabajo de Grado presentado como requisito parcial para optar por el título de  
Odontólogo

**Autor(a):**

Br. Carrillo, Valentina C.I.- 25.571.638

Br. Maldonado, Francimar C.I.- 29.545.052

**Tutor(a):**

Od. Verónica Ruiz C.I.- 20.029.925

San Diego – Carabobo, noviembre de 2023



REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA  
UNIVERSIDAD JOSÉ ANTONIO PÁEZ  
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD  
ESCUELA DE ODONTOLOGÍA



ACTA DE APROBACIÓN DEL TRABAJO DE GRADO

El jurado designado por la Facultad de Ciencias de la Salud, para la evaluación del trabajo de grado titulado **“ABORDAJE TERAPEUTICO DE HIPOMINERALIZACION INCISIVO MOLAR EN PACIENTES ODONTOPEDIATRICOS DE LA CLINICA DEL NIÑOS Y DEL ADOLECENTE”**, realizado por las ciudadanas **Francimar Maldonado** y **Valentina Carrillo**, titulares de la cédula de identidad 29.545.052 y 25.571.638, respectivamente. Cursantes de la carrera ODONTOLOGÍA, hace constar que después de analizar su contenido y oída la exposición oral, considera que reúne los méritos suficientes para su **aprobación**.

En San Diego, a los 15 días del mes de Noviembre del año dos mil veintitrés

Jurado  
Nombre: Leiner Abou Harb  
C.I.: V-23.604064



Jurado  
Nombre: Eilys Alvarez  
C.I.: 17698536

Tutor Académico:  
Nombre: Verónica Ruiz  
C.I.: 20029985

## AGRADECIMIENTOS

Le damos gracias primeramente a Dios y a María Santísima por bendecirnos cuidarnos y permitirnos culminar con éxito nuestro trayecto académico de pregrado.

Le damos gracias a nuestros padres, hermanos y demás familiares que aún en la distancia han sido un apoyo necesario y son parte hoy por hoy de nuestro éxito, ya que sin ellos no estaríamos acá.

Gracias a nuestros amigos compañeros y demás personas que nos acompañaron, guiaron y ayudaron en este proceso.

Le damos las gracias de manera especial a nuestra casa de estudio la Universidad José Antonio Páez por enseñarnos a ser ejemplares y llevar con mucho orgullo el nombre de nuestra escuela en alto.

Gracias a cada profesor que nos formó, ayudo y motivo a ser mejores persona y profesionales durante toda la carrera. En especial a nuestros docentes, Miguel Paris, Maria Soto, Mauren García, Livia Segovbia, Janeth Rodríguez, Diana Ramos, Rodrigo Pino y Blasmir Jiménez, gracias eternas por las palabras de aliento, por la dedicación, exigencia y profesionalismo.

Debemos agradecer de manera especial y sincera a nuestra tutora la Dra. Veronica Ruiz por aceptarnos realizar este trabajo de grado bajo su dirección, su apoyo durante este proceso ha sido fundamental.

***Con cariño. Vale y Franci.***



REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA  
UNIVERSIDAD JOSÉ ANTONIO PÁEZ  
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD  
ESCUELA DE ODONTOLOGÍA



## ABORDAJE TERAPÉUTICO DEL SÍNDROME DE HIPOMINERALIZACIÓN INCISIVO MOLAR EN PACIENTES ODONTOPEDIÁTRICOS DE LA CLÍNICA DEL NIÑO Y DEL ADOLESCENTE

**Autor(a):**

Br. Carrillo, Valentina C.I.- 25.571.638

Br. Maldonado, Francimar C.I.- 29.545.052

**Tutor(a):**

Od. Verónica Ruiz C.I.- 20.029.925

**Línea de investigación:**

Odontología Clínica y Correctiva

**Mes y año:** octubre de 2023.

### RESUMEN

**Introducción:** El síndrome de hipomineralización es definido como aquel trastorno del desarrollo dentario asociado a factores sistémicos y que se produce por una incompleta mineralización y maduración del esmalte. La alteración se presenta, en la mayoría de los casos, en niños cuyas edades oscilan entre los 6 y 9 años. **Objetivo General:** Evaluar el abordaje terapéutico del Síndrome de Hipomineralización incisivo molar en pacientes odontopediátricos que asisten a la Clínica del Niño y del Adolescente de la Universidad José Antonio Páez – San Diego, Carabobo. **Método:** Se trató de una investigación de campo, con nivel descriptivo diseño no experimental; la población y muestra estuvo conformada por niños 10 niños que asistieron a consulta, durante el periodo agosto – octubre ; cuyas edades se ubica entre 5 y 8 años de edad **Resultados:** Los criterios de estados clínicos de mayor predominio en este estudio con 30% cada uno, fueron las 2º) Fracturas del esmalte post-erupción y las 3º) Restauraciones atípicas; la prevalencia más alta en cuanto a severidad de HIM en los pacientes, fue moderada con un 50% y el abordaje terapéutico que se usó con mayor demanda fue el restaurativo, con un 80%. **Conclusiones:** El HIM es de origen multifactorial, su nivel de severidad varía en función del número de dientes afectados y la extensión de las lesiones.

**Palabras clave:** Hipomineralización, incisivo molar, odontopediatría.

efecto, longevidad y eficacia de los materiales utilizados para tratar los dientes afectados con HIM. A nivel técnico y práctico, el éxito en el tratamiento de HIM está basado en el conocimiento, criterio y estado de preparación previo del odontólogo. Sin los conocimientos adecuados para reconocer la sintomatología y criterios diagnósticos, el odontólogo no resuelve adecuadamente estas situaciones. La exactitud diagnóstica, el manejo confidencial del paciente y el tratamiento hábil son esenciales en todos los casos de pacientes atendidos.

A nivel académico, es determinante que los estudiantes de la escuela de Odontología de la Universidad José Antonio Páez (UJAP) manejen esta valiosa información, que sin duda alguna, es requerida durante las praxis laborales. Además, que sirvió para nutrir la línea de investigación, a la cual se encuentra adscrita: Odontología Clínica y Correctiva.